

Urząd Gminy Porąbka

43-353 PORĄBKA, ul. Krakowska 3

pow. bielski, woj. śląskie

tel. (033) 827-28-10, 827-28-15

fax (033) 827-28-00

NIP 937-10-74-457, REGON 000550077

IMK V - 7325 / 452 / 2009

Porąbka, dnia 11.08.2009

AKTYN Sp. z o.o
Bielsko-Biała
ul. Poniatowskiego 6

WYPI S

W odpowiedzi na wniosek w sprawie wydania wypisu z planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Porąbka dla działek pod budowę kanalizacji w **Czańcu**, Urząd Gminy w Porąbce informuje, że zgodnie z Ogólnym Planem Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Porąbka zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy w Porąbce nr XXVIII/185/09 z dnia 11 marca 2009r. i ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego nr.79 poz.1776,

Działki nr 5005, 1641/2, 1641/1, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 1 U,MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usługowej

Działki nr 1639/3, 1639/4, 1636/1, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 1 U,MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usługowej i częściowo w terenach dróg publicznych głównych ruchu przyspieszonego **KDGP**

Działki nr 13/100, 13/99, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 1 KDS** tj. tereny obsługi komunikacji

Działki nr 13/98, 13/104, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 1 KDS** tj. tereny obsługi komunikacji i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 13/79, 13/86, 13/103, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 1 KDS** tj. tereny obsługi komunikacji i częściowo w terenach dróg publicznych głównych ruchu przyspieszonego **KDGP**

Działki nr 13/42, 13/78, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 2 U,MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usługowej i częściowo w terenach dróg publicznych głównych ruchu przyspieszonego **KDGP**

Działki nr 13/45 znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 2 U,MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usługowej, częściowo w terenach dróg publicznych głównych ruchu przyspieszonego **KDGP** i częściowo w terenach rolnych **R**

Działki nr 13/60, 13/66, 13/68, 13/54, 13/56, 13/50, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 2 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, częściowo w terenach rolnych **R** i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 13/48 znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 2 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, częściowo w terenach rolnych **R** i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD** i częściowo w terenach dróg publicznych głównych ruchu przyspieszonego **KDGP**

Działki nr 13/52, 13/58, 13/101, 13/102, 13/64, 4550, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 2 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1669/1, 4721, 1665/3, 1665/2, 4568, 4586, 1626/1, 4677, 1628, 13/84, 1667, 4582, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 3 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1668, 5059, 1625/4, 1625/5, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 3 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1665/1, 1669/2, 1666, 13/30, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 3 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 13/81, 13/97, 1625/6 znajdują się częściowo w jednostce strukturalnej **C 3 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach rolnych **R**

Działki nr 13/6, 13/82, 13/40, znajdują się częściowo w jednostce strukturalnej **C 3 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej częściowo w terenach rolnych **R** i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 4791, 1661/9, 1661/11, 1663/11, 1630/1, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 4 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1663/20, 1663/22, 1662/7, 1662/9, 1662/5, 1661/13, 1663/18, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 4 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1631/1, 1631/2, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 4 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 1630/2, znajdują się częściowo w jednostce strukturalnej **C 4 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD** i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 4809, 4769, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 5 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1663/10, 1664, 4768, 1663/14, 1663/29, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 5 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 1670/9, 1670/8, 1670/17, 1670/15, 1663/24, 1663/26, 1663/28, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 5 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 4316, 1704/2, 4895, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 6 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 4953, 4980, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 6 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1705/11, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 6 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 4889, 20/1, 4723, 48, 21, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 6 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach zieleni parkowej **ZP**

Działki nr 1704/1, 1619/5, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 6 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD** i częściowo w terenach wód powierzchniowych śródlądowych **WS**

Działki nr 1705/13, 1705/4, 5001, 4896, 1705/9, 1705/10, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 7 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1714/2, 1705/8, 1705/7, 1705/6, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 7 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki 1706 znajdują się częściowo w jednostce strukturalnej **C 7MN** i częściowo w terenach wód powierzchniowych śródlądowych **WS**

Działki nr 5021, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 7 U,MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usługowej

Działki nr 1832/ 1, znajduje się częściowo w jednostce strukturalnej **C 7 U,MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usługowej i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL** i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1724/4, 1673/2, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 8 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1724/5, 1724/3, 1724/1, 1724/2, 1729, 1731/5, 1699/1, 1672/2, 1672/1, 1700, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 8 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1717/1, 1825/1, 4923, 1790/9, 1733/6, 1733/1, 1740 znajdują się częściowo w jednostce strukturalnej **C 11 MN** tj. teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1731/4, 1731/3, 1731/6, 1826, 1825/3, 1825/4, 1731/7, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 11 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1828, 4924, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 12 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1715/1, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 12 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 4969, 1832/5, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 13 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1840/1, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 13 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych zbiorczych **KDZ**

Działka nr 1845, 1851/2, 4898, 4724, 1839/1, 1839/2, 1842, 1838/2, 1831, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 14 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działka nr 1814, 4609, 1851/1, 4956, 1829, 4952, 1832/3 znajduje się w jednostce strukturalnej **C 14 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych zbiorczych **KDD**

Działki nr 4489/14, 1867/2, 4606, 4535, 1855/1, 1855/2, 4963, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 15 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 4916, 4897, 4489/6, 1867/4, 1867/3, 1867/1, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 15 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1890/1, 1891/3, 1896/1, 1891/1, 1993/1, 4973, 1894, 1895, 1893/3, 1893/4, 1893/5, 1881, 1892/1, 1880, 1870/2, 1870/4, 4618, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 16 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1897, 1898, 1900, 1889, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 16 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1912, 1908, 1901, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 17 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1910, 1911/1, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 17 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1810/2, 1810/3, 1809/2, 1809/4, 1809/3, 1808/4, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 18 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1813/2, 1813/1, 1811, 1810/4, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 18 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1964/4, 4805, 1964/6, 1919, 1920, 1918, 1916/2, 1916/1, 1915/1, 1915/2, 1914, 1913/2, 1903/3, 1903/2, 1903/1, 4619, 1905, 1902/1, 1902/3, 1906/2, 1907/2, 1911/2, 1913/1, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 19 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.

Działki nr 1966/3, 1965/3 znajdują się w jednostce strukturalnej **C 19 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych zbiorczych **KDZ**

Działki nr 1928/3, 1928/1, 1926, znajdują się częściowo w jednostce strukturalnej **C 19 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach rolnych **R**

Działki nr 2011/1, 2016/5, 1884/7, 1884/8, 1884/4, 2016/8, 1884/5, 2016/9, 2016/14, 1883/3, 1883/1, 2016/11, 2016/10, 2016/12, 1883/4, 1884/1, 1886/2, 1886/1, 1888, 1890/2, 1891/2, 1892/2, 1882, 4489/13, 2012/2, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 20 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.

Działka nr 2015/2, 2015/1, 2016/15, 1884/9, 2016/13, 1884/3, 1887, 2014/2, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 20 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 5011, 4016/4, 1858, 4789, 1857/2, 1857/1, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 25 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 4416, 1417, 4851, 1416/1, 1416/2, 4736, 1352, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 25 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 4576, 4577, 4948, 1448/1, 4581, 1456/1, 1462/1, 1456/2, 1457, 1462/2, 1465/4, 1463/2, 1451/1, 1451/5, 1451/3, 1455/1, 1455/2, 1451/6, 1454/4, 1449, 4578, 1452, 1465/5, 1465/3, 1463/1, 1448/5, 4937, 4690, 1448/3, 5009, 5096, 5031, 4991, 1714/1, 4401/1, 1544/3, 1544/4, 4990, 1454/2, 5032, 1532/6, 1532/9, 1532/10, 1527/12, 1527/10, 1527/8, 1532/1 znajduje się w jednostce strukturalnej **C 27 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 4848, 4962, 1544/2, 1533, 1535, 1534, 1532/11, 1527/11, 1532/7, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 27 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w twrenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1713/3, 5008, 4801, 1713/4, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 27 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w twrenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 1451/2, 1448/6, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 27 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach rolniczych z przewagą łąk i pastwisk **RZ**

Działki nr 2022/9, 1870/3, 1871, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 27 RO** tj. tereny produkcji ogrodniczej i sadowniczej

Działki nr 4401/2, znajdują się częściowo w jednostce strukturalnej **C 27 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w terenach produkcyjno – usługowych **C 3P,U**

Działki nr 1712/28, znajdują się częściowo w jednostce strukturalnej **C 27 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, częściowo w terenach produkcyjno – usługowych **C 3P,U** oraz częściowo w terenach dróg wewnętrznych i ciągów pieszo – jezdnych **KDW**

Działki nr 1541/3, 1548/3, 1540/2, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 28 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1541/4, 4882, 1541/1, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 28 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w twrenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1553/3, 1555/2, 1574, 1573, 1608/3, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 29 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1550, 4562, 1553/2, 4815, 1555/1, 1576/1, 1553/1, 1576/2, 1554, 4815, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 29 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w twrenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1578/7, 1578/8, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 30 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 4900, 1556, 1568, 1578/5, 1578/4, 1578/2, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 30 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w twrenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1602/5, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 30 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w twrenach rolnych **R**

Działki nr 5006, 50/9, 50/13, 50/12, 50/7, 4719, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 32 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 1602/3, 1602/2, 160/15, 1602/14, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 32 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i częściowo w twrenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 4639, 1418/4, 4821, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 52 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 4759, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 92 MN** tj. tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej

Działki nr 22/6, 22/4, 22/5, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 1 P,U** tj. tereny produkcyjno – usługowe

Działki nr 22/8, 22/9, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 1 P,U** tj. tereny produkcyjno – usługowe i częściowo w terenach dróg publicznych głównych ruchu przyspieszonego **KDGP**

Działki nr 1608/2, 1614/5, 1614/4, 1614/8, 15/4, 15/5, 15/1, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 2 P,U** tj. tereny produkcyjno – usługowe

Działki nr 1614/3, 1609/1, 1610/1, 1611, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 2 P,U** tj. tereny produkcyjno – usługowe i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1712/24, 1712/26, 1707, 4490, 1709, 1708, 1714/5, 5067, 1548/4, 1454/3, 1712/29, 1712/27, 1712/16, 1712/25, 1712/12, 1532/2, 1712/31, 1712/17, 1711, 5685, 1710/2, 1712/30, 1710/4, 1712/8, 1712/19, 1712/18, 1712/32, 1712/33, 1712/23, 1712/22, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 3 P,U** tj. tereny produkcyjno – usługowe

Działki nr 1540/1, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 3 P,U** tj. tereny produkcyjno – usługowe i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 1714/7, 1714/6, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 3 P,U** tj. tereny produkcyjno – usługowe i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 1990/1, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 3 U,P** tj. tereny usługowo – produkcyjne
Działki nr 2022/14, 2022/13, znajduje się w jednostce strukturalnej **C 4 U,P** tj. tereny usługowo – produkcyjne

Działki nr 1632/7, 1632/4, 1632/10, 1632/12, 1635/3, znajdują się w jednostce strukturalnej **C 3 UH** tj. tereny usług handlu

Działki nr 1632/11, 1632/9, 1633/10, 1633/3, 1633/4, znajdują się częściowo w jednostce strukturalnej **C 3 UH** tj. tereny usług handlu i w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 2022/4, 2024/1 znajduje się w terenach usług oświaty **UO**

Działki nr 4300/5, 2019/3, 4300/1, 4308, 1902/2, 4307, 2022/8, 1853/1, 2019/2, 4417/3, 1662/4, 1662/6, 1670/16, 1670/14, 1662/8, 13/51, 13/75, 1663/25, 1663/19, 1663/17, 1663/23, 1661/10, 1661/12, 13/61, 13/63, 13/72, 13/67, 13/65, 13/69, 13/76, 13/49, 4339, 22/2, 4317, 4312, 4333, 1607, 1602/11, 4417/1, 13/53, 13/55, 13/57, 13/59, 4417/2, 4310, 4306, 1832/6, 1663/21, 1663/27, 1661/8, 13/70, znajdują się w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr. 1557/1, 1557/2, 1567/1, 13/90, 13/91, 13/93, 13/96, 4324, 13/89, znajdują się częściowo w terenach rolnych **R** i częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD**

Działki nr 4325 znajduje się częściowo w terenach dróg publicznych dojazdowych **KDD** i częściowo w terenach dróg publicznych głównych ruchu przyspieszonego **KDGP**

Działki nr 1443/10, 1443/11, 1443/12, 1443/3, 1443/14, 1443/15, 1443/16, 1443/13, 1443/14, 1443/2, 1418/8, 1418/9, 1418/7, 4401/5, 1443/6, 1443/8, 1443/9, znajdują się w terenach rolniczych z przewagą łąk i pastwisk **RZ**

Działki nr 4311/2, 4412, 4489/7, 4311/1, 4314, 4315, znajduje się w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działka nr 4406/1 znajduje się w terenach dróg publicznych zbiorczych **KDZ**

Działki nr 2016/16, 2016/2, 1567/2, 1558/1, 4563, 4750, 13/92, znajdują się w terenach rolnych **R**

Działki nr 1840/2, 4489/10, 1706/2, 1705/5, 1828/2, 1832/2, 1717/2, 1716/2, znajdują się w terenach wód powierzchniowych śródlądowych **WS**

Działki nr 1714/4, 1715/3, znajdują się częściowo w terenach wód powierzchniowych śródlądowych **WS** i częściowo w terenach dróg publicznych lokalnych **KDL**

Działki nr 2018, 4960, znajduje się w terenach lasów **ZL**

Działki nr 4401/4, 1460/1, znajduje się w terenach zieleni parkowej **ZP**

1. Zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej

1. Ustalenia ogólne

1) Obszar całej gminy należy objąć systemem wodociągów i kanalizacji:

a) należy dążyć do objęcia wszystkich użytkowników systemem kanalizacji sanitarnej.

2) Na całym obszarze objętym planem dopuszcza się realizację sieci i urządzeń infrastruktury technicznej niezbędnej dla potrzeb lokalnych, jeśli jest ona zgodna z przepisami odrębnymi, a w szczególności realizację:

- zaopatrzenia w wodę (w tym m. in. ujęć wód, stacji uzdatniania wody, zbiorników, pompowni, hydroforni itp.)

- odprowadzania i oczyszczania ścieków,

- zaopatrzenia w energię elektryczną (m.in. stacji transformatorowych),

- zaopatrzenia w gaz,

- zaopatrzenia w ciepło,

- telekomunikacji (w tym masztów telefonii cyfrowej).

3) Przedstawione na rysunku planu obiekty i urządzenia związane z uzbrojeniem terenu ustanawiają orientacyjną lokalizację i przebiegi ważniejszych istniejących i projektowanych elementów infrastruktury technicznej.

a) lokalizacja urządzeń i tras elementów projektowanych może być uściślona na etapie projektu i realizacji, pod warunkiem zachowania zasad określonych w przepisach odrębnych,

b) dopuszcza się zmianę lokalizacji istniejących urządzeń infrastruktury technicznej, pod warunkiem zgodności z przepisami odrębnymi.

2. Zasady zaopatrzenia w wodę

1) Realizacja zbiorczego systemu zaopatrzenia w wodę terenów przeznaczonych pod zainwestowanie w obszarze całej gminy.

2) Utrzymuje się istniejące obiekty i urządzenia zaopatrzenia w wodę z możliwością ich rozbudowy.

3) W obszarach położonych poza zasięgiem wodociągu komunalnego dopuszcza się zaopatrzenie w wodę z ujęć indywidualnych lub grupowych lub realizację mniejszych, niezależnych systemów wodociągowych.

4) Dopuszcza się możliwość modyfikacji istniejącego systemu zaopatrzenia w wodę, w przypadkach uzasadnionych względami technicznymi, ekonomicznymi lub w wyniku zbadania alternatywnych źródeł zaopatrzenia w wodę,

5) Zmiana lokalizacji urządzeń zaopatrzenia w wodę oraz przebiegu sieci wodociągowej pod warunkiem zachowania przepisów odrębnych i ustaleń planu.

3. Zasady gospodarki ściekowej

1) Realizacja zbiorczego systemu kanalizacji sanitarnej obsługującego większość terenów przeznaczonych pod zainwestowanie;

a) po zrealizowaniu systemu zbiorczej kanalizacji sanitarnej należy do niej przyłączyć wszystkie budynki pozostające w jej zasięgu.

- 2) W terenach zabudowy rozproszonej, o konfiguracji utrudniającej wprowadzenie systemów komunalnych oraz do czasu objęcia terenu przeznaczonego pod zainwestowanie systemem kanalizacji dopuszcza się indywidualne lub grupowe urządzenia do gromadzenia i oczyszczania ścieków, pod warunkiem spełnienia wymogów ochrony środowiska.
- 3) Przebieg sieci kanalizacyjnej może zostać zmodyfikowany w projekcie technicznym inwestycji stosownie do lokalnych uwarunkowań.

2. Ustalenia dotyczące zasad ochrony środowiska

1. Zagospodarowanie terenu całej gminy winno być oparte na zasadach zrównoważonego rozwoju,

a zainwestowanie i działalność gospodarcza winna być podporządkowana wymogom ochrony przyrody, z uwzględnieniem nakazów:

- 1) ochrony walorów krajobrazowych i pielęgnowania naturalnych i kulturowych wartości,
- 2) dostosowania lokalizacji i wartości architektonicznych nowych i przebudowywanych obiektów do walorów krajobrazowych i regionalnych tradycji kulturowych.

2. W granicach obszaru objętego planem nie dopuszcza się lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, wymagających obligatoryjnie opracowania raportu oddziaływania na środowisko, zgodnie z przepisami odrębnymi, za wyjątkiem:

- 1) inwestycji istniejącej i planowanej infrastruktury technicznej i komunikacji (np. ujęcia wody, rurociągi przesyłowe, linie energetyczne, GPZ, kolektory kanalizacyjne, drogi)
- 2) inwestycji związanych z funkcją wypoczynku i sportu, np. wyciągi narciarskie, baseny pływackie, hotele, apart-hotele, parkingi itp.

3. Dopuszcza się lokalizację przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których wykonanie raportu może być wymagane, wyłącznie w terenach przeznaczonych pod zabudowę usługową (w tym usługi sportu i turystyki), produkcyjną oraz pod infrastrukturę techniczną;

- 1) warunkiem lokalizacji inwestycji jest wykazanie w raporcie w sprawie oddziaływania na
- 2) środowisko braku niekorzystnego wpływu na tereny sąsiednie, na tereny objęte strefami ochrony ujęć wodnych oraz głównych zbiorników wód podziemnych,

2) dopuszcza się lokalizację obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej w terenach rolnych, pod warunkiem zgodności z przepisami odrębnymi.

4. Zakaz odprowadzania nieoczyszczonych ścieków do wód powierzchniowych oraz wszystkich gruntów, nakaz wyeliminowania zrzutów nieoczyszczonych ścieków do wód lub do ziemi.

5. Nakaz wstępnego oczyszczenia ścieków spływających z powierzchni utwardzonej dróg, placów i ulic przed odprowadzeniem ich do kanalizacji deszczowej lub innego odbiornika ścieków.

6. Zabrania się odprowadzania wody i ścieków z urządzeń melioracyjnych, gospodarskich lub zakładowych do rowów przydrożnych lub na jezdnię drogi krajowej nr 44.

7. Nakaz oczyszczenia i odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z powierzchni utwardzonych w sposób zorganizowany, nie powodujący zalewania działek niżej położonych oraz tworzenia złogów z materiałów niestabilnych.

8. Gospodarkę odpadami należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi.

9. Ustala się warunki zagospodarowania i zasady ochrony obszarów o szczególnych walorach przyrodniczych, objętych formami ochrony prawnej, zgodnie z ustaleniami § 11.

10. Na obszarze całej gminy obowiązuje ochrona naturalnych bagien, torfowisk, źródeł rzecznych i obszarów źródłiskowych. Z uwagi na ochronę naturalnych siedlisk (ostoje roślin i zwierząt chronionych) obowiązuje ochrona wszystkich naturalnych zbiorników wodnych, w tym śródpolnych i śródleśnych oczek wodnych.

11. Ochrona zadrzewień i zakrzewień oraz koryt cieków wodnych (stałych i okresowych), jako potencjalnych siedlisk i korytarzy ekologicznych dla gatunków dziko występujących roślin, grzybów oraz zwierząt.

12. Ochrona cennych elementów przyrody nieożywionej - wychodni skalnych, jaskiń oraz siedlisk rzadkich gatunków flory i fauny.

