



Č.J.: MEJA 8555/2015
SP. ZN.: SPI 2887/2014/ŽP

Obec Písečná
Písečná 42
739 91 Jablunkov

VYŘIZUJE: Bc. Vladimíra Kozielková
TEL: 558 340 695
E-MAIL: vladimira.kozielkova@jablunkov.cz

v zastoupení na základě plné moci:
MEDIUM projekt, v. o. s.
Pernerova 168
631 54 Pardubice

DATUM: 22.05.2015

VĚŘEJNÁ VÝHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Výroková část

Městský úřad Jablunkov, odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad (dále jen „vodoprávní úřad“) věcně příslušný dle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a místně příslušný dle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a dále jako speciální stavební úřad dle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „stavební zákon“) a § 115 stavebního zákona,

účastníkovi řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je:

- 1. Obec Písečná**, IČ: 70632430, Písečná 42, 739 91 Jablunkov
v zastoupení na základě plné moci: MEDIUM projekt, v. o. s., IČ: 64790584, se sídlem Pernerova 168, 531 54 Pardubice

I. vydává

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona

stavební povolení

k provedení stavby vodního díla „**Splašková kanalizace Písečná**“, umístěné na pozemcích p. č. 1091, 1497, 1101/2, 417/2, 1112/37, 1112/8, 416/1, 1496, 1106, 1108, 313/4, st. 86/1, 1485, 1100, 443/10, 1112/1, 264/38, 264/24, 247/10, 264/56, 264/2, 1111, 212/3, 1110/1, 1091/2, 1092, 1086/2, 1086/1, st. 85, 1084, 710/30, st. 84/1, 1085, 1082, 720/1, st. 87, 1077, 1066, 1080, 663/1, 1501, 1068/1, 1101/1, 1103/2, st. 26, 342, 1112/5, 1112/10, 1112/22, 325, 1075, st. 83/1, 1069, 894/27, 1073/1, 1072, 1074, 1070, 7/1, 8/4, 1478, 1490/1, 1479,

1182, 220/1, 1102, 220/2, 247/8, 264/66, 99/1, 1093/20, 1093/21, 1093/18, 1093/16, 1093/17, 1093/19, 264/67, 212/37, 212/29, 132/8, vše v k. ú. Písečná, na pozemcích p. č. 3387, 3388, 3411, 3407, 3302 a 3294, vše v k. ú. Jablunkov a na pozemku p. č. 1744/2, k. ú. Písek u Jablunkova.

Základní údaje o stavbě:

druh vodního díla:	kanalizační stoka, § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona, stavba kanalizačního řadu – souvislá kanalizační síť v obci Písečná, jež je řešena jako systém kanalizačních stok kombinovaný z gravitačních a tlakových stok.
popis místa vodního díla:	Stavba bude odvádět splaškové vody z nemovitostí v obci Písečná kanalizačním hlavním do stávajícího kanalizačního systému města Jablunkov.
vlastník vodního díla:	žadatel,
účel užití vodního díla:	kanalizace pro veřejnou potřebu,
zkušební provoz:	NE
stanovení ochranného pásma:	NE
provozovatel vodního díla:	bude určen na základě výběrového řízení,
účel užití vodního díla:	odvádění a čištění odpadních vod.

Orientační poloha vodního díla v souřadnicovém systému JTSK (souřadnice X,Y):

<u>Stoka „P 1„</u>	Y	X
Počáteční šachta stoky, staničení 0:	-1134170	-436665
Konečná šachta stoky:	-1133231	-436810
<u>Stoka „P 1 – 1„</u>		
Počáteční šachta stoky:	-1134048	-436631
Konečná šachta stoky:	-1133879	-436570
<u>Stoka „P 1 – 1 – 1„</u>		
Počáteční šachta stoky:	-1133906	-436579
Konečná šachta stoky:	-1133974	-436433
<u>Stoka „P 1 – 1 – 2„</u>		
Počáteční šachta stoky:	-1133904	-436579
Konečná šachta stoky:	-1133785	-436685
<u>Stoka „P 1 – 2„</u>		
Počáteční šachta stoky:	-1134017	-436636
Konečná šachta stoky:	-1134015	-436725
<u>Stoka „P 1 – 3„</u>		
Počáteční šachta stoky:	-1133774	-436717
Konečná šachta stoky:	-1133728	-436822
<u>Stoka „P 2„</u>		
ČS-P2:	-1133614	-437598
Konečná šachta stoky:	-1133728	-436822
<u>Stoka „P 3„</u>		
ČS-P3:	-1133309	-437569
Konečná šachta stoky:	-1133504	-437300