13. Zakaz lokalizacji zakładów stwarzających zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzi, w szczególności zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w przepisach odrębnych;

14. Zakaz przekraczania dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, stosownie do przepisów

odrębnych. Obszary o następującym przeznaczeniu w planie są chronione akustycznie:

- 1) zabudowy mieszkaniowej – symbole MN, MNL, ML,
- 2) usług zdrowia i opieki społecznej – UZ,
- 3) usług oświaty – UO,
- 4) usług sportu i rekreacji – US, UT,

5) zabudowy usługowej i mieszkaniowej –U,MN

6) dla zabudowy istniejącej ustala się nakaz ograniczenia hałasu do wartości dopuszczalnych na granicy użytkowanego terenu z uwzględnieniem planowanego przeznaczenia terenów.

15. Zakaz realizacji obiektów budowlanych w strefach do 15m od górnych krawędzi dolin cieków oznaczonych na rysunku planu liniami rozgraniczającymi; dla pozostałych cieków obowiązują przepisy odrębne.

3. Tereny zabudowy mieszkaniowej:

1. Tereny zabudowy jednorodzinnej „MN”

1) Przeznaczenie dopuszczalne:

a) zabudowa zagrodowa (siedliskowa),

b) zabudowa pensjonatowa, gospodarstwa agroturystyczne,

c) obiekty i urządzenia związane z prowadzeniem gospodarstwa rolnego,

d) urządzenia sportu i rekreacji dla potrzeb społeczności lokalnej,

e) przestrzeń publiczną - zieleń urządzona, place zabaw itp.,

f) urządzenia związane z komunikacją, dojściem i dojazdami,

g) infrastruktura techniczna dla obsługi funkcji podstawowej,

h) lokalizacja garaży i budynków gospodarczych wolnostojących lub wbudowanych oraz obiektów małej architektury.

i) lokalizacja (głównie w pasach przyulicznych) usług publicznych i usług komercyjnych nieuciążliwych oraz działalności gospodarczej o charakterze produkcyjnym

i usługowym, nie powodujących uciążliwości dla zabudowy mieszkaniowej:

- obiekty wolnostojące, towarzyszące zabudowie mieszkaniowej lub wbudowane w budynki mieszkalne,

- wymóg lokalizacji miejsc parkingowych na terenie posesji.

Tereny usług : „UA”, „UC”, „UO”, „UOp”, „UZ”, „UH”, „UG”, „UKs”, „UI”, „U”

1. Przeznaczenie terenu - obiekty i urządzenia usługowe z zakresu:

1) usług publicznych: administracji publicznej, bezpieczeństwa publicznego, oświaty, wypoczynku nauki, opieki zdrowotnej i społecznej, kultury, poczty, telekomunikacji, kultu religijnego itp.,

2) usług komercyjnych: oświaty, ochrony zdrowia, wypoczynku, kultu religijnego, kultury, obsługi bankowej, administracji, bezpieczeństwa, obsługi rolnictwa i gospodarki leśnej i innych;

3) handlu, gastronomii, usług dla ludności (w tym rzemiosło, wytwórczość),

4) inne usługi – oznaczone symbolem „U”,

2. Przeznaczenie dopuszczalne:

1) obiekty produkcyjne, gospodarcze, magazynowe, składowe, garaże - stanowiące niezbędne uzupełnienie obiektów wymienionych w ust. 1,

2) mieszkania związane z obsługą funkcji podstawowej,

3) zieleń urządzona, urządzenia sportu i rekreacji, obiekty małej architektury związane z przeznaczeniem podstawowym,

4) urządzenia komunikacji kołowej i pieszej, w tym parkingi i zespoły parkingów,

5) obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej dla obsługi funkcji podstawowej,

6) utrzymanie istniejących obiektów budowlanych z możliwością wykonywania robót budowlanych oraz zmiany sposobu użytkowania zgodnie z przeznaczeniem terenu.

3. Zasady zagospodarowania oraz parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy – w terenach przeznaczonych pod nową zabudowę oraz w wypadku rozbudowy, przebudowy lub nadbudowy

budynków istniejących:

1) powierzchnia zabudowy – do 50% powierzchni działki budowlanej,

2) powierzchnia terenu biologicznie czynnego – min. 30% powierzchni działki budowlanej,

3) wysokość budynków – do 12m.,

a) w przypadkach uzasadnionych specyfiką funkcji lub technologii obiektu, dopuszcza się większą wysokość obiektów usługowych (np. kościoły, strażnice), przy wykluczeniu rozwiązań dysharmonijnych w stosunku do krajobrazu i otaczającej zabudowy,
b) wysokość budynków gospodarczych i garaży wolnostojących – do 5m wysokości mierzonej do kalenicy.

4) warunki kształtowania formy architektonicznej nowej zabudowy:

- a) nawiązanie do lokalnych tradycji budownictwa regionalnego, zastosowanie tradycyjnych materiałów wykończeniowych,
- b) stosowanie tradycyjnych form dachów – kalenicowych, dwu lub wielospadowych, o jednakowym kącie nachylenia przeciwległych połaci dachowych w granicach 30 – 45 °,
- w uzasadnionych przypadkach dopuszcza się inne rozwiązania architektoniczne.
- c) w stosunku do budynków istniejących, których forma architektoniczna nie spełnia wymogów określonych w planie, zaleca się stopniową zmianę ich formy architektonicznej przy okazji remontów, przebudowy lub nadbudowy,
- d) zakaz stosowania ogrodzeń (przęseł) z elementów betonowych prefabrykowanych;
- dotyczy ogrodzeń przy drogach publicznych oznaczonych symbolem KD.

4. Tereny rolnicze „R”

Tereny rolnicze:

- grunty orne „R”,
 - użytki zielone „RZ”,
 - tereny produkcji ogrodniczej i sadowniczej „RO”,
 - tereny obsługi produkcji w gospodarstwach rybactwa „RU”
- tereny stawów hodowlanych „RRO”,
- tereny gospodarstw agroturystycznych „Ra”

5) 1. Przeznaczenie terenów:

1) gospodarka rolna prowadzona na gruntach ornych, łąkach, pastwiskach, w sadach i stawach hodowlanych,

2) działalność związana z prowadzeniem gospodarstw agroturystycznych,

a) zgodnie z ustaleniami szczegółowymi § 62.

2. Przeznaczenie dopuszczalne:

1) budynki i urządzenia związane z produkcją rolniczą, nie wymagające zgody na nierolnicze przeznaczenie gruntów rolnych,

2) budynki mieszkalne jednorodzinne budowane w celu poprawy warunków bytowych rodziny, w granicach siedliska zabudowy siedliskowej;

a) warunki kształtowania zabudowy:

- nawiązanie do lokalnych tradycji budownictwa regionalnego,
- zastosowanie tradycyjnych materiałów wykończeniowych,
- stosowanie tradycyjnych form dachów budynków mieszkalnych -kalenicowych, dwu lub wielospadowych, o jednakowym kącie nachylenia przeciwległych połaci dachowych w granicach 30 – 45°, kolorystyka dachów nieagresywna,
- wysokość budynków nowych – do 10m.

b) dla budynków gospodarczych i garaży :

- wysokość do 1 kondygnacji nadziemnej, maksymalnie 5m do kalenicy,
- dowolny kształt dachu,

3) utrzymanie istniejących obiektów budowlanych z możliwością wykonywania robót budowlanych oraz zmiany sposobu użytkowania zgodnie z przeznaczeniem terenu.

4) urządzenia niezbędne dla prowadzenia gospodarki rolnej, ogrodniczej, sadowniczej itp, tunele foliowe, szklarnie i obiekty małej architektury,

5) urządzenia nietrwale związane z gruntem służące rekreacji i turystyce sezonowej - letniej i zimowej, nie wymagające zgody na zmianę przeznaczenia terenu, jak:

- a) pola biwakowe,
- b) trasy piesze, rowerowe,
- c) urządzone punkty widokowe, wypoczynkowe, przystankowe,
- d) plaże na podłożu naturalnym.

6) zalesienia – na terenach oznaczonych na rysunku planu symbolem graficznym oraz innych,

zgodnie z aktualnymi przepisami,

7) zielen naturalna stanowiąca obudowę biologiczną cieków lub miedz,

a) w terenach narażonych na niebezpieczeństwo zalewów powodziowych należy **stosować przepisy odrębne,**

8) urządzenia komunikacji, infrastruktury technicznej i melioracji, nie wymagające zezwolenia na zmianę sposobu użytkowania gruntów rolnych,

9) urządzenia związane z zabezpieczeniem terenów przed skutkami powodzi: wały ochronne, rowy odwadniające, zbiorniki wodne itp.

3. Zasady zagospodarowania:

1) dopuszczenie rozbudowy, dobudowy i nadbudowy budynków mieszkalnych, gospodarczych i inwentarskich istniejących w rozproszonej zabudowie rolniczej, w terenach rolnych, na zasadach określonych w **Rozdz. 4 § 21 ust.1;**

2) przeciwdziałanie degradacji gleb związanej ze zjawiskami erozji gleb i ruchów masowych:

a) tarasowanie pól, orka poprzecznostokowa,

b) nasadzenia roślinami o głębokim systemie korzeniowym,

c) wprowadzane zieleni ochronnej - zalesienia i zadrzewienia, trwale użytki zielone,

d) inne zabiegi zmierzające do poprawy przydatności rolniczej gleb;

3) ochrona gruntów położonych w obszarach źródliskowych cieków wodnych, wzdłuż dolin rzecznych oraz na obrzeżach zbiorników i ujęć wodnych:

a) zakaz jakiegokolwiek degradacji i zanieczyszczenia,

b) zakaz wprowadzania zabudowy w odległości mniejszej, niż 15m od górnej krawędzi brzegu wzdłuż cieków wodnych oznaczonych graficznie na rysunku planu,

c) zakaz wprowadzania zabudowy w odległości mniejszej, niż 50m od stopy wału p/powodziowego; ewentualne zbliżenie nowej zabudowy i rozbudowa istniejącej- zgodnie z przepisami odrębnymi.

4) W terenach położonych w zasięgu stref ochrony sanitarnej cmentarzy - lokalizacja zabudowy mieszkaniowej oraz usługowej i produkcyjnej zgodnie z przepisami odrębnymi

5) zgodnie z ustaleniami **Rozdziału 2 § 12 ust.2.5** ochronie podlegają nieruchome zabytki archeologiczne oznaczone na rysunku planu symbolem graficznym.

5. Tereny rolnicze – „Rzz”

1. Przeznaczenie terenów:

1) grunty tworzące kompleksy o wysokiej przydatności rolniczej - gospodarka rolna prowadzona **na gruntach ornych, łąkach, pastwiskach i w sadach.**

2. Zasady zagospodarowania:

1) zakaz zabudowy kubaturowej, w tym również zabudowy mieszkalno-zagrodowej.

2) dopuszczenie (głównie na obrzeżach kompleksu) budowy obiektów związanych wyłącznie z produkcją rolniczą, **oraz infrastrukturą techniczną, jeżeli nie spowodują one pogorszenia walorów użytkowych kompleksu rolnego.**

6. Tereny wód powierzchniowych „WS”

Tereny wód powierzchniowych „WS” ,

Tereny zieleni nadwodnej z wodami powierzchniowymi (z orientacyjnym przebiegiem koryta rzeki) „RZ,WS”,

Tereny międzywała „Rzw1”,

Tereny wałów przeciwpowodziowych „RZw2”

1. Przeznaczenie terenu:

1) wody otwarte – rzeki i potoki, zbiorniki wodne,

2) urządzenia gospodarki wodnej związane z utrzymaniem koryt wodnych, ochroną przeciwpowodziową i ochroną brzegów,

3) utrzymanie i uzupełnianie biologicznej obudowy cieków (zadrzewienia, zakrzewienia, itp.), zgodnie z przepisami odrębnymi dotyczącymi ochrony przed powodzią.

2. Przeznaczenie dopuszczalne (lokalizowane w uzgodnieniu z zarządcą cieków):

1) urządzenia rekreacji nadwodnej,

2) urządzenia komunikacji i infrastruktury technicznej.

3. Zasady ochrony wód powierzchniowych:

- 1) ograniczenie regulacji technicznych potoków do niezbędnego minimum, pod warunkiem zachowania naturalnego charakteru koryt, więzi hydrologicznej koryt z otoczeniem oraz utrzymania obudowy biologicznej potoku,
- 2) zakaz odprowadzania nieoczyszczonych ścieków do wód powierzchniowych.

7. Tereny przeznaczone pod komunikację

1. Tereny tras i urządzeń komunikacyjnych „KD”

1) Przeznaczenie terenów:

- a) drogi publiczne wydzielone liniami rozgraniczającymi,
- b) parkingi,
- c) drogi wewnętrzne i ciągi pieszo – jezdne nie wydzielone liniami rozgraniczającymi,

2) Przeznaczenie dopuszczalne w obrębie linii rozgraniczających układu komunikacyjnego (w dostosowaniu do klasy technicznej drogi i za zgodą zarządcy drogi):

a) obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej,

- b) ciągi piesze (chodniki),
- c) ścieżki rowerowe,
- d) zieleń izolacyjna i ozdobna,
- e) miejsca postojowe,
- f) tereny obsługi podróżnych (MOP),
- g) kioski i elementy małej architektury,
- h) nośniki reklamowe, których lokalizacja uwarunkowana jest następująco:

- wkomponowanie reklam w bliskie tło zieleni,
- ujednolicenie gabarytów i formy sąsiednich nośników reklamowych,
- zakaz lokalizacji reklam i nośników reklamowych o powierzchni większej, niż 2m²,
- zakaz lokalizacji reklam i nośników reklamowych wyższych niż 4m,
- zachowanie odległości między reklamami minimum 20m,

i) urządzenia obsługi komunikacji zbiorowej,

j) drogi serwisowe zapewniające obsługę terenów przyległych przez włączenie dróg gminnych i niezbędnych zjazdów na pola i do gospodarstw.

3) Zasady zagospodarowania terenów:

- a) w uzasadnionych przypadkach dopuszcza się wprowadzenie nowych wjazdów

Niniejszy wypis wydaje się do celów projektowych .

Załączniki :

Wrys z planu zagospodarowania

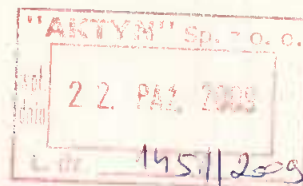
Otrzymują :

1. adresat
2. a/a

INSPEKTOR

Lucyna Kapała

STAROSTA BIELSKI
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
43-300 Bielsko-Biała
ul. Piastowska 40



Bielsko-Biała, dnia 21.10.2009

OPINIA GK.SD.7442-818/2009

Działając na podstawie art. 28 ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. j. Dz. U. 2005 r. Nr 240, poz. 2027 z późniejszymi zmianami) oraz § 11 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 02.04.2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455)

- uwzględniając mapy na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego oraz uzgodnienia jednostek branżowych

OPINIUJĘ: POZYTYWNE

projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu dla obiektu: ***budowa kanalizacji sanitarnej w gminie Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej, Koralewej, Kryształowej oraz części Kościelnej wraz z dwoma pompowniami i liniami energetycznym dla ich zasilania***

zlokalizowanego w gminie : ***PORĄBKA***

Inwestor: *Urząd Gminy Porąbka*
43-353 PORĄBKA, Krakowska 3

Biuro Projektów: *AKTYN Sp. z o.o.*
43-300 BIELSKO-BIAŁA, Poniatowskiego 6

Zlecenie z dnia: *08.10.2009* nr *L.dz.1385/DM/09*

Data wpływu: *08.10.2009* nr *818/2009*

Uwagi i zalecenia:

1. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.
2. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, gdy inwestor albo organy administracji architektoniczno- budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią zespół o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę.
3. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych – nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
4. Po zrealizowaniu a przed zasypaniem uzbrojenia należy zgłosić do uprawnionej jednostki wykonawstwa geodezyjnego wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.
5. Niniejszy protokół wraz z częścią graficzną (mapa z pieczęcią) wpiąć do każdego egzemplarza dokumentacji.
6. Wszelkie prace należy wykonać zgodnie z przepisami bhp.
7. Zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego przeniesienie punktów geodezyjnych prawnie chronionych, narażonych na zniszczenie przy realizacji inwestycji.

Uwagi i zalecenia branżowe:

Starostwo Pow.- Należy zachować odległości od budynków zgodne z obowiązującymi przepisami i normami.

AQUA S.A.- Uzgadnia się na warunkach zawartych w Uzgodnieniu znak TT/UL/01458/2009 z dnia 27.08.2009 r.

ENION RD Kęty- Uzgadnia się na warunkach określonych w piśmie BE/RD5/ZS/MK/U-857/1816/2009 z dnia 01.09.2009 r.

RG Kęty- Uzgadnia się na warunkach zawartych w piśmie PR/L-432-390/09 z dnia 14.08.2009 r.

TP S.A.- Uzgadnia się na warunkach uzgodnienia 44422/09 z dnia 9.09.2009 r.

UG Porąbka- Uzgadnia się na warunkach zawartych w pismach MKIK 7033/Et VI/8/2009 z dnia 16.09.2009 oraz IMK-2211/91/09 z dnia 13.08.2009 r.

| Lp. | Instytucja | Imię i nazwisko | Podpis |
|-----|--|---------------------|-------------|
| 1. | Starostwo Powiatowe – Wydział Zagospodarowania Przestrzennego, Ochrony Środowiska, Rol i Leśnictwa | Barbara Koral | nieczytelny |
| 2. | Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego | Urszula Kos | nieczytelny |
| 3. | Zarząd Dróg Powiatowych | Lucyna Fober | nieczytelny |
| 4. | „AQUA” S.A. w Bielsku-Białej | Adam Harańczyk | nieczytelny |
| 5. | ENION S.A. BE RD Kęty | Grzegorz Babiński | nieczytelny |
| 6. | ENION S.A. Wydział Łączności w Bielsku-Białej | Leszek Wienczek | nieczytelny |
| 7. | Rozdzielnia Gazu w Kętach | Piotr Rokowski | nieczytelny |
| 8. | OGP GAZ-SYSTEM Sp z o.o. TJ0 Bielsko-Biała | Ewa Miśkiewicz-Kuś | nieczytelny |
| 9. | Telekomunikacja Polska S.A. Rejon w B-B | Wiesław Tomaszewski | nieczytelny |
| 10. | Telefonia DIALOG | Wojciech Drabina | nieczytelny |
| 11. | Urząd Gminy Porąbka | Tomasz Sordyl | nieczytelny |
| 12. | ŚZMiUW Insp. w Bielsku-Białej | Józef Siciarz | nieczytelny |
| 13. | Rej. Związek Spółek Wodnych w B-B | Czesław Kanik | nieczytelny |

Z up. STAROSTY

Danuta Skrzypiec
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

STAROSTA BIELSKI
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1994 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 105, poz. 1785 i Nr 120, poz. 1263) uzgodnienie usytuowania sieci uzbrojenia terenu z istniejącym terenem

budowa kanalizacji sanitarnej o średnicy 150 mm w rejonie ul. Kościelnej, Koralowej, Krysztalowej oraz części ul. Koralowej z pompownią P1 i P2

Uzgodnienie usytuowania sieci uzbrojenia terenu polega na wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji istniejącej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej oceny i usytuowania terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).

OK SD 744-818/09
 (sygn. opinia)

Z up. STAROSTY
Danuta Skrzypiec
 Przewodniczący Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

21.10.2009

Bielsko-Biała

| | | | |
|--|--|----------------------------|-------------------------|
| 43-300 Bielsko-Biała, ul. Poniatowskiego 6 | | AKTYN Sp. z o.o. | |
| Inwestycja: Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej, Koralowej, Krysztalowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią P1 i P2 | Projektował: Danuta Mleczko nr upr. 10/94 B-B | Nazwisko: | Podpis: |
| Stadium: Projekt budowlano - wykonawczy | Opracował: mgr inż. Adam Kistowski | | |
| Tytuł: Projekt zagospodarowania terenu sekcja mapy 172.144.113 | Sprawdził: mgr inż. Grażyna Cembala nr upr. 97/93 B-B | | |
| | Nr proj.: | Skala: 1:1000 | Data: 10.2009 |
| | | | Nr rys.: 2.1 |

wstała w wyniku wektoryzacji mapy zasadniczej
 u uzupełniającego
 tualizowana w zakresie
 acji
 by terenu
 ojenia podziemnego

własności wykreślono na podstawie mapy ewidencji gruntów
 własności skartowane na mapie zasadniczej wykreślono

53820

4504800

DECYZJA Nr 11/2009 **o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art.71 ust.1 , ust. 2 pkt 2 , art.75 , ust 1 , pkt 4 , art. 84 , art.85 , ust. 2 , pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie , udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. Nr 199 z 2008 r., poz.1227) , art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98 , poz. 1071 z późn.zm.), w związku z§ 3 ,ust.1 , pkt 72a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. Z 2004 r. , Nr 257 , poz. 2573 z późn. zm.).

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 22.07.2009 r. złożonego przez pełnomocnika Piotra Klimczyńskiego , AKTYN Sp. z o. o. , z siedzibą w Bielsku – Białej , ul. Poniatowskiego 6 , działającego w imieniu inwestora : Urząd Gminy Porąbka , 43 -353 Porąbka , ul. Krakowska 3, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na :

„ Budowa kanalizacji sanitarnej Gminy Porąbka – Sołectwo Czaniec ”.

Zadanie nr 1 : Kanalizacja sanitarna w rejonie ul. Królewskiej , Koralowej ,

Kryształowej , oraz część ul. Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2.

Zadanie nr 2 : Kanalizacja sanitarna w rejonie ul. Kościelnej , Kwiatowej i Dworskiej

(z ulicami bocznymi). ” przewidzianego do realizacji na działkach położonych w

Czańcu , powiat Bielski , województwo śląskie , a także w związku z postanowieniem Starosty Bielskiego oraz opinią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku – Białej

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla zadania pn :

„ Budowa kanalizacji sanitarnej Gminy Porąbka – Sołectwo Czaniec ”.

Zadanie nr 1 : Kanalizacja sanitarna w rejonie ul. Królewskiej , Koralowej ,

Kryształowej , oraz część ul. Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2.

Zadanie nr 2 : Kanalizacja sanitarna w rejonie ul. Kościelnej , Kwiatowej i Dworskiej
(z ulicami bocznymi). ”

uzasadnienie

W dniu 22.07.2009 r. Pełnomocnik wystąpił do Urzędu Gminy Porąbka z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. W dniu 19 sierpnia 2009 r. Wójt Gminy Porąbka wydał obwieszczenie o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia. Ponieważ liczba stron przekracza 20 , zgodnie z z art.49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 , poz.1071 ze zm.) ,

niniejsze obwieszczenie zostało podane do publicznej wiadomości przez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Porąbce oraz wywieszone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Porąbce przy ul. Krakowskiej 3. Strony nie wniósł uwag ani zastrzeżeń do planowanej inwestycji. Pismem z dnia 19.08.2009 r. nr SGZP/VI/ 7624/11/09 Wójt Gminy Porąbka zwrócił się do Starosty Bielskiego oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Białej o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, określenie zakresu raportu dla rozpatrywanego przedsięwzięcia.

Opinią sanitarną z dnia 28.08.2009 r. znak ONS/ZNS/523/5/9/09, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku – Białej uzgodnił pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych środowiskowe uwarunkowania na realizację w/w przedsięwzięcia. Zgodnie z § 3 ust.1 pkt 72a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. Nr 257, poz.2573 z późn.zm.), w/w inwestycja zaliczona została do mogących znacząco oddziaływać na środowisko, jednak wielkość i zakres tego przedsięwzięcia nie wpłynie ujemnie na stan sanitarno – higieniczny i zdrowie ludzi, stąd PPIS w Bielsku – Białej zaopiniował jak wyżej.

Postanowieniem z dnia 02.09.2009 r. znak ZR.BZ.7633-62/09 Starosta Bielski uzgodnił w zakresie ochrony środowiska warunki realizacji w/w przedsięwzięcia na następujących warunkach:

- > Powstałe w trakcie realizacji inwestycji odpady infrastruktury drogowej podgrup 17 01, 17 05 przekazywane będą posiadaczom odpadów (posiadającym stosowne zezwolenie) do odzysku.
- > Prace budowlane będą prowadzone sprawnym technicznie sprzętem w taki sposób aby nie spowodować zanieczyszczenia gruntów oraz wód podziemnych i powierzchniowych.
- > W czasie budowy należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem systemu korzeniowego drzew i krzewów, a także pnie i korony drzew zinventaryzowanych w miejscu przebiegu projektowanej inwestycji, a wycinkę drzew i krzewów ograniczyć do niezbędnego minimum.
- > Rozpatrywana inwestycja nie wymaga konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania, jak również nie wymaga ustanowienia obowiązku wykonania analizy porealizacyjnej.

Z przeprowadzonej analizy wynika, że rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia, przewidywana ilość substancji i energii wprowadzanych do środowiska nie będzie stanowić zagrożenia dla stanu środowiska.

W związku z powyższym Starosta postanowił o odstąpieniu od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po przeprowadzonej analizie na podstawie przedłożonych materiałów i po przeanalizowaniu wpływu inwestycji na środowisko, po zasięgnięciu opinii Starosty Bielskiego oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku – Białej zwolniono inwestora z obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Postanowieniem z dnia 09.09.2009 r. Wójt Gminy Porąbka, stwierdził brak potrzeby prowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Do dnia wydania niniejszego postanowienia nie wpłynęły żadne uwagi ze strony społeczeństwa w stosunku do trwającej procedury wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Po przeanalizowaniu wszystkich w/w aspektów wzięto pod uwagę zapisy art.63, ust. 1 ustawy OOS, analizowanych pod kątem oddziaływania przedsięwzięcia na obszary Natura 2000 oraz z uwzględnieniem skumulowanego oddziaływania przedsięwzięcia z innymi

przedsięwzięciami . W postępowaniu uwzględniono:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem :

a/ skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji .

Całość inwestycji zlokalizowana jest na terenie gminy Porąbka w sołectwie Czaniec. Projekt budowlany obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków wzdłuż ul. Królewskiej , Koralewej , Kryształowej i części ul. Kościelnej oraz wykonanie kanalizacji sanitarnej wzdłuż ul. Kościelnej , Kwiatowej i Dworskiej w miejscowości Czaniec.

Ścieki sanitarne z tego rejonu będą odprowadzane poprzez kanały grawitacyjne i rurociągi tłoczne do istniejącej kanalizacji sanitarnej projektowanej przy ul Kard K. Wojtyły w Czańcu , a następnie na miejską oczyszczalnię ścieków w Kętach. Obecnie budynki posiadają przydomowe zbiorniki bezodpływowe z których ścieki przesączają się do gruntu i okolicznych potoków. Projektowana kanalizacja sanitarne w sposób zdecydowany przyczyni się do poprawy stanu środowiska naturalnego bezpośrednio na terenie objętym inwestycją , ochrony wód powierzchniowych i ochrony zlewni rzeki Soły.

Zakres prac dla przedmiotowego zadania polega na zaprojektowaniu i wykonaniu kanalizacji sanitarnej wraz z czterema głównymi pompowniami ścieków z włączeniem do istniejącej kanalizacji sanitarnej.

Projekt kanalizacji obejmuje wykonanie :

- | | |
|--|-------------|
| - kanały główne DN250mm - DN200mm | = 1051,00 m |
| - kanały boczne DN200mm | = 5319,80 m |
| - kanały rozdzielcze i przyłącza do budynków Dz160mm | = 3553,70 m |
| - rurociągi tłoczne Dz125mm -Dz110mm - Dz90mm | = 1850,70 m |
| - rurociągi tłoczne Dz63mm - Dz50mm | = 142,70 m |
| - pompownie P1 , P2 , P3 , P4 | |
| - pompownie przydomowe | |

Ponadto projektuje się :

- zjazd publiczny z drogi gminnej(ul.Królewska) do pompowni P1 – (działka nr 2022/4)
- zjazd publiczny z drogi gminnej (ul. Krajobrazowa) do pompowni P2 (działka nr 1712/29).
- zjazd publiczny z drogi gminnej(ul. Długa) do pompowni P3 (działka nr 22/9)
- zjazd publiczny z drogi powiatowej nr S4476 (ul. Kościelna) do pompowni P4 (działka nr 13/27).

Łączna powierzchnia zajętego pasa pod budowę kanalizacji $L = 31952,99 \text{ m}^2$.

Powierzchnia terenu zajęta lokalizacją kanalizacji $L = 29195,68 \text{ m}^2$.

Projektowana inwestycja prowadzona będzie w terenie budownictwa mieszkaniowego jednorodzinne – rozproszonego.

Konieczność wycięcia jakichkolwiek drzew zostanie uzgodniona z odpowiednimi organami.

b/ powiązań z innymi przedsięwzięciami , w szczególności kumulowania się przedsięwzięć znajdujących się na obszarze , na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Tereny sąsiadujące z inwestycją są terenami biologicznie czynnymi , nie zainwestowanymi w sposób przemysłowy. Nie wystąpi jakakolwiek kumulacja na

środowisko.

c/ wykorzystania zasobów naturalnych.

Nie wystąpi wykorzystanie zasobów naturalnych.

d/ emisji i wystąpienia innych uciążliwości.

Prace związane z budową kanalizacji sanitarnej wykonane będą metodą wykopową z użyciem sprzętu mechanicznego. Jedynie w pobliżu z istniejącym uzbrojeniem, w pobliżu drzew i na posesjach prywatnych gdzie nie ma możliwości wjechania sprzętem mechanicznym prace będą prowadzone ręcznie.

Przyjęta technologia wykonania kanalizacji przewiduje wykonanie wykopów o szerokości dostosowanej do średnicy prowadzonego kanału.

Wykonawca wybuduje odpowiednie przejścia dla pieszych, przejazdy i zapory.

e/ ryzyka wystąpienia poważnych awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Prace budowlane prowadzone będą z użyciem sprzętu mechanicznego typu koparki, samochody ciężarowe. Potencjalne oddziaływanie na człowieka i jego zdrowie może dotyczyć krótkotrwałej i odwracalnej emisji pyłów, spalin oraz hałasu na budowie, generowanych w wyniku pracy tych urządzeń. Należy je traktować jednak jako nieistotne i pomijalne.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a/ obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

Inwestycja nie jest zlokalizowana w obszarach wodno - błotnych lub innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b/ obszary wybrzeży.

Inwestycja nie znajduje się w terenie wybrzeży

c/ obszary górskie lub leśne.

Inwestycja nie leży w terenach górskich. Planowana inwestycja nie wpłynie na stan istniejących terenów leśnych, które znajdują się w odległości kilkuset metrów od inwestycji.

d/ obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

Teren inwestycji nie leży w strefach ochronnych ujęć wód oraz obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

e/ obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Przedmiotowe zadanie nie leży w zasięgu obszaru sieci Natura 2000 i tym samym nie może mieć na niego wpływu.

f/ obszary , na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

Zarówno teren inwestycji jak i terenów sąsiednich , w świetle obowiązujących przepisów , nie kwalifikuje się do obszarów , na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g/ obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne , kulturowe lub archeologiczne.

Zgodnie z obowiązującymi ustaleniami Planu Zagospodarowania Przestrzennego inwestycja nie leży w wyznaczonych strefach o znaczeniu historycznym , kulturowym lub archeologicznym.

h/ gęstość zaludnienia.

Inwestycja prowadzona będzie w terenie zabudowy jednorodzinnej , celem której jest likwidacja wylotów ścieków nieoczyszczonych do lokalnych cieków i rowów . Ścieki sanitarne będą kierowane na oczyszczalnię w Kętach.

i/ obszary przylegające do jezior .

Brak lokalizacji w obszarze przylegającym do jezior.

j/ obszary ochrony uzdrowiskowej.

Brak lokalizacji w obszarze ochrony uzdrowiskowej.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważonego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2 , wynikające z :

a/ zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności , na którą przedsięwzięcie może oddziaływać .

Brak możliwości oddziaływania inwestycji na obszary geograficzne oraz ludność znajdującą się w przewidywanym zasięgu oddziaływania.

b/ transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze.

Brak transgranicznego oddziaływania inwestycji.

c/ wielkość i złożoność oddziaływania , z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej.

Przyjęta technologia budowy kanalizacji przewiduje wykonanie prac przy użyciu metody wykopowej z użyciem sprzętu mechanicznego. Jedynie w pobliżu skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem , w rejonie drzew i na posesjach prywatnych gdzie nie ma możliwości wjechania sprzętem mechanicznym prace będą prowadzone ręcznie.

d/ prawdopodobieństwo , czas trwania , częstotliwość i odwracalność oddziaływania.

Potencjalne oddziaływanie na człowieka i jego zdrowie może dotyczyć krótkotrwałej i odwracalnej emisji pyłów , spalin oraz hałasu na budowie generowanych w wyniku prac tych urządzeń. Należy je traktować jako nieistotne i pomijalne.

Po przeprowadzonej analizie na podstawie przedłożonych materiałów i po przeanalizowaniu wpływu inwestycji na środowisko, po zasięgnięciu opinii Starosty Bielskiego oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku – Białej zwolniono inwestora z obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku – Białej za pośrednictwem Wójta Gminy Porąbka w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Załączniki: Charakterystyka i karta informacyjna przedsięwzięcia.

WÓJT
Czesław Bułka

Otrzymują :

1. Urząd Gminy w Porąbce
ul.Krakowska 3, 43-353 Porąbka

2. Piotr Klimczyński - AKTYN Sp.z o.o.
43 – 300 Bielsko – Biała, ul. Poniatowskiego 6
3. a/a

Do wiadomości:

1. Starosta Bielski, 43 -300 Bielsko – Biała
ul.Piastowska 40
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Bielsku - Białej
43-300 Bielsko – Biała, ul.Bronieskiego 21

Zwolniono z opłaty skarbowej art.7 pkt.2 ustawy z dnia 16.11.2006 r.o opłacie skarbowej (Dz.U. Nr 225, poz.1635 ze zm.)

KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA

wg art.3 ust.1 pkt.5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz.1227)

Nazwa inwestycji:

Budowa kanalizacji sanitarnej Gminy Porąbka – Sołectwo Czaniec

Zadanie nr 1: Kanalizacja sanitarna w rejonie ul. Królewskiej, Koralowej, Kryształowej oraz część ul. Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2.

Zadanie nr 2: Kanalizacja sanitarna w rejonie ul. Kościelnej, Kwiatowej i Dworskiej (z ulicami bocznymi)

1. rodzaj, skala (np zdolność produkcyjna) i usytuowanie przedsięwzięcia:

Całość inwestycji zlokalizowana jest na terenie Gminy Porąbka w Sołectwie Czaniec. Projekt budowlany obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków wzdłuż ul. Królewskiej, Koralowej, Kryształowej i części ul. Kościelnej oraz wykonanie kanalizacji sanitarnej wzdłuż ul. Kościelnej, Kwiatowej i Dworskiej w miejscowości Czaniec. Ścieki sanitarne z tego rejonu będą odprowadzane poprzez kanały grawitacyjne i rurociągi tłoczne do istniejącej kanalizacji sanitarnej przy ul. Kard. K. Wojtyły w Czańcu, a następnie na miejską oczyszczalnię ścieków w Kętach. Obecnie budynki posiadają przydomowe zbiorniki bezodpływowe, z których ścieki przesączają się do gruntu i okolicznych potoków. Projektowana kanalizacja sanitarna w sposób zdecydowany przyczyni się do poprawy stanu środowiska naturalnego bezpośrednio na terenie objętym inwestycją, ochrony wód powierzchniowych i ochronę zlewni rzeki Soły. Zakres prac dla przedmiotowego zadania polega na zaprojektowaniu i wykonaniu kanalizacji sanitarnej wraz z czterema głównymi pompowniami ścieków z włączeniem do istniejącej kanalizacji sanitarnej.

Projekt kanalizacji obejmuje wykonanie:

| | |
|--|-------------------|
| <i>- kanały główne DN250 mm – DN200 mm</i> | <i>= 1051,0 m</i> |
| <i>- kanały boczne Dz200 mm</i> | <i>= 5319,8 m</i> |
| <i>- sieć rozdzielcza i przyłącza do budynków Dz160 mm</i> | <i>= 3553,7 m</i> |
| <i>- rurociągi tłoczne Dz125 mm – Dz110 mm – Dz90 mm</i> | <i>= 1850,7 m</i> |
| <i>- rurociągi tłoczne Dz63 mm – Dz50 mm</i> | <i>= 142,7 m</i> |
| <i>- pompownie P1, P2, P3, P4</i> | |
| <i>- pompownie przydomowe</i> | |

dane dotyczące działek (nr, obręb, ark., powierzchnia w m², właściciel: imię, nazwisko, adres):

Wykaz działek na których będzie realizowane przedsięwzięcie : sieć kanalizacyjna i przepompownie ścieków:

1990/1, 4406/1, 1966/3, 2011/1, 4300/5, 2012/2, 1965/3, 2014/2, 1964/4, 4805, 2015/2, 2015/1, 2016/16, 1964/6, 2016/15, 1884/9, 2016/5, 2016/13, 1884/7, 1884/3, 1884/8, 1884/4, 2016/8, 1884/5, 2016/9, 2016/14, 1883/3, 1883/1, 2016/11, 2016/10, 2016/12, 1883/4, 2016/2, 1919, 1920, 1918, 1884/1, 1840/2, 1886/2, 1916/2, 1886/1, 1916/1, 1915/1, 1915/2, 1914, 1887, 1913/2, 1888, 2019/3, 4300/1, 1889, 1912, 1911/1, 1897, 1898, 1900, 4308, 1845, 1908, 1901,

1910, 1814, 4307, 1813/2, 1813/1, 1811, 1810/4, 1810/2, 1810/3, 1809/2, 1902/2, 1809/4,
1809/3, 1808/4, 1903/3, 1443/6, 1903/2, 1903/1, 4619, 1928/3, 1928/1, 1926, 1905, 1902/1,
1902/3, 1906/2, 1907/2, 1911/2, 1913/1, 1890/1, 1891/3, 1896/1, 1891/1, 1893/1, 4973, 1894,
1895, 1893/3, 1893/4, 1893/5, 1881, 1890/2, 1891/2, 2019/2, 1892/2, 1892/1, 1882, 4489/13,
2018, 1880, 4489/14, 1870/2, 1870/4, 1712/26, 2022/4, 2024/1, 4759, 2022/9, 2022/8, 2022/14,
2022/13, 1867/4, 1867/3, 4417/1, 1870/3, 1867/2, 1867/1, 1871, 4618, 4606, 4417/2, 4535,
1855/1, 1855/2, 4963, 4916, 4609, 1851/2, 1851/1, 4898, 4956, 4897, 4489/6, 4489/10, 4724,
1839/1, 1839/2, 1842, 1838/2, 1853/1, 1840/1, 1717/1, 4969, 4417/3, 1853/2, 4489/8, 1854/1,
4412, 1857/1, 1418/8, 1443/12, 1418/9, 1418/7, 4639, 1418/4, 4821, 4416, 1417, 5011, 1416/4,
4851, 1416/1, 1416/2, 4736, 1352, 1858, 4789, 1857/2, 4489/7, 1452, 4990, 1454/2, 1443/10,
4401/5, 4395, 1443/2, 1443/6, 1443/8, 1443/9, 1443/10, 1443/11, 1443/12, 1443/13, 1443/14,
1443/15, 1443/16, 1451/2, 1451/1, 1451/5, 1451/3, 1443/13, 1443/14, 1455/1, 1455/2, 1451/6,
1454/4, 1548/4, 1548/3, 1540/2, 1449, 1443/2, 4578, 1443/16, 1443/15, 4576, 4750, 4577, 4948,
1448/1, 4581, 1456/1, 1462/1, 1456/2, 1457, 1462/2, 1465/4, 1463/2, 1465/5, 1465/3, 1463/1,
1448/5, 4937, 4690, 1448/6, 1448/3, 4311/1, 1713/3, 5009, 5008, 4801, 5096, 5031, 4991,
1713/4, 5021, 1832/1, 4960, 1832/5, 5032, 1454/3, 1712/28, 1712/29, 1712/27, 1540/1, 1541/1,
4324, 1712/16, 1712/25, 1712/12, 4401/4, 1460/1, 1532/2, 4401/2, 1712/31, 1712/17, 1711,
4685, 1710/2, 1712/30, 1710/4, 1712/8, 1712/19, 1712/18, 1712/32, 1712/33, 1712/23, 1712/22,
1714/1, 1828/1, 1715/3, 4924, 1832/6, 1715/1, 1828/2, 1825/1, 1826, 4923, 4306, 1829, 4952,
1832/3, 1831, 1832/2, 1825/3, 1825/4, 1790/9, 1733/2, 1733/1, 1717/2, 1716/2, 1553/1, 4815,
1731/7, 4311/2, 1724/5, 4310, 1724/3, 1724/1, 1724/4, 1731/6, 1724/2, 1729, 1731/5, 1731/4,
1731/3, 1714/2, 1706, 1705/13, 1705/4, 1705/8, 5001, 1705/10, 1705/7, 4896, 1706/2, 1705/5,
4563, 1705/9, 1705/6, 1705/12, 1699/1, 1705/11, 4316, 1704/2, 4895, 4953, 4980, 1714/7,
1714/6, 1714/5, 5067, 1707, 4490, 1709, 1708, 1714/4, 4848, 1541/4, 4882, 1541/3, 1550, 4562,
1553/2, 4815, 1553/3, 1554, 1555/2, 1555/1, 1576/1, 1574, 1573, 1608/3, 1608/2, 1614/5,
1614/4, 1614/8, 4962, 1544/3, 1544/4, 1544/2, 1533, 1535, 1534, 4401/1, 1557/1, 1557/2,
1567/2, 1558/1, 1567/1, 1532/11, 1532/6, 1532/9, 1527/11, 1532/10, 1527/12, 1527/10, 1527/8,
1532/7, 1532/1, 4900, 1556, 1568, 1578/5, 1578/4, 1578/2, 1578/7, 1578/8, 1576/2, 4333, 1607,
1602/11, 1602/5, 1602/3, 1602/2, 5006, 1614/3, 1609/1, 1602/15, 1602/14, 50/9, 50/13, 1610/1,
1611, 50/12, 15/4, 50/7, 15/5, 4719, 4339, 22/6, 15/1, 22/8, 22/4, 22/2, 22/9, 22/5, 4889, 20/1,
4723, 48, 21, 4325, 4315, 1668, 1667, 5059, 1704/1, 4582, 1625/4, 1625/5, 1619/5, 1625/6,
4317, 4312, 1672/2, 1673/2, 1670/9, 1670/8, 4809, 1672/1, 1700, 4768, 1664, 4769, 1663/10,
1665/1, 1669/2, 1669/1, 1666, 4721, 1665/3, 1665/2, 4568, 4586, 1626/1, 4677, 1628, 1668/30,
13/6, 1663/29, 13/84, 1663/14, 1663/24, 4314, 13/82, 1663/23, 1663/17, 1663/18, 1663/11,