Stoka „P 3 - 1,,

Počáteční šachta stoky:	-1133422	-437461
Konečná šachta stoky:	-1133397	-437362

Stoka „P 1 - 4,,

Počáteční šachta stoky:	-1133487	-436697
Konečná šachta stoky:	-1132945	-436017

Stoka „P 1 - 4 - 1,,

Počáteční šachta stoky:	-1133280	-436396
Konečná šachta stoky:	-1133087	-435739

Stoka „P 1 - 4 - 1 - 1,,

Počáteční šachta stoky:	-1133289	-436003
Konečná šachta stoky:	-1132944	-435832

Stoka „P 1 - 5,,

Počáteční šachta stoky:	-1133417	-436726
Konečná šachta stoky:	-1133340	-436569

Stoka „P 1 - 6,,

Počáteční šachta stoky:	-1133354	-436755
Konečná šachta stoky:	-1132857	-436061

Stoka „P 1 - 6 - 1,,

Počáteční šachta stoky:	-1133213	-436430
Konečná šachta stoky:	-1133059	-436360

Stoka „P 1 - 7,,

Počáteční šachta stoky:	-1133301	-436778
Konečná šachta stoky:	-1133007	-436393

Stoka „P 5,,

ČS-P1:	-1133066	-436933
Konečná šachta stoky:	-1133023	-436534

Stoka „P 5 - 2,,

Počáteční šachta stoky:	-1133095	-436643
Konečná šachta stoky:	-1133061	-436586

Stoka „P 5 - 1,,

Počáteční šachta stoky:	-1133115	-436867
Konečná šachta stoky:	-1132911	-436407

Stoka „P 5 - 1 - 1,,

Počáteční šachta stoky:	-1132977	-436596
Konečná šachta stoky:	-1132899	-436502

Stoka „P 4 ,,

ČS-P4:	-1134114	-436749
Konečná šachta stoky:	-1133935	-436771

Stoka „P 4 - 1,,

ČS-P5:	-1134133	-436747
Konečná šachta stoky:	-1134159	-436741
<u>Stoka „P 6„</u>		
Stávající šachta:	-1134261	-436497
Konečná šachta stoky:	-1134141	-436486
<u>Stoka „P 7„</u>		
Stávající šachta:	-1134305	-437487
Konečná šachta stoky:	-1134318	-437265
<u>Stoka „P 7 - 1„</u>		
Počáteční šachta stoky:	-1134254	-437427
Konečná šachta stoky:	-1134236	-437425
<u>Stoka „P 7 - 2„</u>		
Počáteční šachta stoky:	-1134262	-437411
Konečná šachta stoky:	-1134226	-437331
<u>Výtlačné potrubí „P 1„</u>		
ČS-P1:	-1133066	-436933
Konečná šachta stoky:	-1133231	-436810
<u>Výtlačné potrubí „P 2„</u>		
ČS-P2:	-1133614	-437598
Konečná šachta stoky:	-1133728	-436822
<u>Výtlačné potrubí „P 3„</u>		
ČS-P3:	-1133309	-437569
Konečná šachta stoky:	-1133527	-437251
<u>Výtlačné potrubí „P 4„</u>		
ČS-P4:	-1134114	-436749
ČS-P5:	-1134133	-436747
<u>Výtlačné potrubí „P 5„</u>		
ČS-P5:	-1134133	-436747
stávající šachta:	-1134206	-436686

Technický popis stavby:

Jedná se o souvislou kanalizační síť v obci Písečná, jež je řešena jako systém kanalizačních stok kombinovaný z gravitačních a tlakových stok. Stavba bude odvádět splaškové vody z nemovitostí v obci Písečná kanalizačním hlavním do stávajícího kanalizačního systému města Jablunkov. Napojení bude provedeno ve čtyřech místech do stávajících šachet kanalizační sítě.

Stavba obsahuje jeden stavební objekt SO-01, podobjekty SO-01.1 – Kanalizační stoky v obci Písečná, SO-01.2 – Kanalizační výtlačky v obci Písečná, SO-01.3 – Čerpací stanice v obci Písečná – stavební část, PS 01 – Čerpací stanice v obci Písečná – technologická část, PS 01.1 Elektropřípojky k čerpacím stanicím v obci Písečná.

SO-01.1 – Kanalizační stoky v obci Písečná

Splašková kanalizace gravitační – kanalizační potrubí je navržena z trub a tvarovek plastových PP DN 300 a DN 250 SN 10, DIN 16 961.