1663/25, 1663/19, 1663/26, 1663/28, 1663/21, 1663/27, 1661/8, 4791, 1661/9, 1663/20, 1663/22, 1661/11, 1661/10, 1661/12, 1662/4, 1662/6, 1670/16, 1670/14, 1662/8, 1670/17, 1670/15, 1662/7, 1662/9, 1662/5, 1661/13, 1630/2, 13/81, 13/97, 1630/1, 13/30, 1631/1, 1631/2, 1632/7, 1632/4, 1632/10, 1632/12, 1632/11, 1632/9, 13/40, 13/92, 1633/10, 1633/3, 1633/4, 1327, 13/100, 13/99, 13/98, 13/89, 13/104, 13/51, 13/50, 13/75, 13/53, 13/52, 4550, 13/55, 13/57, 13/59, 13/58, 13/90, 13/91, 13/54, 13/56, 13/93, 13/96, 13/61, 13/60, 13/63, 13/101, 13/72, 13/102, 13/67, 13/65, 13/64, 13/66, 13/69, 13/70, 13/68, 1635/3, 5005, 1639/3, 1641/2, 1641/1, 1639/4, 1636/1, 13/42, 13/79, 13/78, 13/86, 13/103, 13/76, 13/49, 13/48, 13/45, 1712/24.

2. obsługa lokalizacyjna:

> lokalizacja wjazdu i wyjazdu

Projektuje się:

- zjazd publiczny z drogi gminnej (ul. Królewska) do pompowni P1 – (działka nr 2022/4)
- zjazd publiczny z drogi gminnej (ul. Krajobrazowa) do pompowni P2 (działka nr 1712/29)
- zjazd publiczny z drogi gminnej (ul. Długa) do pompowni P3 (działka nr 22/9)
- zjazd publiczny z drogi powiatowej nr S4476 (ul. Kościelna) do pompowni P4 (działka nr 13/27)

- > ilość miejsc parkingowych na terenie objętym inwestycją –
- i na obszarach przyległych –
- > ilość samochodów osobowych –szt./dobę
- > ilość samochodów ciężarowych i innych pojazdów..... –szt./dobę

3. powierzchnia zajmowanej nieruchomości a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystania i pokrycie szatą roślinną:

Łączna powierzchnia zajętego pasa pod budowę kanalizacji L = 31952,99 m²

Powierzchnia terenu zajęta lokalizacją kanalizacji L = 29195,68 m²

Pod względem wykorzystania – budownictwo mieszkaniowe jednorodzinne, rozproszone.

Drzewa zinventaryzowane do ewentualnej wycinki wg operatu zieleni.

Konieczność wycięcia jakichkolwiek drzew zostanie uzgodniona z odpowiednim organem

4. rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności – ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia):

Przyjęta technologia budowy kanalizacji przewiduje wykonanie prac przy użyciu metody wykopowej z użyciem sprzętu mechanicznego. Jedynie w pobliżu skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem, w rejonie drzew i na posesjach prywatnych gdzie nie ma możliwości wjechania sprzętem mechanicznym prace będą prowadzone ręcznie.

Kanalizację sanitarną DN250 mm, DN200 mm projektuje się z rur kamionkowych glazurowanych kielichowych z uszczelnieniem gumowym lub poliuretanowym (zgodnie z normą PN-EN 295:1999).

Kanalizację sanitarną Dz160 mm projektuje się z rur PVC-U z wydłużonym kielichem ze ścianką jednowarstwową litą (zgodnie z normą PN-EN 1401:1999).

Rurociągi tłoczne Dz125mm, Dz110mm, Dz90mm, Dz63mm, Dz50mm projektuje się z rur PE100 (zgodnie z normą PN-EN 13244:2004).

Sieć kanalizacyjna uzbrojona będzie w studzienki z kręgów betonowych łączone na uszczelkę o średnicach ϕ 1000 mm, w terenach zielonych w studzienki monolityczne z PE o średnicach ϕ 1000 mm i ϕ 800 mm i ϕ 600 mm, na przyłączach studzienki z PE o średnicy ϕ 425 mm. Przyjęta technologia wykonania kanalizacji przewiduje wykonanie wykopów o szerokości dostosowanej do średnicy prowadzonego kanału.

5. opis wariantów przedsięwzięcia:

Przedmiotowe zadanie opracowano w jednym wariantcie

6. przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych surowców, materiałów paliw oraz źródeł energii:

Na etapie eksploatacji kanalizacji sanitarnej nie przewiduje się do jej pracy zużycia wody, czy innych surowców

w tym szacunkowe zużycie mediów na placu budowy:

- > energia elektryczna 50 kW/m-c
- > ciepła - kW/MW
- > gazowa - m³/h
- > woda 200 m³/m-c

Podczas realizacji zadania zostaną wykorzystane następujące surowce:

- rury kanalizacyjne kamionkowe
- rury kanalizacyjne PVC
- rury ciśnieniowe PE
- kręgi i elementy żelbetowe – prefabrykowane na studnie kanalizacyjne
- studnie monolityczne z PE
- pompownie ścieków sanitarnych - zbiorniki z polimerobetonu
- piasek na obsypkę i podsypkę o średniej grubości 0,5 m na szerokość wykopu

7. rozwiązania chroniące środowisko:

W związku z realizacją przedsięwzięcia będą podjęte działania, mające na celu złagodzenie ewentualnych skutków podejmowanych prac. Sposób prowadzenia robót zapewni utrzymanie ruchu i eksploatacji na wszystkich istniejących obiektach i przewodach.

Wyeliminowane zostaną niekontrolowane zrzuty ścieków do pobliskich rowów i potoków, oraz poprawi się stan wód gruntowych. Zastosowane materiały zapewnią szczelność przewodów i urządzeń.

8. rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub ilości energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, w tym:

a/ ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno – bytowych:

Ścieki sanitarne z rejonu objętego przedmiotowym opracowaniem odprowadzane będą za pośrednictwem projektowanej kanalizacji do istniejącej kanalizacji sanitarnej przy ul. Kard. K. Wojtyły w Czańcu, a następnie na oczyszczalnię ścieków w Kętach.

b/ ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych:

Nie przewiduje się wprowadzenia do kanalizacji sanitarnej ścieków technologicznych

c/ ilość i sposób odprowadzania wód opadowych:

Nie przewiduje się wprowadzenia do środowiska wód opadowych

d/ rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami:

W trakcie prowadzenia robót budowlanych będą wytwarzane odpady o kodach:

- 170181 – odpady z remontów i przebudowy dróg,

- 170504 – gleba i ziemia, w tym kamienie

Mając na uwadze gospodarowanie odpadami, odpady pochodzące z prac prowadzonych w drogach nie będą użyte jako materiał do zasypu, odpady te będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne decyzje w zakresie gospodarki odpadami.

e/ ilości i rodzaje zainstalowanych i planowanych maszyn i urządzeń:

Prace budowlane prowadzone będą z użyciem sprzętu mechanicznego typu koparki, kołowe, gąsienicowe, samochody samowyladowcze – ciężarowe. Potencjalne oddziaływanie na człowieka i jego zdrowie może dotyczyć krótkotrwałej i odwracalnej emisji pyłów, spalin oraz hałasu na budowie, generowanych w wyniku pracy tych urządzeń. Należy je traktować jednak jako nieistotne i pomijalne.

9. możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko:

Projektowana kanalizacja sanitarne nie jest przedsięwzięciem oddziaływującym transgranicznie i nie jest wymieniona w Załączniku nr 1 do „Konwencji o ocenach oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym” sporządzonej w Espoo w dniu 25.02.1991 r., ogłoszonej w Dz.U. Nr 96 z dnia 03.12.1999 r.

10. obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.) znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia:

Oświadczam, że teren projektowanej inwestycji na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 92, poz. 880 z późniejszymi zmianami) nie znajduje się na obszarze podlegającym ochronie oraz nie oddziałuje na te obszary.

11. Czy dla projektowanej inwestycji planuje się utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania (dla przedsięwzięć wymienionych w art. 135 Prawa ochrony środowiska), spowodowane tym, że mimo zastosowania dostępnych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych nie mogą być dotrzymane standardy jakości środowiska poza terenem zakładu lub innego obiektu:

Nie przewiduje się utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla wymienionego przedsięwzięcia

Urząd Gminy Porąbka
43-353 PORĄBKA, ul. Krakowska 3
pow. bielski, woj. śląskie
tel. (033) 827-28-10, 827-28-15
fax (033) 827-28-10
NIP 937-10-74-457, REGON 000559077

Za zgodność z oryginałem

Porąbka dn. 18.09.2009r.

INSPEKTOR

Janusz S.

„AKTYN” Sp. z o.o. Bielsko-Biała
Prezes Zarządu

Piotr KLIMCZYŃSKI
podpis wnioskodawcy

CHARAKTERYSTYKA CAŁEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. LOKALIZACJA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Inwestycja – Budowa kanalizacji sanitarnej Gminy Porąbka – Sołectwo Czaniec

Zadanie nr 1: Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej, Koralowej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2

Zadanie nr 2: Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Kościelnej, Kwiatowej i Dworskiej (z ulicami bocznymi)

2. CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Zakres prac dla przedmiotowego zadania polega na budowie kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków wzdłuż ul. Królewskiej, Koralowej, Kryształowej i części ul. Kościelnej oraz wykonanie kanalizacji sanitarnej wzdłuż ul. Kościelnej, Kwiatowej i Dworskiej w miejscowości Czaniec.

Projekt obejmuje wykonanie kanałów głównych DN250 – DN200mm, kanałów bocznych DN200mm, sieci rozdzielczej i przyłączy do budynków, rurociągów tłocznych Dz125 – Dz110 – Dz90 – Dz63 – Dz50mm, pompowni sieciowych oraz pompowni przydomowych.

Prace związane z budową kanalizacji sanitarnej wykonane będą metodą wykopową z użyciem sprzętu mechanicznego.

Wykonawca zadania przygotowuje Projekt organizacji robót, w którym określi termin realizacji zadania, organizację placu budowy, sposób prowadzenia robót, ich kolejność i zakres, rodzaj sprzętu używanego do realizacji poszczególnych robót. W opracowaniu tym określone będą zasady gospodarowania urobkiem, odpadami a także postępowania z wodą z wykopów. Wykonawca wybuduje odpowiednie przejścia dla pieszych, przejazdy i zapory.

Prace budowlane prowadzone będą z użyciem sprzętu mechanicznego typu koparki, samochody ciężarowe. Potencjalne oddziaływanie na człowieka i jego zdrowie może dotyczyć krótkotrwałej i odwracalnej emisji pyłów, spalin oraz hałasu na budowie, generowanych w wyniku pracy tych urządzeń. Należy je traktować jednak jako nieistotne i pomijalne.

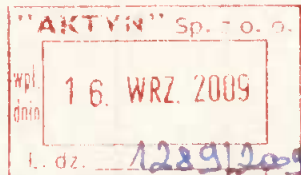
Przedmiotowe zadanie nie leży w zasięgu obszaru sieci Natura 2000 i tym samym nie może mieć na niego wpływu.

Celem niniejszego projektu jest likwidacja wylotów ścieków nieoczyszczonych do lokalnych cieków i rowów i skierowanie ścieków sanitarnych na oczyszczalnię w Kętach.


WÓJT
Czesław Bułka

Urząd Gminy Porąbka

43-353 PORĄBKA, ul. Krakowska 3
pow. bielski, woj. śląskie
tel. (033) 827-28-10, 827-28-15
fax (033) 827-28-00
NIP 937-10-74-457, REGON 000550077



Porąbka, dn. 16.09.2009r

MKIK7033/Et VI/8/2009

AKTYN Sp z o.o.
Biuro w Bielsku-Białej
43-300 Bielsko-Biała
ul. Poniatowskiego 6

p. D. Mieszkowski

W odpowiedzi na Państwa wniosek z dnia 15.09.2009 Urząd Gminy w Porąbce podaje następujące warunki techniczne dla inwestycji „Kanalizacja sanitarna Gminy Porąbka- Sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej, Koralewej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią P1 i P2”:

1. Materiał dla projektowanych kanałów, sieci rozdzielczej, przyłączy i rurociągów tłocznych.

Rury.

Sieć kanalizacyjna i sieć rozdzielcza winna być wykonana z rur kamionkowych glazurowanych kielichowych z uszczelnieniem gumowym lub poliuretanowym. Dopuszcza się również zastosowanie rur PVC klasy S, z wydłużonym kielichem (nie wyraża się zgody na rury z rdzeniem spienionym). Do wykonania przyłączy do budynków dopuszcza się w terenach zielonych przy głębokościach pow. 1,5 m stosowanie rur klasy N. Rurociągi tłoczne winne być wykonane z rur PE o parametrach odpowiadających przewidywanemu w nich ciśnieniu. Wszystkie rurociągi winny być ułożone na podsypce i w obsypce piaskowej, odpowiedniej dla zastosowanych rur.

Studnie kanalizacyjne:

Dopuszcza się stosowanie następujących rodzajów studzienek:

Studnie w drogach- przelotowe na odcinkach prostych o długości ponad 100m. załomowe, podłączeniowe i kaskadowe na kanałach głównych i bocznych:

- studnie betonowe prefabrykowane o średnicy ϕ 1000 mm wyposażone w kinetę, kręgi oraz konus. Poszczególne elementy studzienki winny być łączone na uszczelkę gumową, zapobiegającą infiltracji wody gruntowej. Elementy połączeniowe umożliwiające szczelne i elastyczne połączenie rur PVC winny być trwale i w sposób uniemożliwiający infiltrację wód gruntowych osadzone w kiniecie studni. Zwięźlenie studzienek stanowić winno zastosowanie elementu w kształcie stożka ściętego (konus). Właz żeliwny o klasie dostosowanej do przewidywanych obciążeń winien zostać wyregulowany do wysokości terenu przy pomocy pierścieni dystansowych betonowych. W drogach włazy żeliwne należy osadzać na pierścieniu odciążającym,
- w terenach zielonych i głębokościach nie większych niż 2 m dopuszcza się stosowanie studni monolitycznych z PE ϕ 1000 mm. Właz należy osadzać na pierścieniu odciążającym.

Studnie przelotowe na odcinkach prostych do 100 m na kanałach głównych i bocznych, oraz przelotowe i załomowe na podłączeniach domowych

- studzienki rewizyjne średnicy ϕ 425 (kineta PE oraz rura karbowana PVC, teleskop i właz żeliwny o klasie dostosowanej do przewidywanych obciążeń.

W drogach gruntowych, lub tłuczniowych, oraz w terenach zielonych wszystkie włazy do studzienek należy osadzać na prefabrykowanym pierścieniu odciażającym, lub obrukować.

W terenach zalewowych należy zastosować włazy szczelne, uniemożliwiające przedostawanie się wód opadowych do systemu kanalizacji sanitarnej

Studnie rozprężne

- Studnie z PE monolityczne średnicy ϕ 1000 mm, wodoszczelna. W studziencie ścieki nie powinny mieć możliwości gromadzenia się i zagniwania.

Pompownie ścieków.

Pompownie winny pracować w systemie automatycznym, bez stałej obsługi, wyposażone w min. 2 zanurzalne pompy z wolnym przelotem, o docelowej wydajności, wyposażone również w system mieszania ścieków przed ich odpompowaniem.

Pompy winny być zabezpieczone przed przegrzaniem i wyposażone w czujnik wilgoci. Silnik pompy powinien być oddzielony od części wodnej pompy podwójnym uszczelnieniem mechanicznym z komorą olejową.

Zbiornik pompowni winien być wykonany z polimerobetonu o średnicy min. 1800 mm, wyposażony w:

- właz wejściowy o średnicy umożliwiającej swobodne wyciąganie pomp, wyposażony w zamknięcie zabezpieczające przed dostępem osób nieupoważnionych
- prowadnice pomp ze stali nierdzewnej,
- żuraw do podnoszenia pomp,
- drabinka szalowa aluminiowa lub ze stali nierdzewnej,
- orurowanie wewnątrz pompowni wykonane ze stali nierdzewnej,
- zawory zwrotne kulowe dla każdej pompy,
- zasuwy odcinające z uszczelnieniem gumowym chemoodpornym,
- samouszczelniające się połączenie pomiędzy pompą a podstawą (lub połączenie węzłem elastycznym przy pomocy szybkozłącza)
- otwór wlotowy do pompowni (kielich z uszczelką) przystosowany do połączenia rurociągu grawitacyjnego (UWAGA! Na rurociągu grawitacyjnym doprowadzającym ścieki do pompowni należy zabudować zasuwę umożliwiającą zamknięcie dopływu ścieków w razie awarii)
- wyjście z przepompowni na zewnętrzny przewód(przewody) tłoczny, za pomocą kształtki kołnierzowej,
- odpowietrzenie i odwodnienie rurociągów tłocznych,
- pomost roboczy do obsługi zasuw i pomp.

Sterowanie pompowni:

Układ sterownia pracą pompowni winien być wyposażony i zapewniać:

- naprzemienną pracę pomp,

72/

- wyłącznik główny,
- wyłącznik różnicowoprądowy,
- zabezpieczenie przed suchobiegiem pomp, przegrzaniem pompy oraz przed pracą w sytuacji gdy pojawi się wilgoć w silniku pompy)
- zabezpieczenie przełącznik rodzaju pracy (automatyczna/ręczna),
- przyciski sterowania,
- sygnalizacja pracy układu (praca pomp, stan niski ścieków, stan wysoki ścieków, zadziałanie poszczególnych zabezpieczeń),
- gniazdo 220 V,
- oświetlenie szafki sterowniczej,
- gniazdo do podłączenia agregatu prądotwórczego,
- wyłącznik oświetlenia terenu pompowni,
- moduł sygnalizacyjny GSM, który winien powiadamiać o awarii układu, przekroczeniu poziomu alarmowego ścieków, braku napięcia zasilania. Moduł powinien również umożliwiać zdalne wyłączenie pompowni i jej ponowne załączenie)

Teren pompowni

Do pompowni winien być zapewniony swobodny dojazd z drogi publicznej. Przed bramą pompowni należy zapewnić możliwość zaparkowania samochodu dostawczego obsługi pompowni. Teren pompowni winien być wybrukowany i ogrodzony. Do zbiornika pompowni należy zapewnić możliwość podjechania samochodem dostawczym w celu rozładunku lub załadunku pomp. Teren pompowni winien być oświetlony- włączanie oświetlenia z szafki sterowniczej.

2. Przyłącza do obiektów, które oprócz ścieków sanitarnych odprowadzać będą również ścieki przemysłowe, lub zawierające tłuszcze (masarnia, ośrodki wczasowe ze stołówką, szkoły, przedszkola, sklepy mięsne) – o wydanie warunków podłączenia do sieci należy wystąpić indywidualnie dla każdego obiektu. Wniosek winien określać przewidywaną ilość ścieków oraz ich skład. W przypadku gdy skład wytwarzanych ścieków będzie przekraczał wartości określone w załączniku nr 1 do niniejszych warunków, należy przewidzieć ich wstępne podczyszczenie- projekt i realizacja budowy urządzeń do podczyszczania ścieków winny zostać wykonane staraniem i na koszt podłączanego podmiotu.

Dokumentacja projektowa w zakresie przyjętych rozwiązań technicznych podlega uzgodnieniu przez tut. urząd.

WOJT
Czesław Bułka

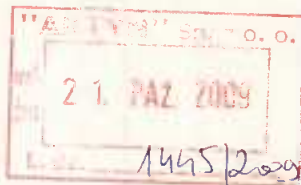
Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a.

Urząd Gminy Porąbka
43-353 PORĄBKA, ul. Krakowska 3
pow. bielski, woj. śląskie
tel. (033) 827-28-10, 827-28-15
fax (033) 827-28-00
NIP 937-10-74-457, REGON 000550077

Porąbka dn. 21.10.2009 r.

IGK IV. 72213/III/2/2009

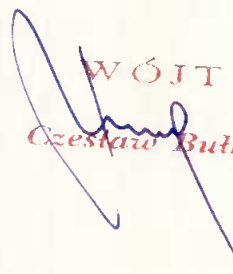


Aktyn Sp. z o. o.
ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko-Biała

W odpowiedzi na Wasze pismo 1143/AK/09/BB z dnia 20.10.2009 r. Urząd Gminy w Porąbce wyraża zgodę na wejście w teren działek gminnych :

- 2019/3, 4300/1 , 4417/1 , 4417/2 , 4416, 4401/5, 1443/6, 4750, 1462/1, 4306, 4310, 4300/5, 4324, 2022/8, 4489/7, 2022/4, 1418/8, 1706/2, 2024/1, 4395, 4490 – rów R4.

Niniejsze uzgodnienie dotyczy inwestycji „Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Kościelnej, Koralowej, Kryształowej oraz część ul. Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2.


WÓJT
Czesław Bułka

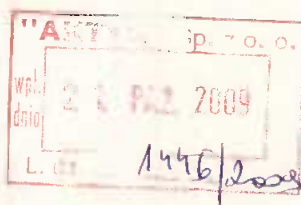
Otrzymują:

1. Adresat
2. IMK- a/a

Urząd Gminy Porąbka
43-353 PORĄBKA, ul. Krakowska 3
pow. bielski, woj. śląskie
tel. (033) 827-28-10, 827-28-15
fax (033) 827-28-00
NIP 937-10-74-457, REGON 000540077

Porąbka dn. 21.10.2009 r.

IGK 2211/120/2009



Aktyn Sp. z o. o.
ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko-Biała

W odpowiedzi na Wasze pismo 1144/DM/09/ z dnia 20.10.2009 r. Urząd Gminy w Porąbce uzgadnia zjazd do pompowni P1, przy zachowaniu następujących warunków:

- zjazd z ul. Królewskiej działka nr **2022/8** wykonać zgodnie z projektem budowlano – wykonawczym, przekrojem podłużnym i poprzecznym, z uwzględnieniem zabudowy krawężnika drogowego położonego na płasko z zachowaniem pobocza drogi,
- pobocze od nawierzchni drogi do krawężnika uzupełnić materiałem tłuczniowym z warstwowym zagęszczeniem,
- celem odwodnienia zjazdu przed krawężnikiem drogowym wybudować materiał chłonny żwirowo – tłuczniowy.

Niniejsze uzgodnienie dotyczy inwestycji „Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Kościelnej, Koralowej, Kryształowej oraz część ul. Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2.

WÓJT
Czesław Rutka

Rozdzielnik:

1. Wnioskodawca.
2. a/a

Porąbka dn. 13.08.2009 r

IMK III - 2211/91/09

DECYZJA

Na podstawie art. 104 KPA z dnia 14 czerwca 1960 roku z późniejszymi zmianami, art.40 ustawy o drogach publicznych z dnia 21.03.1985 r /D.U. nr 14 poz 60 z póź. zmianami/ oraz § 5 ust.1 i 2 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24.01.1986 r w sprawie wykonywania niektórych przepisów ustawy o drogach publicznych /D.U. nr 6 poz. 33 z póź. zmianami/ po rozpatrzeniu wniosku firmy „Aktyn” Sp. z o.o. z siedzibą w Bielsku-Białej przy up. Poniałowskiego 6 w sprawie uzgodnienia przebiegu trasy kanalizacji sanitarnej dla inwestycji: „Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej, Koralowej, Kryształowej, oraz części ul. Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2

Uzgadniam

trasę projektowanej kanalizacji sanitarnej Gminy Porąbka- Sołectwo Czaniec wzdłuż ulicy Królewskiej, Koralowej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią P1 i P2 .

Pozytywnie

przy zachowaniu następujących warunków :

1. Przejście przez drogi gminne - ul. Królewska, Koralowa, Kryształowa prowadzić metodą rozkopu.
2. Po wykonanych pracach przywrócić pas drogi gminnej do stanu pierwotnego, przez warstwowe zagęszczenie podbudowy, ułożenie warstwy wiążącej (min 5 cm) na wykopie, oraz warstwy ścieralnej (min 5 cm) na całej szerokości drogi. Odtworzeniu podlegają również rowy przydrożne i przepusty. Należy również dokonać regulacji urządzeń podziemnych.
3. Zapewnić stały dojazd do posesji w trakcie prowadzenia prac.
4. Przejścia poprzeczne wykonywać w porze nocnej.
5. Zapewnić właściwą organizację ruchu i oznakowanie objazdu.
6. Za szkody powstałe w wyniku prowadzonych prac, pełna odpowiedzialność ponosi wykonawca robót.
7. Uzyskać zgody właścicieli działek na wejście w teren.
8. Trasę uzgodnić z właścicielami urządzeń podziemnych.
9. Na 30 dni przed przystąpieniem do prac należy wystąpić do tut. urzędu z wnioskiem o wydanie decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego, który powinien zawierać następujące informacje: powierzchnię zajęcia pasa drogowego, okres zajęcia pasa drogowego, powierzchnię zabudowywanego w pasie drogowym urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi.
10. Przejście ul. Kościelną należy uzgodnić z administratorem drogi –tj. zarządem Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej.

Uzasadnienie :

Wnioskodawca, tj. „Aktyn” Sp.z o.o. 43-300 Bielsko-Biała, ul. Poniatowskiego 6, wystąpił do tut. urzędu o uzgodnienie trasy kanalizacji sanitarnej w Czańcu. Przedłożona trasa kanalizacji na załączonych planach sytuacyjnych – sekcje: 172.144.063; 172.144.111; 172.144.113; Wobec braku zastrzeżeń orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej , za pośrednictwem Wójta Gminy Porąbka w terminie 14 dni od jej otrzymania.

Załącznik – Projekt Budowlano-Wykonawczy

Z up. Wójta Gminy Porąbka

[Podpis]
Sekretarz Gminy

Kazimierz Galuska

Otrzymują :

1. Aktyn sp. z oo, Bielsko Biała ul. Poniatowskiego 6
2. IMK III - a/a.

Ty

Urząd Gminy Porąbka

43-353 PORĄBKA, ul. Krakowska 3

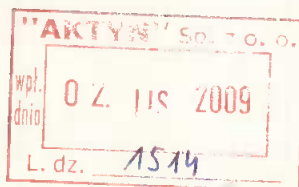
pow. bielski, woj. śląskie

tel. (033) 827-28-10, 827-28-15

fax (033) 827-28-00

NIP 937-19-74-157 REGON 99050077

SGZP VI - 6221/7/09



Porąbka 2009-10-29

AKTYN Sp. z o.o.

Bielsko-Biała

ul. Poniatowskiego 6

W odpowiedzi na wasze pismo nr 1483/IM/09 z dnia 29.10.2009r. Urząd Gminy Porąbka uzgadnia pozytywnie projektowane przejścia nr 1 kanalizacją sanitarną grawitacyjną i nr 2 rurociągiem tłocznym pod potokiem Młynówka oraz przejścia pod rowem R-4 z uwzględnieniem następujących warunków:

1. Rury ochronne – przewiertowe pod dnem wydłużyć obustronnie o co najmniej 3 m od górnej krawędzi skarpy Młynówki.
2. Po zakończeniu robót związanych z wykonaniem przekroczeń; koryto i teren w obrębie prowadzonych prac odpowiednio uporządkować.

Wójt Gminy Porąbka
Sekretarz Gminy

Włodzisław Galuska

Otrzymują:

1. Adresat

2. SGZP VI - a/a

Urząd Gminy Porąbka

43-353 PORĄBKA, ul. Krakowska 3

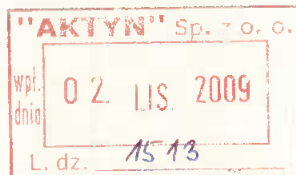
pow. bielski, woj. śląskie

tel. (033) 827-28-10, 827-28-15

fax (033) 827-28-03

NIP 937-10-74-457, REGON 000550073

IGK 7033/Et VI/10/2009

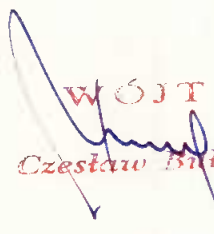


Porąbka, dn.30.10.2009r.

AKTYN Sp. z o.o.
Biuro w Bielsku-Białej
43-300 Bielsko-Biała
Ul. Poniatowskiego 6

W odpowiedzi na wasze pismo 1489/DM/9 dnia 30.10.2009r. Urząd Gminy w Porąbce uzgadnia projekt budowlano-wykonawczy pn „Kanalizacja sanitarna gminy Porąbka- sołectwo Czaniec wzdłuż ulicy Królewskiej, Koralewej, kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią P1 i P2” pod względem przyjętych rozwiązań technicznych bez uwag.

W zakresie projektowanego zjazdu z drogi gminnej do pompowni P1 - przed przystąpieniem do wykonania zjazdu Wykonawca prac wystąpi do tut. urzędu w celu uzyskania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego.


WÓJT
Czesław Białka

STAROSTA BIELSKI

ZR.PA.6224-w/37/09

Bielsko-Biała 17.11.2009 r.

DECYZJA

Na podstawie :

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. **Kodeks Postępowania Administracyjnego** (tekst jednolity Dz.U.Nr 98, poz. 1071z 2000 r. z późniejszymi zmianami)
- art. 83 i 85, art.122 ust.1 pkt 1, 3, art. 135.1 i 2, art. 138, art. 140 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. **Prawo wodne** (Dz.U. Nr 239 poz. 2019 z późniejszymi zmianami),

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Porąbka o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na przejście kanalizacją sanitarną w Gminie Porąbka – sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej, Korolowej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią P1 i P2 pod ciekiem Młynówka Czaniecka w zlewni Soły w 2 miejscach

orzekam :

A. Wygasić decyzję

Starosty Bielskiego Nr ZR-OŚ-6224w /07 /06 z dnia 4.05.2006. - pozwolenie wodnoprawne na przejście kanalizacją sanitarną w Czaniecu przez Młynówkę Czaniecką - zlewnia Soły- metodą przewiertu sterowanego

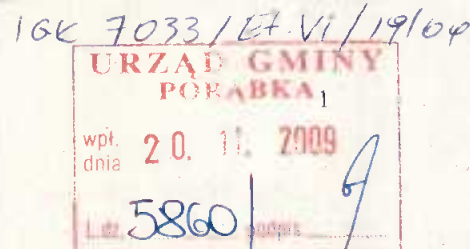
B.I Udzielić Gminie Porąbka pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przejść projektowaną kanalizacją sanitarną na terenie Gminy Porąbka w Czaniecu

- **Przejście Nr 1** pod ciekiem Młynówka Czaniecka w km 3+145 kanalizacją tłoczną ϕ 110 mm PE ; L = 17 m i rzędnej dna rury przewodowej 282,2 m npm metodą przewiertu
- **Przejście Nr 2** pod ciekiem Młynówka Czaniecka w km 3+345 kanalizacją grawitacyjną ϕ 250 mm kamionka ; L = 20,50 m i rzędnej dna rury przewodowej 280,65m npm metodą przecisku

II. Pozwolenie o którym mowa w punkcie I niniejszej decyzji udziela się na następujących warunkach :

1. Całość prac należy wykonać zgodnie z załączonym do wniosku Operatem i uzgodnieniami
2. Uprawniony ponosić będzie odpowiedzialność za prowadzenie prac w sposób zabezpieczający wody cieków przed zanieczyszczeniem, jak również za bezpieczeństwo podczas ich wykonywania oraz za wszelkie szkody powstałe w związku z prowadzonymi pracami
3. O rozpoczęciu i zakończeniu robót powiadomić RZSW w Bielsku-B.
4. Roboty w obrębie koryta cieków prowadzić pod nadzorem personelu technicznego z uprawnieniami o specjalności budownictwo hydrotechniczne
5. Po zakończeniu budowy działki będą doprowadzone do stanu sprzed rozpoczęcia budowy

III. Pozwolenia udziela się na czas trwania urzędzeń



IV. Zastrzega się prawo cofnięcia, ograniczenia, zmiany lub uzupełnienia niniejszej decyzji jeżeli tego będzie wymagał interes środowiska, gdy nie będą spełnione warunki niniejszego pozwolenia, gdy uprawniony zmieni cel lub zakres korzystania z wody (art. 135 i 136 Prawa Wodnego)

V. Pozwolenie nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

VI. Niniejsza decyzja nie reguluje obowiązków inwestora wynikających z prawa budowlanego

VII. Niniejsza decyzja została wydana na podstawie dokumentacji „Operat wodnoprawny na przekroczenie potoku Młynówka w km 1+897 rurociągiem tłocznym Dz 110PE (Nr1) oraz przekroczenie potoku Młynówka w km 1+718 kanałem grawitacyjnym DN250 kam (Nr 2) – budowa kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Porąbka w Czańcu „ – wyk. AKTYN BB wrzesień/październik 2009 r.

Uzasadnienie

Z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wystąpił inwestor przedkładając dokumentację.

Inwestor posiada decyzję Nr ZR-OŚ-6224w /07 /06/ z dnia 4.05.2006. - pozwolenie wodnoprawne na przejście kanalizacją sanitarną w Czańcu w Gminie Porąbka pod Młynówką Czaniecką – zlewnia Soły- metodą przewiertu sterowanego. W ciągu 2 lat inwestor nie skorzystał z posiadanego pozwolenia nie budując kanalizacji. Kilometraż Młynówki Czanieckiej przyjęto dla założenia że 0+000 jest na ujęciu do Młynówki na zaporze zbiornika w Czańcu. W dokumentacji przyjęto nie prawidłowo km cieku.

Inwestycja nie narusza ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy.

Poza tym inwestor posiada zgodę właścicieli działek na których zlokalizowano przejścia

Po zapoznaniu się z uzupełnioną dokumentacją nie stwierdzono przeszkód w udzieleniu wnioskowanego pozwolenia.

Zawiadomienie o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości w dniu 2.11.2009 r. wywieszając na tablicy ogłoszeń w Starostwie, a w przewidzianym terminie tj. do dnia 12.11.2009 r. nie wniesiono uwag dotyczących udzielenia wnioskowanego pozwolenia.

Pozwolenie wodnoprawne dotyczy warunków korzystania ze środowiska, co nie zwalnia inwestora z konieczności przestrzegania warunków dokonanych uzgodnień.

W związku z powyższym zgodnie z cytowanymi aktami prawnymi orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy Stronie w terminie 14 dni od daty otrzymania prawo odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w **Krakowie** ul. Piłsudskiego 22 za pośrednictwem Starosty Bielskiego.

Nie pobrano opłaty skarbowej ponieważ jednostki samorządu terytorialnego zwolnione są z opłaty skarbowej na podstawie art. 7.3. ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. Nr 225 poz.1635)



Z up. STAROSTY
Iolana [signature]
w Wydziale Zagospodarowania Przestrzennego,
Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

96K I
Cel J

16K 7034/ET.VI/20/04

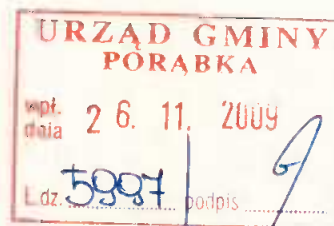
1

STAROSTA BIELSKI

Bielsko-Biała 23.11.2009 r.

ZR.PA.6224-w/39/09/AP

DECYZJA



Na podstawie :

- art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz.U.Nr 98z 2000 r. z późniejszymi zmianami),
- art.122 ust.1 pkt 3 , art. 140 , 83 i 85 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz.U. Nr 239 z 2005 r. poz.2019 z późniejszymi zmianami ,

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Porąbka o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na przejście projektowanym kanałem sanitarnym przez rów melioracyjny R-4 (dopływ Młynówki Czanieckiej w zlewni Soły) w Gminie Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej , Koralowej , Kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią P1 i P2

o r z e k a m :

I.Udzielić Gminie Porąbka pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przejść projektowaną kanalizacją sanitarną przez rów melioracyjny R-4 (dopływ Młynówki Czanieckiej w zlewni Soły) w Gminie Porąbka sołectwo Czaniec

- **Przejście nr 1** pod R-4 w km 0+086 kanalizacją grawitacyjną o średnicy 250 mm kamionka, długości L = 10,25 m i rzędnej dna rury przewodowej 280,25 m npm metodą przecisku
- **Przejście nr 2** pod R-4 w km 0+167 kanalizacją grawitacyjną o średnicy 160 mm PVC w rurze ochronnej o średnicy 323,9x8 stal , długości L = 19,50 m i rzędnej dna rury przewodowej 283,46 m npm metodą przewiertu
- **Przejście nr 3** pod R-4 w km 0+189 kanalizacją grawitacyjną o średnicy 200 mm kamionka , długości L = 27,25 m i rzędnej dna rury przewodowej 283,90 m npm metodą przecisku
- **Przejście nr 4** pod R-4 w km 0+222 kanalizacją grawitacyjną o średnicy 160 mm PVC w rurze ochronnej o średnicy 323,9x8 stal , długości L = 11,75 m i rzędnej dna rury przewodowej 284,36 m npm metodą przewiertu
- **Przejście nr 5** pod R-4 w km 0+234 kanalizacją tłoczną o średnicy 110 mm PE w rurze ochronnej o średnicy 323,9x8 stal , długości L = 10,75 m i rzędnej dna rury przewodowej 285,00 m npm metodą przewiertu

- **Przejsie nr 6** pod R-4 w km 0+235 kanalizacją grawitacyjną o średnicy 200 mm kamionka, długości L = 10,75 m i rzędnej dna rury przewodowej 285,20 m npm metodą przecisku
- **Przejsie nr 7** pod R-4 w km 0+257 kanalizacją grawitacyjną o średnicy 200 mm kamionka, długości L = 36,00 m i rzędnej dna rury przewodowej 285,20 m npm metodą przecisku
- **Przejsie nr 8** pod R-4 w km 0+292 kanalizacją grawitacyjną o średnicy 200 mm kamionka, długości L = 18,75 m i rzędnej dna rury przewodowej 285,50 m npm metodą przecisku
- **Przejsie nr 9** pod R-4 w km 0+345 kanalizacją grawitacyjną o średnicy 160 mm PVC w rurze ochronnej o średnicy 323,9x8 stal, długości L = 24,50 m i rzędnej dna rury przewodowej 286,40 m npm metodą przewiertu

II. Pozwolenie o którym mowa w punkcie I niniejszej decyzji udziela się na następujących warunkach :

1. Całość prac należy wykonać zgodnie z załączonym do wniosku Operatem i uzgodnieniami
2. Uprawniony ponosić będzie odpowiedzialność za prowadzenie prac w sposób zabezpieczający wody cieków przed zanieczyszczeniem, jak również za bezpieczeństwo podczas ich wykonywania oraz za wszelkie szkody powstałe w związku z prowadzonymi pracami
3. O rozpoczęciu i zakończeniu robót powiadomić Gminną Spółkę Wodną Melioracyjną w Porąbce
4. Roboty w obrębie koryta cieków prowadzić pod nadzorem personelu technicznego z uprawnieniami o specjalności budownictwo hydrotechniczne
5. Po zakończeniu budowy działki będą doprowadzone do stanu sprzed rozpoczęcia budowy

III. Niniejsza decyzja nie reguluje obowiązków inwestora wynikających z prawa budowlanego

IV. Zastrzega się prawo cofnięcia, ograniczenia, zmiany lub uzupełnienia niniejszej decyzji jeżeli tego będzie wymagał interes środowiska, gdy nie będą spełnione warunki niniejszego pozwolenia, gdy uprawniony zmieni cel lub zakres korzystania z wody

V. Pozwolenie nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

VI. Niniejsza decyzja nie reguluje obowiązków inwestora wynikających z prawa budowlanego

VII. Niniejszą decyzję wydano na podstawie dokumentacji –

„Operat wodnoprawny na przekroczenie cieków wodnych :

Rów R-4 – przekroczenie nr 1 w km 0+086 kanałem grawitacyjnym DN250 kam.