Celkem PP DN 300 – 1 001,3 m
 Celkem PP DN 250 – 7 974,6 m
 Celkem délka navržených gravitačních stok 8 975,9 m.

Gravitační stoky – výpis

STOKA	PROFIL	DÉLKA (m)
Stoka P1	DN 300	1001,3
Stoka P1-1	DN 250	179,9
Stoka P1-1-1	DN 250	164,4
Stoka P1-2	DN 250	89,2
Stoka P1-1-2	DN 250	165,2
Stoka P1-3	DN 250	114,7
Stoka P2	DN 250	746,6
Stoka P3	DN 250	338,1
Stoka P3-1	DN 250	101,5
Stoka P1-4	DN 250	909,7
Stoka P1-4-1	DN 250	887,0
Stoka P1-4-1-1	DN 250	468,1
Stoka P1-5	DN 250	175,5
Stoka P1-6	DN 250	904,6
Stoka P1-6-1	DN 250	79,1
Stoka P1-7	DN 250	567,7
Stoka P5	DN 250	530,1
Stoka P5-1	DN 250	531,6
Stoka P5-2	DN 250	66,5
Stoka P5-1-1	DN 250	122,5
Stoka P4	DN 250	286,1
Stoka P4-1	DN 250	26,2
Stoka P4-2	DN 250	4,7
Stoka P6	DN 250	150,7
Stoka P7	DN 250	255,7
Stoka P7-1	DN 250	18,9
Stoka P7 - 2	DN 250	90,3
Celkem		8 975,9

Kanalizační stoka „P1“, DN 300

Vedena od stávající šachty kanalizační sítě města Jablunkov. Od napojení prochází silnicí a je vedena k jejímu okraji a dále pak do vnější hrany příkopu. Zde se v šachtě RP 1 lomí vlevo a pokračuje vnější hranou příkopu podél silnice. Před RP 4 kříží betonový propustek a ze ním vstupuje do místní komunikace. V RP 4 se lomí vlevo a vstupuje do vnější hrany travnatého příkopu. Hranou pokračuje k šachtě RP 8, kde se lomí vlevo a kříží silnici protlakem chráničkou. Za křížením se lomí vpravo a travnatým pruhem je vedena podél silnice. V RP 11 se lomí vlevo a kříží překopem chráničkou potok Kotelnice DV 1. za křížením v RP 12 se lomí vpravo a je vedena místní komunikací, kříží další místní komunikaci a vstupuje do travnatého pruhu podél silnice v těsném souběhu s dešťovou kanalizací. V RP 14 se lomí vpravo a kříží silnici protlakem chráničkou. Za křížením se lomí v šachtě RP 15 vlevo a pokračuje dál do obce při vnitřní straně příkopu. V RP 19 se lomí vlevo a je vedena těsně podél plotu, později pak asfaltovým povrchem mimo silnici. Prochází okolo školy v souběhu s vodovodem a RP 22 se lomí vpravo. Vstupuje do travnaté plochy v RP 23 se lomí vlevo, čímž vstupuje do vnitřní hrany travnatého příkopu. Za RP 24 kříží místní komunikaci a vstupuje do travnaté plochy k plotu a pak pokračuje ve vnější hraně příkopu. Za RP 28 kříží místní komunikaci a pokračuje dále travnatou hranou podél silnice. Stoka P1 DN 300 je ukončena šachtou RP 31. Délka kanalizace DN 300 je celkem 1001,3 m.

Kanalizační stoka „P1-1“, DN 250

Vedena od šachty RP 4. Od napojení pokračuje v místní asfaltové komunikaci, později při její levé straně. Přes šachty RP 35 a 36 přechází místní komunikaci a vstupuje do nezpevněné cesty. Ukončena je u domu č. p. 203 revizní šachtou RP 37. Délka kanalizace DN 250 je 179,9 m.

Kanalizační stoka „P1-1-1“, DN 250

Vedena od stoky P 1-1 a její šachty RP 35. Za ní prochází místní komunikací na její okraj k šachtě RP 38, v ní se lomí vpravo a pokračuje podél místní komunikace v jejím okraji při travnatém pruhu. Kopíruje průběh silnice, v RP 40 se lomí vlevo a je ukončena u domu č. p. 51 v šachtě RP 42. Délka kanalizace DN 250 je 164,4 m.

Kanalizační stoka „P1-1-2“, DN 250

Kanalizační stoka je vedena od stoky P1-1 a šachty RP 36 okrajem místní asfaltové komunikace vzhledem k vedení dešťové kanalizace. Kopíruje průběh ulice, v šachtě RP 45 se lomí vlevo a prochází podél domu č. p. 46. Za ním se v RP 46 lomí vpravo a prochází asfaltovou komunikací a je ukončena u domu č. p. 45 v šachtě RP 47. Délka kanalizace DN 250 je 165,2 m.