Rów R-4 – przekroczenie nr 2 w km 0+167 kanałem grawitacyjnym Dz160 PVC

Rów R-4 – przekroczenie nr 3 w km 0+189 kanałem grawitacyjnym DN200 kam.

Rów R-4 – przekroczenie nr 4 w km 0+222 kanałem grawitacyjnym Dz160 PVC

Rów R-4 – przekroczenie nr 5 w km 0+222 kanałem tłocznym Dz 110 PE

Rów R-4 – przekroczenie nr 6 w km 0+235 kanałem grawitacyjnym DN200 kam.

Rów R-4 – przekroczenie nr 7 w km 0+257 kanałem grawitacyjnym DN200 kam.

Rów R-4 – przekroczenie nr 8 w km 0+292 kanałem grawitacyjnym DN200 kam.

Rów R-4 – przekroczenie nr 9 w km 0+345 kanałem grawitacyjnym Dz160 PVC”-

wyk. AKTYN BB październik 2009 r.

Uzasadnienie

Z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wystąpił inwestor przedkładając dokumentację.

Inwestycja nie narusza ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy.

Poza tym inwestor posiada zgody właścicieli działek na których zlokalizowano wyloty.

Po zapoznaniu się z uzupełnioną dokumentacją nie stwierdzono przeszkód w udzieleniu wnioskowanego pozwolenia.

W związku z powyższym zgodnie z cytowanymi aktami prawnymi orzeczono jak w sentencji.

Informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości w dn.10.11.2009 r. wywieszając na tablicy ogłoszeń w Starostwie, a w przewidzianym terminie tj. do dn. 20.11.2009 r nie wniesiono uwag dotyczących wnioskowanego pozwolenia.

Jednostki samorządu terytorialnego są zwolnione z opłaty skarbowej zgodnie z art.7.3. ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. Nr 225 poz.)

Od niniejszej decyzji służy Stronie w terminie 14 dni od daty otrzymania prawo odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie ul. Piłsudskiego 22 za pośrednictwem Starosty Bielskiego.



Z up. STAROSTY
Barbara Koral
 Naczelnik
 Wydział Zagospodarowania Przestrzennego,
 Zarządu Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa



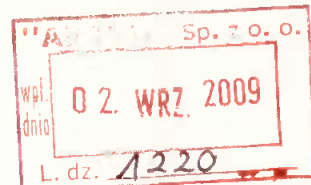
PRZEDSIĘBIORSTWO
FAIR PLAY
2008

TT/UL/01458/2009

Bielsko-Biała dnia 27.08.2009r.

p. D. Mleczko

„AKTYN” Sp. z o.o.
ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko - Biała



DNV
REGISTERED
FIRM

Dotyczy: uzgodnienie trasy projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w rejonie ulic: Królewskiej, Koralewej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej w Czańcu.

W odpowiedzi na pismo z dnia 03.08.2009r. uprzejmie informujemy, że Spółka nasza uzgadnia inwestycję jak w temacie na następujących warunkach:

1. Należy zachować min. odległość pionową 0,2m i poziomą 1,2m skrajni projektowanej kanalizacji sanitarnej od skrajni istniejącej sieci wodociągowej.
2. W miejscach zbliżeń do sieci wod.-kan. roboty ziemne wykonać ręcznie oraz pod nadzorem upoważnionego pracownika naszej Spółki.
3. W przypadku odkrycia niezainwentaryzowanych urządzeń i sieci wod.-kan. należy natychmiast zawiadomić naszą Spółkę celem dokonania dalszych ustaleń.
4. W trakcie budowy sieć wod.-kan. wraz z urządzeniami zabezpieczyć przed uszkodzeniem i zasypaniem.
5. Odkryte przewody sieci wod.-kan. można zasypać dopiero po pisemnym zezwoleniu przez upoważnionego pracownika naszej Spółki.
6. Uszkodzenia naszych urządzeń wynikłe na skutek prowadzonych robót usunięte będą na koszt inwestora budowy.
7. O rozpoczęciu robót należy powiadomić naszą Spółkę na minimum 2 tygodnie wcześniej: podając nazwę wykonawcy oraz nazwisko inspektora nadzoru.
8. Niniejsze uzgodnienie obowiązuje 2 lata od daty jego wydania.

Z poważaniem

Z CA KIEROWNIKA
DZIAŁU TECHNICZNEGO

mgr inż. Daniela Rytko

INSPEKTOR
d/s Technicznych

Michał Firs
Michał Firs

Załącznik: Plan zagosp. terenu (3 egz.)

Strona 1/1

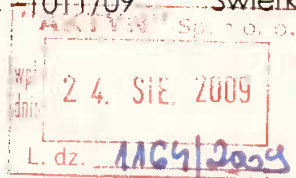


Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Świerklanachul. Wodzisławska 54
44-266 Świerklany
tel. 032 439 25 00
fax 032 439 25 60

Nasz znak: OGP/TT/GW/C-1011/09

L.dz.: 5327/09.

Wasz znak: 1038/DM/09.



Świerklany, dn. 13.08.2009r.

P. D. Milewski
*[Signature]*AKTYN Sp. z o.o.
ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko - Biała**Operator Gazociągów Przesyłowych**
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w GdańskuSiedziba:
ul. Podgólcza 10/11
80-860 Gdańsk
tel. 058 323 05 00
fax 058 323 05 01Adres do korespondencji:
ul. Wałowa 11/43
80-858 Gdańsk

Dotyczy: aktualizacji mapy do celów projektowych, teren w gm. Porąbka, sołectwo Czaniec – inwestycja pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.: Królewskiej, Koralowej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2”.

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Poznaniuul. Grobla 15
61-859 Poznań
tel. 061 854 43 10, 061 854 43 11
fax 061 854 43 12

W nawiązaniu do pisma w sprawie jw. Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ – SYSTEM S.A. Oddział w Świerklanach informuje, że w przedstawionym zakresie opracowania (gm. Porąbka, Soł.: Czaniec, ul.: Królewska, Koralowa, Kryształowa, Kościelna) nie eksploatuje sieci gazowej wysokiego ciśnienia.

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Rembelszczyźnieul. Jana Kazimierza 3
05-126 Nieporęt, Rembelszczyzna
tel. 022 767 08 01
fax 022 767 09 52

Występujący w przedmiotowym terenie gazociąg w/c DN 150 obsługiwany jest przez GSG Sp. z o.o. w Zabrze, ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze, gdzie należy uzyskać stosowne uzgodnienia.

Uzgodnienie ważne jest na okres trzech lat, licząc od daty wystawienia niniejszego pisma.

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Tarnowieul. Bandrowskiego 16 A
33-100 Tarnów
tel. 014 622 53 00
fax 014 621 37 31

W dalszej korespondencji prosimy powołać się na znak naszego pisma.

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział we Wrocławiuul. Gazowa 3
50-513 Wrocław
tel. 071 335 31 00
fax 071 335 31 11Załącznik:

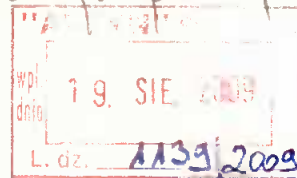
- 2 kpl. map,
- legz. mapy orientacyjnej do n/akt.

Z-ca DYREKTORA
ds. technicznych*Kazimierz Mazur*Kopia:
TT.**Zarząd Spółki:**Prezes Zarządu: Jan Chadań
Członkowie Zarządu: Wojciech Kowalski, Sławomir Śliwiński**Adres Siedziby:**
ul. Mszczonowska 4, 02-337 Warszawa
tel. 022 220 18 00, faks 022 220 16 06

Kapitał Zakładowy: 3 019 393 716 PLN ■ Kapitał Wpłacony: 3 019 393 716 PLN ■ Konto: BRE Bank S.A. Nr 21 1140 1977 0000 5803 0100 7001 KRS 0000264771 ■ Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego ■ NIP: 527-243-20-41 ■ REGON: 015716698-00079

rozprawa telefoniczna
z p. Wawoczny w dn. 1.08.09
niemal p. Wawoczny p. Wawoczny
do uzgodnień
1.08.09

GÓRNOŚLĄSKA
SPÓŁKA GAZOWNICTWA



Górnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze
tel. 032 373 50 00, fax 032 271 78 01

Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej
ul. Mikulczycka 5; 41-800 Zabrze
tel. (32) 373 52 75
fax (32) 373 55 34
jan.wawoczny@gsgaz.pl

P. D. Mleczko
12.08.09

AKTYN Sp. z o.o.
ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko-Biała

Wasz znak: 1039/DM/09
Nasz znak: PR/L-432-390/09

Zabrze, 14.08.2009

Dot.: uzgodnienia przebiegu trasy kanalizacji sanitarnej dla inwestycji: "Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej, Koralewej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2".

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 03.08.2009 r. w sprawie jak w tytule informujemy, iż w przedstawionym zakresie opracowania naniesiono przebieg czynnych sieci gazowych:

- wysokiego ciśnienia DN 200 CN 2,5 MPa;
- średniego ciśnienia;
- niskiego ciśnienia.

Do projektowanej trasy kanalizacji sanitarnej wnosimy następujące uwagi:

- należy przeprojektować odcinek kanalizacji pokazany kolorem różowym na rys. 2.2 (sekcja mapy 171.144.111). Zachować odległość projektowanej kanalizacji i studzienek min. 15,0 m od gazociągu wysokiego ciśnienia DN 200 CN 2,5 MPa oraz 1,5 m od gazociągów średniego i niskiego ciśnienia;
- wykopy w pobliżu naszych urządzeń prowadzić ręcznie, a w przypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić w Wydziale Obsługi Sieci Wysokoprężnej Zabrze, ul. Mikulczycka 5 i Rozdzielni Gazu Kęty, ul. Krakowska 27 celem dokonania oględzin oraz ustalenia prac związanych z zabezpieczeniem jego stanu technicznego;
- w wypadku głębokich wykopów (poniżej naszego uzbrojenia) gazociągi zabezpieczyć przed uszkodzeniem i zerwaniem przez podwieszenie na belkach;
- wszelkie miejsca kolizji projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami zabezpieczyć zgodnie z PN-91/M-34501;
- przy przebiegu równoległym zachować odległości poziome zgodnie z: **Dz. U. Nr 139 poz. 686 z dnia 7 grudnia 1995 r.;**

- prace prowadzone w pobliżu gazociągów prowadzić na podstawie projektu zabezpieczenia gazociągu pod płatnym nadzorem naszego przedstawiciela;
- przed przystąpieniem do robót w sąsiedztwie naszych urządzeń należy powiadomić nas o terminie rozpoczęcia prac, podając nazwisko i imię kierownika budowy i inspektora nadzoru;
- przed zasypaniem odkrytego gazociągu należy uzyskać od naszego przedstawiciela protokół potwierdzający prawidłowość wykonanych prac w pobliżu gazociągów;
- uszkodzenia naszej sieci wynikłe na skutek prowadzonych robót usunięte będą na koszt wykonawcy tych robót.

Sprawę należy dodatkowo uzgodnić u Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A., ul. Gazownicza 14, 43-300 Bielsko – Biała (tel. 0-33 81-68-698).

Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat od daty wystawienia niniejszego pisma.

Z poważaniem

KIEROWNIK ds. TECHNICZNYCH
Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej

Marcin KroczeK

Załączniki:

- 3 plany;

Kopia:

- Rozdzielnia Gazu w Kętach
- a/a PR

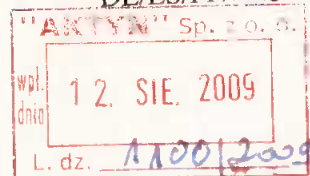


POLSKIE SIECI ELEKTROENERGETYCZNE – POŁUDNIE S.A.

ul. Jordana 25, 40-056 Katowice
tel. 032 257 80 01, fax 032 257 80 17
www.pse-poludnie.pl

Katowice, 06/08/2009
DE/ES/PP/2485/08/2009

AKTYN Sp. z o.o.
ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko-Biała



Sprawa: uzgodnienia projektu kanalizacji w miejscowości Czaniec w Gminie Porąbka.

W odpowiedzi na Państwa pismo o znakach L.dz. 945/DB/09/B-B z dnia 14.07.2009 r. uprzejmie informujemy, że obszar określony na nadesłanych mapach krzyżuje będąca w eksploatacji PSE - Południe S.A. linia 220kV relacji Byczyna – Bujaków (prześła: 8-12).

W związku z powyższym uzgadniamy trasę przedmiotowej inwestycji pod warunkiem spełnienia wymogów określonych w następujących przepisach:

- PN-E-05100 1:1998 Elektroenergetyczne linie napowietrzne. Projektowanie i budowa.
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dn. 17.09.1999r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych (Dz. U. nr 80, poz. 912 z 1999r.).
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych z dnia 06 lutego 2003r. (Dz. U. nr 47, poz. 401 z 2003r.).

Odległość pozioma skrajnych ścianek projektowanych rurociągów od rzutów fundamentów słupów ww. linii 220kV powinna być nie mniejsza niż 5m.

W przypadku zastosowania metalowego ogrodzenia pompowni ogrodzenie to należy uziemić.

Prowadząc prace budowlano-montażowe zabronione jest urządzenie stanowisk pracy, składowanie materiałów i elementów budowlanych lub maszyn i urządzeń budowlanych oraz używanie sprzętu mechanicznego bezpośrednio pod linią napowietrzną lub w odległości bliższej niż 30 metrów (mierząc poziomo) od skrajnych przewodów linii 220kV. W razie braku możliwości spełnienia powyższych wymogów, prace należy wykonywać na podstawie zaakceptowanej przez PSE - Południe S.A. Instrukcji Stanowiskowej Bezpiecznego Wykonania Pracy.

Odsyłamy jeden komplet dokumentacji z orientacyjnie naniesioną trasą przebiegu ww. linii 220kV, drugi pozostawiamy w naszych aktach.

Kopia:
ESL,

ML

Zastępca Dyrektora
Pionu Usług Eksploatacyjnych i BHP
Lucjan Bensch

Sprawę prowadzi: Piotr Piętka, tel. (032) 257-84-84, email: piotr.pietka@pse-operator.pl
~~DATA: 06.08.2009~~ ~~Uzgodnienia Firmy Czaniec_AktyN_AktyN_kanalizacja.doc~~
IntraDok: 1895/07/2009



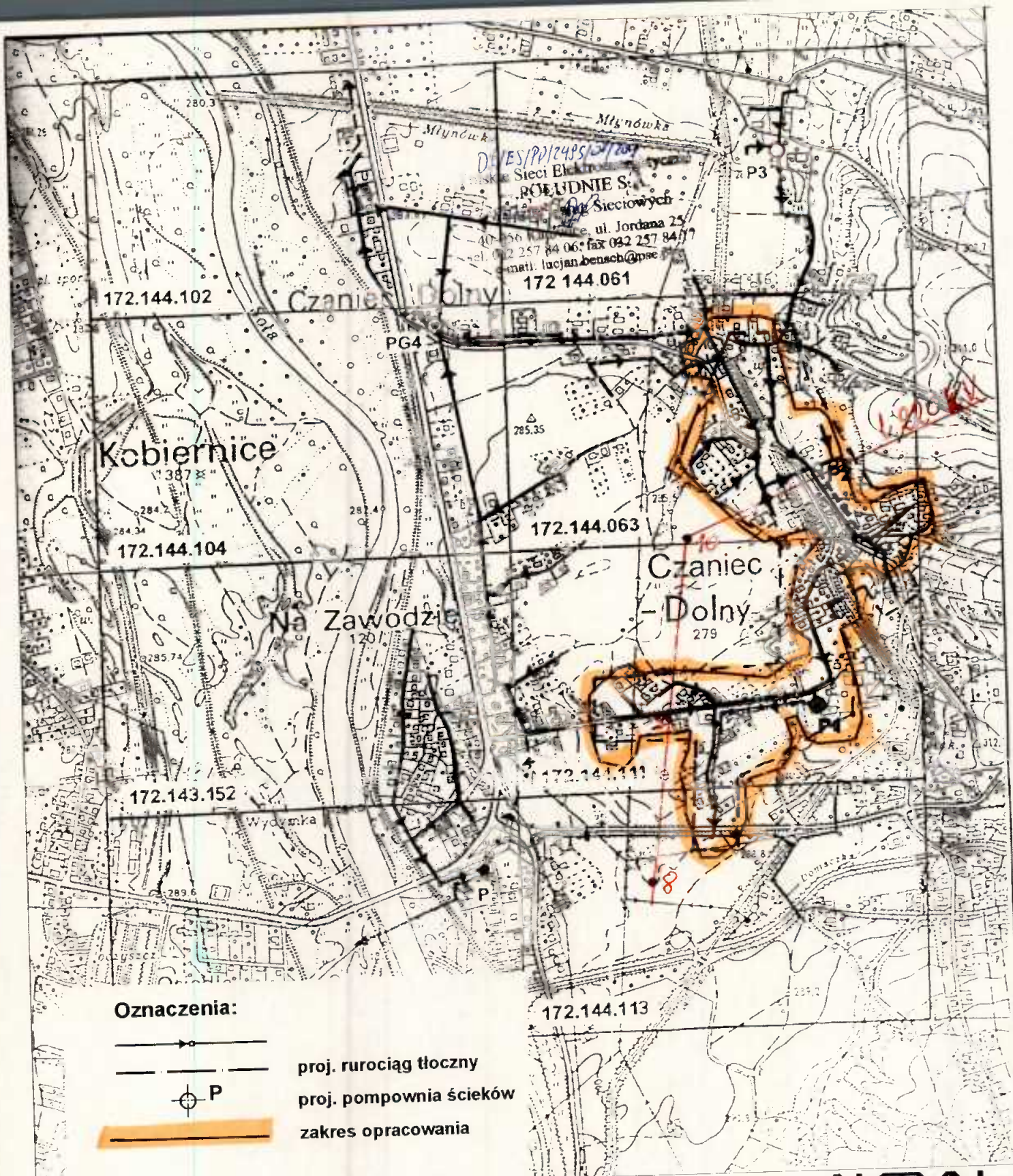
solidna
firma BIALA LISTA



Sąd Rejonowy Katowice – Wschód w Katowicach
VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
Rejestr Przedsiębiorców KRS nr 0000294015

NIP: 954-22-44-772
NIP UE – PL 9542244772
REGON 276056819

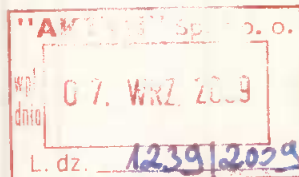
Nr rachunku bankowego:
52 1030 1508 0000 0005 0166 8001
Kapitał zakładowy: 15 918 000,00 PLN
Kapitał wpłacony: 15 918 000,00 PLN



43-300 Bielsko-Biała, ul. Poniatowskiego 6

AKTYN
Sp. z o.o.

| | | | | | | | |
|-------------|--|--------------|--|-----------|----------------|----------|--------------------|
| Inwestycja: | Kanalizacja sanitarna wzdłuż ulic: Królewskiej, Koralewej, Kryształowej oraz części ulicy Kościelnej z pompownią ścieków P1, P2 | Projektował: | Danuta Mleczko nr upr. 10/94 B-B | Nazwisko: | Danuta Mleczko | Podpis: | <i>DM</i> |
| Stadium: | Projekt budowlano - wykonawczy | Opracował: | inż. Dorota Badaczewska | | | | <i>Badaczewska</i> |
| | | Sprawdził: | mgr inż. Grażyna Cembala nr upr. 97/93 B-B nr upr. 17/91 B-B | | | | <i>Cembala</i> |
| Tytuł: | Orientacja | Nr proj. | Skala: | Data: | | Nr rys.: | 1 |
| | | | 1:10 000 | 07.2009 | | | |



Kęty dn. 01.09.2009r.