Kanalizační stoka „P1-2“, DN 250

Je vedena do uličky od šachty RP 5 a stoky P1. Za napojením na uvedenou šachtu kříží silnici protlakem. Za křížením se v šachtě RP 48 lomí vlevo a je vedena podél místní komunikace v travnatém pruhu. Přes další šachtu pokračuje podél okraje komunikace. Je ukončena v šachtě RP 50. Délka kanalizace DN 250 je 89,2 m.

Kanalizační stoka „P1-3“, DN 250

Je vedena od hlavní stoky P1 a její šachty RP 13. Za napojením prochází místní komunikací k šachtě RP 51, která je na okraji komunikace a travnatého pruhu. Od ní je pak trasa vedena travnatým pruhem a na konci u domu č. p. 129 a šachty RP 53 vstupuje krátce do místní komunikace. Délka kanalizace DN 250 je 114,7 m.

Kanalizační stoka „P2“, DN 250

Zaústěna do čerpací šachty ČS – P2. Od čerpací stanice je trasa vedena při okraji místní komunikace v souběhu s výtlačným řadem „TP-2“ PEHD 75. Stoka stoupá ulicí do kopce přes šachty RP 2 1 – RP 2 7, při okraji komunikace. Za RP 2 7 se odklání a je vedena místní komunikací. V RP 2 8 se lomí vpravo a je vedena okrajem místní komunikace. V RP 2 14 se lomí vlevo a opět pokračuje okrajem komunikace až do svého konce, tj. k šachtě RP 2 17. Délka kanalizace DN 250 je 746,6 m.

Kanalizační stoka „P3“, DN 250

Zaústěna do čerpací stanice ČS-P3. Na napojení na čerpací stanici je trasa kanalizace vedena při pravém okraji místní komunikace v souběhu s výtlačným řadem „TP-3“ PEHD 63. Stoka je vedena ulicí a od šachty RP 3 1 kopíruje průběh ulice až k šachtě RP 3 4. V ní se lomí mírně vpravo a za šachtou RP 3 5 opět kopíruje průběh místní komunikace. Trasa stoky P3 je ukončena v šachtě RP 3 10 u domu č. p. 165. Délka kanalizace DN 250 je 338,1 m.

Kanalizační stoka „P3-1“, DN 250

Vedena do uličky přes šachtu RP 3 5. Začíná napojením na uvedenou šachtu a od ní je vedena přes asfaltovou komunikaci. V šachtě RP 3 11 se lomí mírně vpravo a pokračuje do uličky při jejím levém okraji. Trasa je vedena v přímém směru přes šachtu RP 3 12 až na konec ulice, k domu č. p. 98, kde je ukončena v šachtě RP 3-13. Délka kanalizace DN 250 je 101,5 m

Kanalizační stoka „P1-4“, DN 250

Je vedena do ulice od šachty RP 21, a to od napojení v místní komunikaci střídavě v jejím okraji, případně krátce v travnatém pruhu. Od šachty RP 4 3 následují šachty po kratších úsecích, a to co nejdále od hrany potoka. Takto pokračuje až za šachtu RP 4 7. Zde následuje až k oplocení domu č. p. 199, dále se lomí v šachtě RP 4 8 vlevo a je vedena cestou a poté se v RP 4 9 lomí vpravo a kříží překopem potok Kotelnice DV 2. Za křížením a RP 4 10 stoupá svahem a nezpevněnou plochou vzhůru. Kříží místní komunikaci a pokračuje při jejím pravém okraji, dále vzhledem ke svahu na levé straně směrem k vodnímu toku. Ulicí při pravé straně je vedena v okraji místní asfaltové komunikace. Při pravé straně je vedena až k domu č. p. 101. zde v RP 4 17 lomí vlevo a kopíruje průběh komunikace a ulice. Ukončena je u domu č. p. 84 a to v šachtě RP 4 25. Délka kanalizace DN 250 je 909,7 m.

Kanalizační stoka „P1-4-1“, DN 250

Vedena od revizní šachty RP4 11, přes šachtu RP 4 29 až po šachtu RP 4 30. Dále pokračuje přes šachtu RP4 33, kde se lomí vlevo a vstupuje do travnaté cesty. Tou pokračuje k šachtě RP4 33 a za ní vstupuje do asfaltové komunikace. Pokračuje jejím okrajem, částí pak v okraji travnatého pruhu a za RP4 36 vstupuje do komunikace. Přechází na druhou stranu a krajem komunikace je vedena přes šachtu RP4 39 k šachtě RP4 40. Kolem domu č. p. 234 pokračuje k RP4 44 a přes šachtu RP4 45 k okraji komunikace. Dále trasa vede k domu č. p. 105, kde je v šachtě RP4 46 ukončena. Délka kanalizace DN 250 je 887,0 m.

Kanalizační stoka „P1-4-1-1“, DN 250

Vedena od šachty RP4 36 přes místní komunikaci k jejímu kraji a šachtě RP4 47. Za ní dále pokračuje okrajem komunikace k šachtě RP4 49 a 50. U domu č. p. 69 vstupuje do místní komunikace. Za ní přes šachtu RP4 53 travnatým pruhem místní komunikace v souběhu s povrchovou kanalizací. Za RP4 57 se lomí vlevo, kříží komunikaci a vstupuje do ní. U domu č. p. 233 je v šachtě RP4 58 ukončena. Délka kanalizace DN 250 je 468,1 m.

Kanalizační stoka „P1-5“, DN 250

Vedena od šachty RP 24 k šachtě RP5 1. Od ní dále vede okrajem asfaltové komunikace a za šachtou RP5 3 se stáčí vpravo a pokračuje k domu č. p. 207, kde v šachtě RP5 5 končí. Délka kanalizace DN 250 je 175,5 m.

Kanalizační stoka „P1-6“, DN 250

Vedena od stoky P1 u šachty RP 26. Za napojením na šachtu vede až k šachtě RP 26, dále podél místní komunikace k šachtě RP6 4, za kterou se stáčí do místní komunikace. Dále pokračuje místní komunikací přes šachty RP68 – RP6 12, kdy kopíruje průběh zatáčky a je převážně vedena v místní komunikaci. Za ní se v RP6 12 lomí vpravo a pokračuje dále, kříží a je vedena několikrát v souběhu s vodovodem. Od domu č. p. 211 pokračuje samostatně ulicí v asfaltovém povrchu. Dále vede přes šachty RP 6 17 – 19 až k šachtě RP6 24, RP6 25, kde je ukončena. Délka kanalizace DN 250 je 904,6 m.

Kanalizační stoka „P1-6-1“, DN 250

Vedena od stoky P1-6 a její šachty RP6 12. Dále prochází až k šachtě RP6 26. Zde se lomí a následně pokračuje okrajem místní asfaltové komunikace až k šachtě RP6 29, v které je u domu č. p. 77 ukončena. Délka kanalizace DN 250 je 79,1 m.

Kanalizační stoka „P1-7“ DN 250

Vedena od hlavního řadu „P1“ a jeho šachty RP 28 travnatým pruhem k šachtě RP7 1. Okrajem místní komunikace dále k domu č. p. 193 a šachtě RP7 6. V šachtě RP7 7 vede napříč ulicí k šachtě RP7 8, dále asfaltovou komunikací přes šachty RP7 9, 10 a 11 a následně až k šachtě RP7 12, kde se lomí doleva. Dále je vedena podél domu č. p. 91, prochází travnatým pruhem v RP7 14, kde se lomí vlevo a pokračuje k domu č. p. 131, kde ukončena v šachtě RP7 17. Délka kanalizace DN 250 je 567,7 m.

Kanalizační stoka „P5“, DN 250

Vedena od čerpací stanice ČS - P1. Vede přes komunikace k šachtě RP5 7, dále travnatou hranou příkopu přes šachty RP5 8 – 10. Za šachtou RP7 10 je vedena podél silnice k šachtě RP5 11, přes místní komunikace k šachtě RP5 12, travnatým okrajem podél komunikace k šachtě RP5 16, kde vstupuje do komunikace a lomí se vpravo. Dále vede asfaltovou komunikací k šachtě RP5 17, okrajem komunikace přes šachtu RP5 19 až k šachtě RP5 20. Od ní pokračuje až k domu č. p. 15, kde je v šachtě RP5 21 ukončena. Délka kanalizace DN 250 je 530,1 m.

Kanalizační stoka „P5-2“, DN 250

Vedena od stoky P5 a její šachty RP5 16 k domu č. p. 13, kde je v šachtě RP5 23 ukončena. Délka kanalizace je 66,5 m.