AKTYN Sp. z o.o.

Nasz znak: BE/RD5/ZS/MK/ U-857/1816/2009

**ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko- Biała**

Dotyczy: uzgodnienia projektowanej trasy kanalizacji sanitarnej z pompownią ścieków P1 i P2 w rejonie ul. Królewskiej, Koralewej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej w Czańcu.

W odpowiedzi na pismo z dnia 3 sierpnia 2009 roku informujemy, że projektowaną trasę kanalizacji sanitarnej z pompownią ścieków P1 i P2 j.w. uzgadniamy z następującymi uwagami:

1. Na przesłanym planie wkreślono orientacyjnie, kolorem czerwonym, linią ciągłą istniejące linie elektroenergetyczne napowietrzne niskiego napięcia (0,4kV) i średniego napięcia (15kV i 30kV) natomiast kolorem czerwonym, linią przerywaną istniejące kable elektroenergetyczne ziemne niskiego napięcia (0,4kV) własności ENION S.A. Rejon Dystrybucji Kęty.
2. Co najmniej na dwa tygodnie przed rozpoczęciem prac wykonawca winien wystąpić o nadzór techniczny do ENION S.A. Rejon Dystrybucji Kęty.
3. W celu ustalenia faktycznej trasy kabli elektroenergetycznych wykonać wykopy kontrolne.
4. W miejscach skrzyżowań projektowanej kanalizacji sanitarnej z kablami nN należy na te kable założyć rury ochronne – dwudzielne ϕ 110 PCV.
5. Zachować minimalną odległość poziomą i pionową 25cm+średnica rurociągu pomiędzy projektowaną kanalizacją sanitarną, a kablami nN.
6. Projektowaną kanalizację sanitarną należy tak wykonać, aby jej istnienie nie powodowało przeszkód w eksploatacji słupów linii elektroenergetycznych.
7. Roboty ziemne w pobliżu kabli elektroenergetycznych wykonywać sprzętem ręcznym (przy wyłączonych spod napięcia kablach), pod nadzorem ENION SA Rejon Dystrybucji Kęty i z jego upoważnionym pracownikiem przed zasypaniem kabli spisać protokół robót zanikowych.
8. Warunki prowadzenia prac przy budowie i eksploatacji obiektu, są określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06.02. 2003 r. (w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych).
9. Roboty wykonywać zgodnie z normą: PN-E-05100-1, N SEP-E-003 i N SEP-E-004 oraz w taki sposób, aby nie naruszyć posadowień słupów.

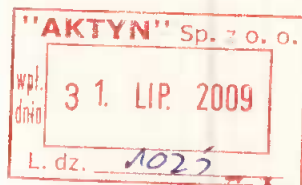
-VERTE-

10. W pobliżu projektowanych robót znajdują się również urządzenia elektroenergetyczne nie będące własnością ENION S.A. Rejon Dystrybucji Kęty (kabel SN, linia napowietrzna WN 220kV i kabel nN).

Uzgodnienie jest ważne 2 lata.
W załączeniu przesyłamy 1 plan.

K/o:
1 x RD5/ZS a/a
1 x PE Kęty

Pełnomocnik
ENION S.A. Oddział w Olszku-Balej
Baskidzka Energetyka
mgr inż. Stanisław Augustyniak



Kęty, dn. 2009-07-27

Gmina Porąbka

Nasz znak: BE/RD5/ZS/MG/1589/2009

Porąbka ul. Krakowska 3
43-353 PORĄBKA

Nr warunków: WP/R5/513238/09

Dotyczy: **realizacja warunków przyłączenia nr WP/R5/513238/09**

Odpowiadając na wniosek złożony w dniu **2009-07-10**, uzupełniony dnia 2009-07-24, w załączeniu przesyłamy *Warunki przyłączenia* obiektu do sieci niskiego napięcia ENION S.A. Oddział w Bielsku-Białej – Beskidzka Energetyka oraz projekt *Umowy o przyłączenie*.

Jednocześnie informujemy, że:

1. Zakres robót określony w *Warunkach przyłączenia*, do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, zostanie zrealizowany przez Beskidzką Energetykę po podpisaniu *Umowy o przyłączenie*.
2. W celu podpisania *Umowy o przyłączenie* Wnioskodawca proszony jest o skontaktowanie się z naszym Rejonem Dystrybucji, a także o dostarczenie:
 - a) aktualnego odpisu z Krajowego Rejestru Sądowego lub aktualnego zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej,
 - b) projektu zagospodarowania działki lub terenu wg wymogów zawartych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. (Dz. U. nr 120, poz. 1133),
 - c) kserokopii decyzji o pozwoleniu na budowę obiektu lub zgłoszenia budowy (o ile jest wymagane),
 - d) kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego dla trasy linii do miejsca przyłączenia do sieci nN, pozyskaną z państwowych zasobów geodezyjnych lub kartograficznych nie wcześniej niż 3 miesiące przed podpisaniem *Umowy o przyłączenie*,
 - e) wypisu z rejestru gruntów i wyrys z mapy ewidencyjnej gruntów dla jak wyżej,
 - f) oświadczeń (zgód) właścicieli działek (nieruchomości) na lokalizację projektowanych urządzeń (druk Beskidzkiej Energetyki),
 - g) dokumentu potwierdzającego tytuł prawny do korzystania z obiektu, w którym używane będą przyłączane urządzenia, instalacje i sieci, w przypadku, jeżeli dostarczony z wnioskiem uległ zmianie.
3. Wysokość opłaty za przyłączenie wyniesie **1 501,50 zł + VAT** wyliczony według obowiązującej stawki, dla mocy przyłączeniowej **11 kW**.
Wysokość opłaty za przyłączenie ulegnie zmianie, jeżeli w dniu zawarcia *Umowy o przyłączenie* obowiązywać będą inne zasady lub stawki opłat za przyłączenie, określone w Taryfie aktualnej w dniu zawarcia umowy.

Załączniki:

Załącznik nr 1 - Warunki przyłączenia

K/o:

1 x RD5

Pełnomocnik
ENION S.A. Oddział Bielsko-Biala
Beskidzka Energetyka
mgr inż. Józef Bulka

Kęty, dn. 2009-07-27

Gmina Porąbka

Porąbka ul. Krakowska 3
43-353 PORĄBKA

Nr warunków: WP/R5/513238/09

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

obiekt:

adres przyłączanego obiektu:

pompownia ścieków P1
Czaniec ul. Królewska
gmina: Porąbka
p.gr.: 2022/4

Odpowiadając na wniosek złożony w dniu **2009-07-10** (uzupełniony dnia 2009-07-24), informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci ENION S.A. i dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej **11 kW**, na poniższych warunkach.

I. WYMAGANIA TECHNICZNE

1. Miejsce przyłączenia: obwód nN Papiernia [50333-R001-O03] zasilany ze stacji transformatorowej Kobiernice Most [50333] z transformatorem o mocy 160 kVA.
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu, w kierunku instalacji Przyłączanego Podmiotu - miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od licznika, w kierunku instalacji Przyłączanego Podmiotu.
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
 - a) w zakresie budowy przyłącza: wybudować przyłącze kablowe YAKY 4x35 mm² (dł. ~ 20 m), które zakończyć złączem kablowym zabudowanym w granicy działki. Na lub obok złącza kablowego zabudować szafkę pomiarową.
 - b) w zakresie rozbudowy sieci: -----
 - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji: wybudować linię odbiorczą, o przekroju dobranym przez projektanta, pomiędzy szafką pomiarową, a miejscem poboru energii elektrycznej
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
 - a) rodzaj układu: 3-fazowy bezpośredni,
 - b) miejsce zainstalowania: szafka pomiarowa na lub obok złącza kablowego.Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji.
5. Zabezpieczenia główne (przedlicznikowe):
 - a) prąd znamionowy: 20 A,
 - b) rodzaj: wyłącznik instalacyjny nadmiarowo-prądowy,
 - c) lokalizacja: szafka pomiarowa.
6. Dla doboru aparatury, spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii elektrycznej przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 10 kA.
7. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej, $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.
8. Sieć nN pracuje w układzie: TT.
9. Termin ważności niniejszych warunków: do dnia 2011-07-27.

II. INFORMACJE DODATKOWE

1. Instalację przyłączanego obiektu od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.

2. Przyłączane przez Odbiorcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych odbiorców zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).
3. ENION S.A. zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu przez Podmiot Przyłączany umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2006r. nr 89 poz. 625 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
4. Na cały zakres prac opracować: **Projekt wykonawczy z dokumentacją prawną**.
5. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Kęty.
6. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci ENION S.A.
7. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo Energetyczne.
8. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Inwestor winien zwrócić się do Rejonu Dystrybucji Kęty z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
9. ENION S.A. oświadcza, że po spełnieniu przez Podmiot Przyłączany powyższych warunków przyłączenia, a w szczególności po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006r. nr 156, poz. 1118 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. nr 80 poz. 717 wraz z późniejszymi zmianami).
10. W przypadku przewidywanego uczestnictwa w Rynku Energii Elektrycznej należy spełnić dodatkowe warunki dotyczące układu pomiarowego zgodnie z wymaganiami technicznymi układów pomiarowo-rozliczeniowych dla podmiotów przyłączonych do sieci rozdzielczej ENION S.A.
11. Warunki przyłączenia zostały określone dla **V grupy przyłączeniowej** z uwzględnieniem wymagań wynikających z obowiązującej „Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej”.
12. Informacje dodatkowe, w zakresie zawierania umów o przyłączenie, można uzyskać pod następującymi numerami telefonów:
 - Rejon Dystrybucji Kęty: 847-57-80, 847-57-81.

Przygotował: Małgorzata Gibas

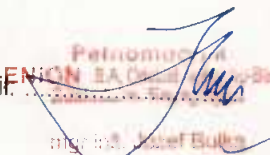
Załączniki:

Załącznik nr 1 - Projekt umowy o przyłączenie

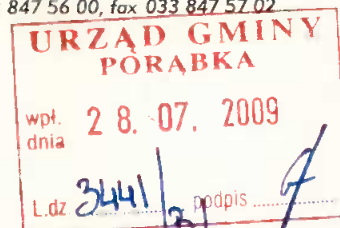
K/o:

1 x RD5

Zatwierdził:


mgr inż. Józef Bulek
ENION S.A. Kęty

REJON DYSTRYBUCJI KĘTY
ul. Mickiewicza 13, 32-650 Kęty
tel. 033 847 56 00, fax 033 847 57 02



Kęty, dn. 2009-07-22

Nasz znak: BE/RD5/ZS/MG/1590/2009

Gmina Porąbka

Porąbka ul. Krakowska 3
43-353 PORĄBKA

Nr warunków: WP/R5/513239/09

Dotyczy: **realizacja warunków przyłączenia nr WP/R5/513239/09**

Odpowiadając na wniosek złożony w dniu **2009-07-10**, w załączeniu przesyłamy *Warunki przyłączenia* obiektu do sieci niskiego napięcia ENION S.A. Oddział w Bielsku-Białej – Beskidzka Energetyka oraz projekt *Umowy o przyłączenie*.

Jednocześnie informujemy, że:

1. Zakres robót określony w *Warunkach przyłączenia*, do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, zostanie zrealizowany przez Beskidzką Energetykę po podpisaniu *Umowy o przyłączenie*.
2. W celu podpisania *Umowy o przyłączenie* Wnioskodawca proszony jest o skontaktowanie się z naszym Rejonem Dystrybucji, a także o dostarczenie:
 - a) aktualnego odpisu z Krajowego Rejestru Sądowego lub aktualnego zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej,
 - b) projektu zagospodarowania działki lub terenu wg wymogów zawartych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. (Dz. U. nr 120, poz. 1133),
 - c) kserokopii decyzji o pozwoleniu na budowę obiektu lub zgłoszenia budowy (o ile jest wymagane),
 - d) kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego dla trasy linii do miejsca przyłączenia do sieci nN, pozyskaną z państwowych zasobów geodezyjnych lub kartograficznych nie wcześniej niż 3 miesiące przed podpisaniem *Umowy o przyłączenie*,
 - e) wypisu z rejestru gruntów i wyrys z mapy ewidencyjnej gruntów dla jak wyżej,
 - f) oświadczeń (zgód) właścicieli działek (nieruchomości) na lokalizację projektowanych urządzeń (druk Beskidzkiej Energetyki),
 - g) dokumentu potwierdzającego tytuł prawny do korzystania z obiektu, w którym używane będą przyłączane urządzenia, instalacje i sieci, w przypadku, jeżeli dostarczony z wnioskiem uległ zmianie.Podpisanie *Umowy o przyłączenie* możliwe jest w dni robocze, od poniedziałku do piątku, w godzinach między 7³⁰ a 14³⁰. Prosimy o wcześniejsze telefoniczne uzgodnienie z nami terminu jej podpisania.
3. Wysokość opłaty za przyłączenie wyniesie **1 194,05 zł + VAT** wyliczony według obowiązującej stawki, dla mocy przyłączeniowej **11 kW**.
Wysokość opłaty za przyłączenie ulegnie zmianie, jeżeli w dniu zawarcia *Umowy o przyłączenie* obowiązywać będą inne zasady lub stawki opłat za przyłączenie, określone w Taryfie aktualnej w dniu zawarcia umowy.

Załączniki:

Załącznik nr 1 - Warunki przyłączenia

K/o:

1 x RD5

Pełnomocnik
ENION S.A. Oddział w Bielsku-Białej
Beskidzka Energetyka
mgr inż. Józef Borka

Kęty, dn. 2009-07-22

ENION Spółka Akcyjna Gmina Porąbka
Oddział w Bielsku-Białym - Bielska 12 - 43-600 Bielsko-Biala
Rejon Dystrybucji Kęty
32-650 Kęty, ul. Krakowska 3
NIP 675-000-12-05 REGON 142275-0036 43-353 PORĄBKA

Nr warunków: WP/R5/513239/09

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

obiekt: pompownia ścieków P2
adres przyłączanego obiektu: Czaniec ul. Krajobrazowa
gmina: Porąbka
p.gr.: 1712/29

Odpowiadając na wniosek złożony w dniu **2009-07-10**, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci ENION S.A. i dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej **11 kW**, na poniższych warunkach.

I. WYMAGANIA TECHNICZNE

1. Miejsce przyłączenia: obwód nN Maniūs (Skrz 2) [50441-R001-O06] zasilany ze stacji transformatorowej Czaniec Lotka [50441] z transformatorem o mocy 250 kVA.
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej - miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: końcówki przewodów przyłącza na listwie zaciskowej, w kierunku instalacji Przyłączanego Podmiotu.
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
 - a) w zakresie budowy przyłącza: wybudować przyłącze napowietrzne przewodem AsXSn 4x16 mm² (dł. ~ 20 m), z zastosowaniem słupa betonowego.
 - b) w zakresie rozbudowy sieci: -----
 - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji: na projektowanym słupie zabudować szafkę pomiarową i zasilic z niej urządzenia pompowni wewnętrzną linią zasilającą.
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
 - a) rodzaj układu: 3-fazowy bezpośredni,
 - b) miejsce zainstalowania: szafka pomiarowa na słupie.Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji.
5. Zabezpieczenia główne (przedlicznikowe):
 - a) prąd znamionowy: 20 A,
 - b) rodzaj: wyłącznik instalacyjny nadmiarowo-prądowy,
 - c) lokalizacja: szafka pomiarowa.
6. Dla doboru aparatury, spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii elektrycznej przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 10 kA.
7. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej, $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.
8. Sieć nN pracuje w układzie: TT.
9. Termin ważności niniejszych warunków: do dnia 2011-07-22.

II. INFORMACJE DODATKOWE

1. Instalację przyłączanego obiektu od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Przyłączane przez Odbiorcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych odbiorców zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).

3. ENION S.A. zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu przez Podmiot Przyłączany umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2006r. nr 89 poz. 625 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
4. Na cały zakres prac opracować: **Projekt wykonawczy z dokumentacją prawną.**
5. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Kęty.
6. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci ENION S.A.
7. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo Energetyczne.
8. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Inwestor winien zwrócić się do Rejonu Dystrybucji Kęty z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
9. ENION S.A. oświadcza, że po spełnieniu przez Podmiot Przyłączany powyższych warunków przyłączenia, a w szczególności po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006r. nr 156, poz. 1118 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. nr 80 poz. 717 wraz z późniejszymi zmianami).
10. W przypadku przewidywanego uczestnictwa w Rynku Energii Elektrycznej należy spełnić dodatkowe warunki dotyczące układu pomiarowego zgodnie z wymaganiami technicznymi układów pomiarowo-rozliczeniowych dla podmiotów przyłączonych do sieci rozdzielczej ENION S.A.
11. Warunki przyłączenia zostały określone dla **V grupy przyłączeniowej** z uwzględnieniem wymagań wynikających z obowiązującej „Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej”.
12. Informacje dodatkowe, w zakresie zawierania umów o przyłączenie, można uzyskać pod następującymi numerami telefonów:
 - Rejon Dystrybucji Kęty: 847-57-80, 847-57-81.

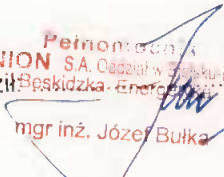
Przygotował: Małgorzata Gibas

Załączniki:

Zał. nr 1 - Projekt umowy o przyłączenie

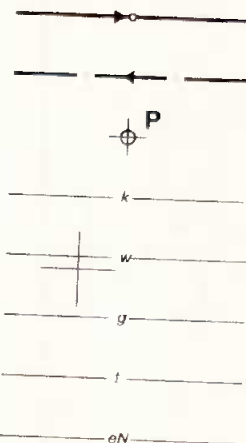
K/o:

1 x RD5

Pełnomocnik
ENION S.A. Oddział w Białymostku
Zatwierdził: 
mgr inż. Józef Bulka



OZNACZENIA:



Telekomunikacja Polska SA
Obszar Eksploatacji w Opolu
ul. Sosnkowskiego 20, 45-241 Opole
tel. 677 403 13 00 fax 677 453 70 50

Nie uzgodniono się ze względu
na kolizję istn. uzbrojenia
telefonicznego

40718/00

20.08.2009

Wiesław Tomaszewski

Dział Zarządzania
Zasobami Fizycznymi Sier

proj. kanalizacja sanitarna

proj. rurociąg tłoczny

proj. pompownia ścieków sanitarnych

istn. kanalizacja

istn. wodociąg

istn. gazociąg

istn. kable telekomunikacyjne

istn. kable energetyczne

43-300 Bielsko-Biała, ul. Poniatowskiego 6

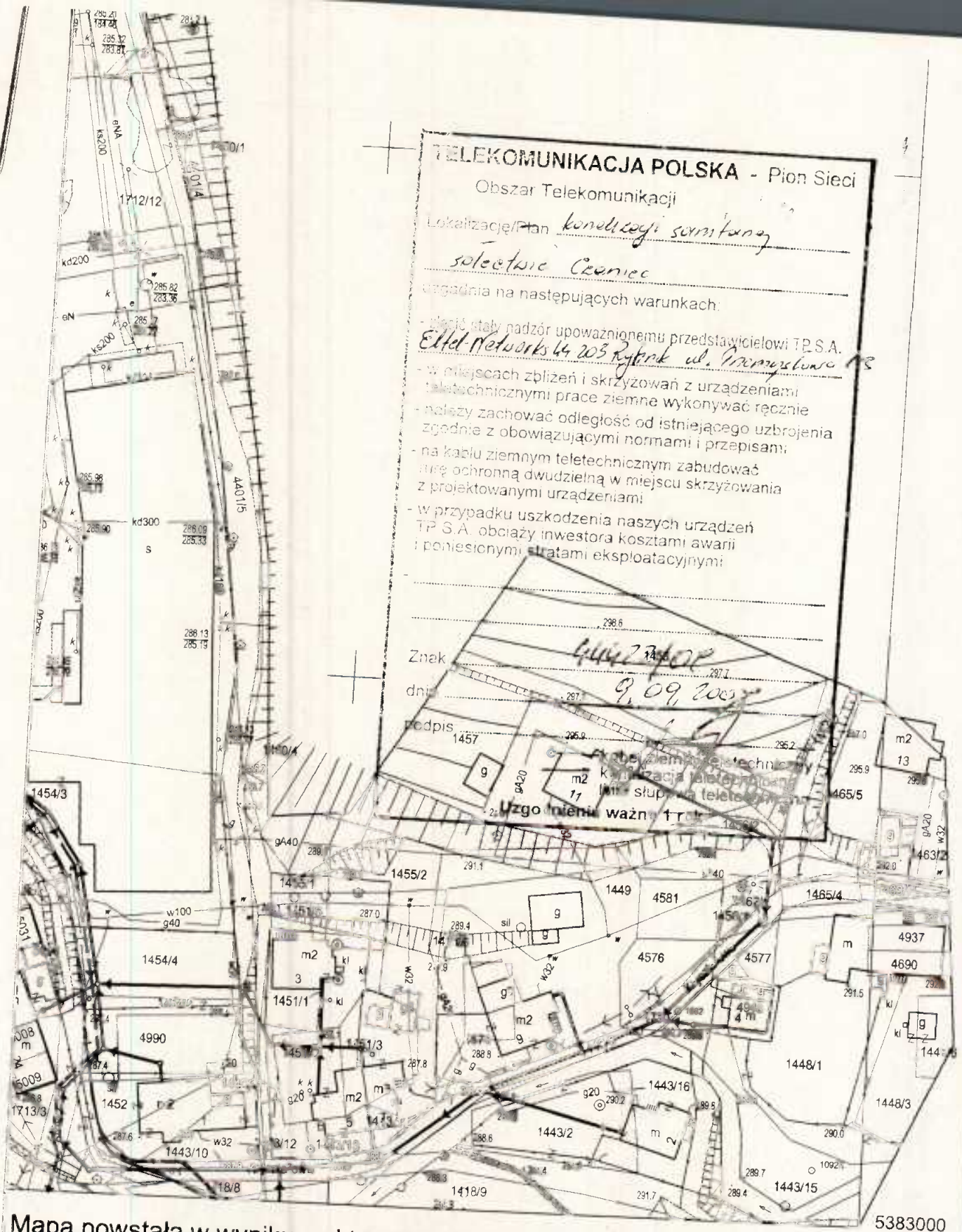
AKTYN
S.A.

Inwestycja:
Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka
sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej,
Koralowej, Kryształowej oraz części ul.
Kościelnej z pompownią P1 i P2

Stadium:
Projekt budowlano - wykonawczy

Tytuł:
Projekt zagospodarowania terenu
sekcja mapy 172.144.111

| Projektował | Nazwisko | Podpis |
|-------------|---|--------------------|
| Opracował | Danuta Mieczko nr upr. 10/94 B-B | <i>[Signature]</i> |
| Sprawdził | mgr inż. Adam Kistowski | <i>[Signature]</i> |
| Nr. proj. | mgr inż. Grazyna Cembala nr upr. 97/93 B-B | <i>[Signature]</i> |
| Skala | Data | Nr rys. |
| 1:1000 | 07.2009 | 2.2 |



DECYZJA NR ZDP 7442/3F/ 104 /09

Na podstawie art.39,ust.3 ,3a, 4,5 Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych Dz.U. Nr 14, poz. 60 – tekst jednolity Dz.U.Nr 19,poz.115 z 2007r. z późniejszymi zmianami oraz art.104 KPA-tekst jednolity Dz.U.Nr 98,poz.1071 z dnia 9.10 2000r. *działając z upoważnienia Zarządu Powiatu w Bielsku-Białej nr ON-V-0114/1/6/06 z dnia 1.03 2006r.*

Po rozpatrzeniu wniosku „AKTYN” Sp. z o.o..43-300 Bielsko-Biała,ul.Poniatowskiego 6 działającego na podstawie pełnomocnictwa Gminy Porąbka

z e z w a ł a m

Gminie Porąbka na umieszczenie kanalizacji sanitarnej w związku z „Budową kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka , sołectwo Czaniec w rejonie ul.Królewskiej, Koralowej, Kryształowej oraz części ul.Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2”w ciągu następujących dróg powiatowych:

nr 4479 S Czaniec-Roczyny-Andrychów,ul.K.K.Wojtyły /dz.nr 4406/1/

- 1 przejście poprzeczne

nr 4476 S Dk-52-Czanieca, ul.Kościelna /dz.nr 4311/1,4311/2,4412/

- 6 przejść poprzecznych
- 1 przejście rurociąg tłoczny

zastrzegając następujące warunki:

- 1.Przejścia poprzeczne pod drogami powiatowymi należy wykonać metodą przewiertu,bez naruszenia nawierzchni drogowej,w rurach ochronnych,na głębokości min.1,5m
Projekt przejść pod drogami wraz z lokalizacją komór przewiertowych podlega uzgodnieniu z tut.Zarządem.
- 2.Za umieszczenie urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi będzie naliczana opłata roczna
- 3.Zarząd Drogi zastrzega:
 - jeżeli budowa,przebudowa lub remont drogi będzie wymagał przełożenia urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi , koszt tego przełożenia będzie ponosił właściciel urządzenia jeżeli okres umieszczenia w pasie drogowym jest dłuższy niż 4 lata licząc od daty wydania zezwolenia przez zarządcę drogi
- 4.Inwestor w terminie 30 dni przed planowanym przystąpieniem do wykonania robót , w ramach odrębnego wniosku winien wystąpić do tut.Zarządu o zgodę na zajęcie pasa drogowego i umieszczenia urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi

Do wniosku należy dołączyć:

- kopię prawomocnego pozwolenia na budowę
- termin i obszar zajęcia pasa drogowego
- powierzchnię umieszczanych urządzeń
- zatwierdzony projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej za pośrednictwem organu orzekającego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Z up. Zarządca
DYREKTOR
Zarządu Gminy
Inż. Wiesław...

Otrzymują:

1. Gmina Porąbka
43-353 Porąbka, ul. Krakowska 3
2. „AKTYN” Sp. z o.o.
43-300 Bielsko-Biała, ul. Poniatowskiego 6
3. a/a /L.Fober/

Niniejsza decyzja została zwolniona z opłaty skarbowej na podstawie Ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej Dz.U.nr 225, poz. 1635, załącznik do ustawy - cz.III, poz. 44 pkt 9 w kol. 4



SPECJALISTA
d/s Zarządu Gminy Dróg
Lucyna Fober

DECYZJA NR ZDP 7442/3F/ 104-1 /09

Na podstawie art.39,ust.3 ,3a, 4,5 Ustawy z dnia 21 marca 1985 r . o drogach publicznych Dz.U. Nr 14, poz. 60 – tekst jednolity Dz.U.Nr 19,poz.115 z 2007r. z późniejszymi zmianami oraz art.104 KPA-tekst jednolity Dz.U.Nr 98,poz.1071 z dnia 9.10 2000r. *działając z upoważnienia Zarządu Powiatu w Bielsku-Białej nr ON-V-0114/1/6/06 z dnia 1.03 2006r.*

Po rozpatrzeniu wniosku „AKTYN” Sp. z o.o.,43-300 Bielsko-Biała,ul.Poniatowskiego 6 działającego na podstawie pełnomocnictwa Gminy Porąbka

z e z w a l a m

Gminie Porąbka na umieszczenie kanalizacji sanitarnej w związku z „Budową kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka , sołectwo Czaniec w rejonie ul.Królewskiej, Koralowej, Kryształowej oraz części ul.Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2”w ciągu następujących dróg powiatowych:

nr 4476 S Dk-52-Czanieca ,ul.Kościelna /dz.nr 4311/2/

- w osi pasa jezdni na długości 42,0m

zastrzegając następujące warunki:

- 1.Projektowaną kanalizację należy zlokalizować na głębokości min.1,5m licząc od wierzchu kanału do niwelety nawierzchni drogowej
- 2.Inwestor zobowiązany jest na własny koszt do odtworzenia miejsca po przekopie oraz ułożenia na całej szerokości jezdni warstwy ścieralnej
Inwestor zobowiązany jest również na własny koszt do odbudowy poboczy materiałem kamiennym ,w miejscu prowadzenia robót.
3. Studnie kanalizacyjne umieszczone w pasie drogowym winny być typu ciężkiego z pierścieniem odciążającym.
4. Projekt odtworzenia pasa drogowego ,szczegół studni oraz profil podłużny kanalizacji podlega uzgodnieniu z tut.Zarządem.
- 5.Za umieszczenie urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi będzie naliczana opłata roczna
- 6.Zarząd Drogi zastrzega:
 - jeżeli budowa,przebudowa lub remont drogi będzie wymagał przełożenia urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi , koszt tego przełożenia będzie ponosił właściciel urządzenia jeżeli okres umieszczenia w pasie drogowym jest dłuższy niż 4 lata licząc od daty wydania zezwolenia przez zarządcę drogi
- 7.Inwestor w terminie 30 dni przed planowanym przystąpieniem do wykonania robót , w ramach odrębnego wniosku winien wystąpić do tut.Zarządu o zgodę na zajęcie pasa drogowego i umieszczenia urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi

Do wniosku należy dołączyć:

- kopię prawomocnego pozwolenia na budowę
- termin i obszar zajęcia pasa drogowego
- powierzchnię umieszczanych urządzeń
- zatwierdzony projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej za pośrednictwem organu orzekającego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Z up. Zarządcy Specjalista
DYREKTOR
Zarządu Zarządcy Dróg
inż. Włodzisław Kulczyński

Otrzymują:

1. Gmina Porąbka
43-353 Porąbka, ul. Krakowska 3
2. „AKTYN” Sp. z o.o.
43-300 Bielsko-Biała, ul. Poniatowskiego 6
3. a/a /L. Fober/

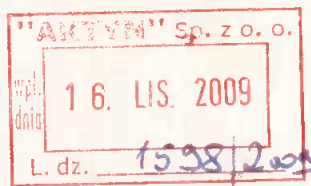
Niniejsza decyzja została zwolniona z opłaty skarbowej na podstawie Ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej Dz.U.nr 225,poz.1635 , załącznik do ustawy - cz.III,poz.44 pkt9 w kol.4



SPECJALISTA
d/s Utrzymywania Dróg
Lucyna Fober

Zarząd Dróg Powiatowych
w Bielsku-Białej
43-382 Bielsko-Biała, ul. Regeera 81
tel./fax 033 81 83 474
tel. 033 81 84 033, tel. 033 81 83 066

ZDP 7442/3F/104-2/09



Bielsko-Biała, 2009-11-12

„AKTYN” Sp. z o.o.
43-300 Bielsko-Biała
ul. Poniatowskiego 6

W odpowiedzi na pismo nr L.dz.1524/DM/09 z dnia 4.11 2009r. oraz w nawiązaniu do decyzji nr ZDP-7442/3F/104/09 z dnia 25.08 2009r. oraz ZDP-7442/3F/104-1/09 z dnia 20.10 2009r - Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej uzgadnia projekt przejść kanalizacji pod drogami oraz projekt odtworzenia nawierzchni drogi powiatowej zastrzegając następujące warunki:

- przykrycie studni zlokalizowanej w jezdni drogi powiatowej należy zaprojektować jako właz żeliwny ciężki, klasy D 400 kN
- pobocza w ciągu drogi powiatowej należy wykonać z mieszanki z kruszywa łamanego z odpowiednim zagęszczeniem

Jednocześnie informuje się, że inwestor na 30 dni przed planowanym rozpoczęciem robót winien wystąpić do tut. Zarządu o zgodę na zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi zgodnie z warunkami określonymi w decyzji nr ZDP 7442/3F/104/09 z dnia 25.08 2009r. oraz ZDP-7442/3F/104-1/09 z dnia 20.10 2009r.

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a /L. Fober/

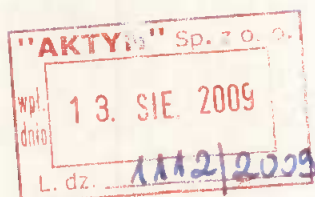
DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych

inż. Wiesław Kubiś

ŚLĄSKI ZARZĄD MELIORACJI
I URZĄDZEŃ WODNYCH
W KATOWICACH
Oddział w Bielsku-Białej
43-300 BIELSKO-BIAŁA
ul. Gen. M. Bortuty Spiechowicza 24
tel. 033 614 93 38 - 033 614 93 79 - fax 033 614 94 87

Bielsko-Biała, dnia, 05.08.2009r.

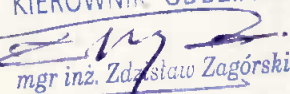
ŚZMiUW/B-B/1848/2009/TD
u-8/IV/2009



AKTYN Sp.z o. o.
ul. Poniatowskiego 6
43-300 Bielsko-Biała

W nawiązaniu do pisma L.dz. 1040/DM/09 z dnia 03.08.br. w sprawie uzgodnienia trasy kanalizacji sanitarnej w ramach zadania pn: „Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej, Koralowej, Krysztalowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią ścieków P1 i P2”, Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach Oddział w Bielsku-Białej informuje, że na przedmiotowym terenie nie posiada cieków i urządzeń wodnych w swojej administracji.

Ze względu na kolizję projektowanej kanalizacji z Młynówką Czaniecko-Kęcką przedmiotową trasę należy uzgodnić z jej administratorem a w zakresie melioracji wodnych szczegółowych z Gminną Spółką Wodną w Porąbce.

KIEROWNIK ODDZIAŁU

mgr inż. Zdzisław Zagórski

Kopia: DM a/a

brminna spółka Wodna sroka ca
uwaga, aby w czasie prowadzonych
wykopów pod kanalizację nie
uszkodzić sieci melioracyjnej
przy ul. Kryształowej.
Wraz z jej napotkaniem i uszko-
dzenia dokonać naprawy i powiadomić

Skarbnik S. W.
Główny Spółki Wodn

Mapa powstała w wyniku wektoryzacji mapy zasadniczej i pomiaru uzupełniającego

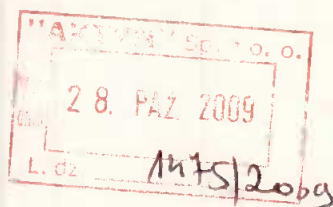
Mapa aktualizowana w zakresie

- sytuacji
- rzeźby terenu
- uzbrojenia podziemnego

Granice własności wykreślono na podstawie mapy ewidencji gruntów (kolorem zielonym)

B-AR-JM/2362/09

Bielsko-Biała, dnia 27.10.2009 r.



p. D. Mleczko

27.10.09

Dotyczy: **uzgodnienia przebiegu trasy kanalizacji sanitarnej dla inwestycji: „Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej, Koralowej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią P1 i P2**

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Katowicach Delegatura w Bielsku-Białej, odpowiadając na pismo z dnia 09.10.2009 r. w/s uzgodnienia przebiegu trasy kanalizacji sanitarnej dla inwestycji: „Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka sołectwo Czaniec w rejonie ul. Królewskiej, Koralowej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią P1 i P2” informuje, że przebieg trasy kanalizacji sanitarnej jest wstępnie przyjęty pozytywnie przy spełnieniu niżej podanych warunków.

Na terenie, którego dotyczy wniosek znajdują się obiekty i obszary chronione w myśl art. 7 Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003 r. (Dz. U. z 2003 r. Nr 162, poz. 1568). Obszar na którym ma być zlokalizowana pompownia ścieków P1 znajduje się na terenie zabytkowego założenia dworsko-parkowego z drugiej połowy XIX wieku, jest to strefa ochrony otoczenia obiektów zabytkowych wpisanych do rejestru zabytków – „B”, chroniona miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego (uchwała nr XXVIII/185/09 Rady Gminy Porąbka z dnia 11 marca 2009 r.; Dz.U. Woj. Śląskiego nr 79 z dnia 12.05.2009 r.). W związku z tym należy dokonać zmian w lokalizacji pompowni ścieków P1. Pompownia powinna zostać usytuowana tak, aby nie naruszyła systemu korzeniowego zabytkowego drzewostanu. Planowany zbiornik należy odsunąć od drzew rosnących wzdłuż ulicy o co najmniej 5 metrów w kierunku południowym, i o co najmniej 7 metrów na wschód od drzew rosnących wzdłuż płotu. Pompownia nie może wystawać ponad powierzchnię terenu, poza ewentualnym niskim kominem odpowietrzającym. Należy zrezygnować również z osobnego płotu odgradzającego. Podjazd do pompowni należy wykonać z płyt ażurowych przerastających trawą i wytyczyć między drzewami, tak aby nie naruszyć systemu korzeniowego, w postaci dwóch wąskich śladów pod koła samochodu.

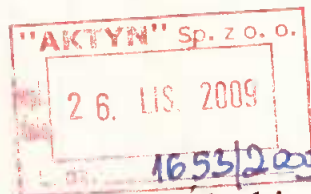
Realizacja w/w warunków pozwoli na ostateczne pozytywne przyjęcie przebiegu trasy kanalizacji sanitarnej w Czańcu w rejonie ul. Królewskiej, Koralowej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej.

1. AktyN Sp. z o.o., 43-300 Bielsko-Biała, ul. Poniatowskiego 6
2. Wójt Gminy Porąbka
3. a/a

Wojewódzkiego
Urząd Ochrony Zabytków
Kierownik Delegatury
Koniec



Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego w Katowicach



ul. Krasickiego 25, 42-500 Będzin, tel. 0322674482, fax - 0322670422, e-mail: biurozpk@zpk.com.pl

L.dz.2494/OKiDK/GP-251/B/DG/09

Będzin, 17 listopad 2009 r.

P. D. Młasko
26.11.09

AKTYN Sp. z o.o.
ul. Poniatowskiego 6
43 – 300 Bielsko-Biała

Dotyczy: uzgodnienia przebiegu trasy kanalizacji sanitarnej dla inwestycji: „Budowa kanalizacji sanitarnej gminy Porąbka – sołectwo Czaniec, w rejonie ul. Królewskiej, Kryształowej oraz części ul. Kościelnej z pompownią P1 i P2”.

W odpowiedzi na pismo z dnia 06.11.2009 r., działając na podstawie art. 105 ust. 4 pkt. 1 i 5, art. 107 ust. 2 pkt 2 i 7 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz Rozporządzenia Wojewody Bielskiego nr 9/98 z dnia 16 czerwca 1998 roku w sprawie utworzenia Parku Krajobrazowego Beskidu Małego, w oparciu o posiadaną dokumentację uprzejmie informuję, że wnioskowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze otuliny Parku Krajobrazowego Beskidu Małego i stwierdzam, że:

Przedsięwzięcie nie naruszy wartości przyrodniczych, historycznych i kulturowych oraz walorów krajobrazowych obszaru objętego ochroną prawną.

Wnioski:

- 1) zgodnie z § 5 ust 1 Rozporządzenia Wojewody Bielskiego nr 9/98 z dnia 16 czerwca 1998 roku w sprawie utworzenia Parku Krajobrazowego Beskidu Małego „do czasu uzgodnienia planu ochrony Parku i jego otuliny, dla zapewnienia właściwego funkcjonowania Parku oraz warunków realizacji jego ochrony, wprowadza się obowiązek zasięgnięcia opinii Dyrektora Parku w sprawach zamierzeń inwestycyjnych w granicach Parku i otuliny, z wyłączeniem inwestycji mieszkalnych i inwentarskich na obszarach przeznaczonych pod budownictwo”;
- 2) zwraca się uwagę na konieczność odpowiedniego zabezpieczenia drzew i krzewów rosnących w sąsiedztwie inwestycji w trakcie prowadzenia robót budowlanych;
- 3) zwraca się uwagę na konieczność zabezpieczenia przed zanieczyszczeniami sąsiadujących z planowaną inwestycją cieków wodnych, w trakcie prowadzenia robót budowlanych;
- 4) po zakończeniu inwestycji zniszczone tereny zielone powinny zostać zrekultywowane poprzez nasadzenia składające się z rodzimych i przystosowanych do siedliska gatunków roślin – wskazane są nasadzenia drzew i krzewów;

W terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszego stanowiska można zwrócić się do Dyrektora Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Śląskiego celem ponownego rozpatrzenia sprawy.

Do wiadomości:
ZPKWŚ o/Żywiec

Z poważaniem
DYREKTOR
Zespół Parków Krajobrazowych
Województwa Śląskiego
w Katowicach
[Signature]
mgr Marek Broda