Kanalizační stoka „P5-1“, DN 250

Vedena od stoky P5 a její šachty RP5 8 krátce přes ulici k šachtě RP5 24, okrajem místní komunikace k šachtě RP5 26 okrajem a po té v komunikaci. V šachtě RP5 30 prochází přes komunikaci k šachtě RP5 31. V ní se lomí a přes další šachty kopíruje a prochází ulicí v asfaltovém povrchu k šachtě RP5 35, okrajem ulice až k poslední šachtě RP5 39, kde je u domu č. p. 135 ukončena. Délka kanalizace DN 250 je 531,6 m.

Kanalizační stoka „P5-1-1, DN 250

Vedena od stoky P 5-1 a její šachty RP5 33 v nezpevněné cestě. Přes šachty RP5 40 a 41 pokračuje k poslední šachtě RP5 43, kde je ukončena. Délka kanalizace DN 250 je 122,5 m.

Kanalizační stoka „P4“, DN 250

Následující stoky jsou samostatně připojeny na stávající kanalizační síť města Jablunkova do stávajících šachet. Ze stoky „P4“ jsou odpadní vody napojeny pomocí výtlačného potrubí PEHD 63 výtlačky „T5 P“ a čerpací stanice ČS-P5. Od čerpací stanice ČS-P4 je vedena stoka P4 místní komunikací k šachtě RP4 56. Dále ulicí k šachtě RP4 57, lomí se vlevo a pokračuje ulicí k šachtě RP4 58 a 59. Za šachtou RP4 59 se lomí vpravo a v šachtě RP4 60 opět vpravo. Dále krajem komunikace. V RP4 63 se lomí a ukončena je u domu č. p. 181, šachtou RP4 64. Délka kanalizace DN 250 je 286,1 m.

Kanalizační stoka „P4-1“, DN 250

Vedena od čerpací stanice ČS-P5 k šachtě RP4 65. Stoka je vedena místní asfaltovou komunikací. Délka kanalizace DN 250 je 26,2 m.

Kanalizační stoka „P4-2“, DN 250

Vedena od zklidňovací revizní šachty na konci výtlačného řadu TP-5 k stávající šachtě kanalizace Jablunkov umístěné v silnici. Stoka je vedena v chrániče k stávající šachtě. Délka kanalizace DN 250 je 4,7 m.

Kanalizační stoka „P6“, DN 250

Samostatná stoka napojená na stávající kanalizaci Jablunkov. Od napojení na stávající šachtu je vedena k šachtě RP6 30, kde se lomí, dále kříží místní komunikaci. Vedena je k šachtě RP6 31 podél komunikace a dále k šachtě RP6 33, kde je u domu s č. p. 173 ukončena. Délka kanalizace DN 250 je 150,7 m.

Kanalizační stoka „P7“, DN 250

Samostatná stoka napojená na stávající kanalizační síť Jablunkov, vedena v místní komunikaci až k šachtě RP7 18. Dále vstupuje do ulice a prochází jejím asfaltovým povrchem až k šachtě RP7 20, kde se lomí a dále vede k šachtě RP7 22 nezpevněnou štěrkovou cestou. Stoka je ukončena v šachtě RP7 27 u domu č. p. 954. Délka kanalizace DN 250 je 255,7 m.

Kanalizační stoka „P7-1“, DN 250

Vedena od stoky „P7“ a její šachty RP7 20 k šachtě RP7 28. Délka kanalizace je 18,9 m.

Kanalizační stoka „P7-2“, DN 250

Vedena od stoky „P7“ a její šachty RP7 21 pravým okrajem místní komunikace do šachty RP7 27. Dále pokračuje k šachtě RP7 30, v níž u domu č. p. 950 končí. Délka kanalizace DN 250 je 90,3 m.

SO-01.2 – Kanalizační výtlačky v obci Písečná

Pro výtlačné potrubí splašků, od čerpacích stanic je navrženo potrubí PEHD 75, SDR 17 – PN 10 75x4,5 mm, pro stanice ČS-P1 a ČS-P2, potrubí PEHD 63, SDR 11 – PN 10 63x5,8 mm od čerpacích stanic ČS-P3, ČS-P4 a ČS-P5.

Tlakové kanalizační řady PEHD 63 v celkové délce 519,6 m

Tlakové kanalizační řady PEHD 75 v celkové délce 1 059,3 m

Celková délka navržených výtlačků – 1578,9 m.

Výtlačky – výpis

VÝTLAK	PROFIL	DÉLKA (m)
TP 1	PEHD 75	223,3
TP 2	PEHD 75	836,0
TP 3	PEHD 63	392,5
TP 4	PEHD 63	20,2
TK 5	PEHD 63	106,9
Celkem	DN 250	1 578,9

Výtlačné potrubí „P 1“ PEHD 75

Vedeno od čerpací stanice ČS-P1 v souběhu s kanalizační stokou P5. Zakončen zaústěním do kanalizační šachty RP 31 stoky P1. Délka výtlačného řadu je 223,3 m.

Výtlačné potrubí „P 2“ PEHD 63

Vedeno od čerpací stanice ČS-P2 v souběhu se stokou P2. U šachty RP2 8 se lomí a pokračuje dál v souběhu se stokou v místní komunikaci. Takto je vedeno až k poslední šachtě stoky P2 šachtě RP2 17. Od ní pokračuje v místní komunikaci a v travnatém pruhu k šachtě RP 53 stoky P 1-3, do které je napojen. Délka výtlačného řadu je 836 m.

Výtlačné potrubí „P 3“ PEHD 63

Vedeno od čerpací stanice ČS-P3 v souběhu se stokou P3 v okraji místní asfaltové komunikace. Kopíruje průběh komunikace a ze RP3 5 stačí. Pokračuje až k šachtě RP3 10 a dále k šachtě RP2 8 stoky P2, do které je zaústěna. Délka výtlačného řadu je 392,5 m.

Výtlačné potrubí „P 4“ PEHD 63

Vedeno od čerpací stanice ČS-P4 umístěné u domu č.p. 64. Od ní je vedeno výtlačné potrubí PEHD 63 k vodnímu toku Kotelnice s upraveným korytem vodního toku. Kříží jej protlak s chráničkou. Za křížením vystupuje do místní komunikace a je veden do čerpací stanice ČS-P 5. Délka výtlačného řadu je 20,2 m.

Výtlačné potrubí „P 5“ PEHD 63

Vedeno od čerpací stanice ČS-P5. Čerpací stanice je umístěna v okraji místní asfaltové komunikace, od ní je vedeno potrubí v souběhu se stokou „P 4-1“. Za její šachtou RP4 65, kde stoka končí a pokračuje k domu č. p. 256 až k silnici. Před ní se lomí a je zaústěn do zklidňovací šachty DN 600. Od ní je přes silnici k stávající šachtě vedeno potrubí DN 250 do stávající šachty v silnici stávající kanalizace Jablunkov. Délka výtlačného řadu je 106,9 m.

Výtlačky jsou navrženy převážně do rýhy společně s gravitačním potrubím. Některé výtlačky jsou pak částečně vedeny samostatně. Jedná se o vedení výtlačky „TP 2“ od šachty RP2 16 k RP 53, vedení výtlačky „TP 3“ od RP3 10 k šachtě RP2 8, vedení výtlačky „TP 4“ přes vedení od ČS-P4 přes potok k ČS-P5 a dále pak výtlačky „TP 4“ od šachty RP4 65 k zaústění do stávající šachty kanalizace Jablunkov.

Na výtlačích jsou osazeny nedaleko od čerpacích stanic odvzdušňovací a zavzdušňovací ventily DN 50 celkem v počtu 5 ks.

SO-01.3 – Čerpací stanice v obci Písečná – stavební část

1. 5 ks čerpacích stanic: ČS-P1, ČS-P2, ČS-P3, ČS-P4, ČS-P5
2. Odvzdušňovací šachty
3. Revizní šachty na kanalizaci

PS 01 Čerpací stanice v obci Písečná – technologická část
5 ks čerpacích stanic ČS-P1, ČS-P2, ČS-P3, ČS-P4, ČS-P5

PS 01.1 Elektropřípojky k čerpacím stanicím v počtu 5 ks.

Podružné kanalizační gravitační a tlakové stoky včetně domovních čerpacích jímek nejsou předmětem tohoto stavebního povolení.

II. stanovuje podmínky

pro provedení stavby vodního díla dle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona:

1. Stavba vodního díla bude provedena dle ověřené projektové dokumentace s názvem „Splašková kanalizace Písečná“ z měsíce ledna 2015, vypracované Ing. Martinem Bažantem, autorizovaným technikem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, spec. stavby zdravotnětechnické, číslo autorizace: ČKAIT 0700219. Veškeré případné změny, které mají vliv na technické řešení či majetkoprávní vztahy, je nutno před realizací projednat a nechat schválit vodoprávním úřadem.
2. Při stavbě vodního díla budou dodržena ustanovení vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na vodní díla, příslušná ustanovení stavebního zákona a příslušné bezpečnostní předpisy a ČSN.
3. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla podle ustanovení § 153 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
4. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek o povolení stavby, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabyde právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu. Rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
5. Realizací stavby vodního díla nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod.
6. Realizací vodního díla nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
7. Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby. Současně je povinen podle § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona oznámit vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Provádět stavbu může jako zhotovitel podle § 160 stavebního zákona jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby.
8. Stavebník zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se stavby, popř. jejich kopie (v souladu s § 152 odst. 3 písm. c) stavebního zákona).
9. Při provádění stavby musí být veden v souladu s § 157 odst. 1 stavebního zákona **stavební deník**.
10. Stavebník ohlásí vodoprávnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožní provedení kontrolní prohlídky stavby, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastní (v souladu s § 152 odst. 3 písm. d) stavebního zákona).

11. S veškerými odpady, které budou vznikat při stavební činnosti, musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
12. Výkopy budou ohraničeny, zajištěny a při záhozu řádně zhutněny.
13. Dřeviny nacházející se v blízkosti stavby, které mohou být stavbou vodního díla přímo dotčeny, budou v průběhu stavby chráněny před poškozováním a ničením v nadzemní i podzemní části.
14. V průběhu výstavby budou před záhozem zaměřeny všechny podzemní sítě a průběžně doplňována projektová dokumentace dle skutečného provedení.
15. Při zjištění závad na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nahlásí toto stavebník neprodleně po jejich zjištění vodoprávnímu úřadu.
16. Veškerý vytěžený materiál bude použit k obsypu objektů, přebytky k dorovnání okolního terénu.
17. Během realizace stavby vodního díla bude zajištěn příjezd vozidlům záchranné služby a hasičským vozidlům, dále bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd ke stávajícím nemovitostem.
18. Musí být dodrženy podmínky, uvedené v rozhodnutích, vyjádřeních a stanoviscích jednotlivých dotčených orgánů, organizací a účastníků řízení:
 - a) *Koordinované závazné stanovisko MěÚ Jablunkov, odboru ŽPaZ ze dne 22.01.2015, č. j. MEJA 1194/2015,*
 - b) *Rozhodnutí MěÚ Jablunkov, odboru ŽPaZ, orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 06.01.2015, č. j. MEJA 128/2015,*
 - c) *Vyjádření Národního památkového ústavu, Územní pracoviště Frýdek-Místek ze dne 21.11.2014, č. j. NPÚ-381/87389/2014,*
 - d) *Vyjádření Správa silnic MSK, p. o., středisko Frýdek-Místek ze dne 19.11.2014, zn.: 6/2014/28518/Koc,*
 - e) *Závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Odbor územní správy majetku Brno ze dne 12.12.2014, Sp. zn.: 51484/2014-6440-OÚZ-Br,*
 - f) *Stanovisko HZS Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek ze dne 24.11.2014, č. j. HSOS-11822-2/2014,*
 - g) *Stanovisko Povodí Odry, s. p., ze dne 19.11.2014, zn.: 15938/923/2/831.05/2014,*
 - h) *Vyjádření společnosti Lesy České republiky, s. p., Správa toků – Oblast povodí Odry ze dne 05.12.2014, č. j. LCR951/005566/2014,*
 - i) *Stanovisko společnosti Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a. s, ze dne 18.12.2014, zn.: 9773/V020194/2014/ČÍ,*
 - j) *Sdělení ČEZ Distribuce, a. s., ze dne 02.12.2014, zn.: 1070382478,*
 - k) *Stanovisko RWE Distribuční služby, s. r. o., ze dne 02.12.2014, zn.: 5001038880,*
 - l) *Vyjádření společnosti O2 Czech Republic, a. s., ze dne 13.02.2015, č. j.: 530076/15,*
 - m) *Vyjádření Policie České republiky, Krajského ředitelství policie MSK, územní odbor Frýdek-Místek ze dne 15.12.2014, č. j.: KRPT-251518-2/ČJ-2014-070208,*
19. Po dokončení stavby stavebník požádá vodoprávní úřad o vydání **kolaudačního souhlasu** (v souladu s § 122 stavebního zákona), a to nejpozději k datu, jímž je stanoven termín pro dokončení stavby. Bez vydání kolaudačního souhlasu nesmí být stavba užívána. Žádost o kolaudační souhlas bude podána v souladu s vyhl. číslo 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a bude doložena:

- a. prohlášením o shodě použitých výrobků,
 - b. protokolem o tlakové zkoušce kanalizačního řádu,
 - c. předávacím protokolem o převzetí dokončené stavby nebo prohlášením stavebního dozoru,
 - d. kopií stavebního deníku k nahlédnutí,
 - e. schváleným kanalizačním řádem,
 - f. dokumentací skutečného provedení stavby (pouze v případě dojde-li k odchylkám oproti stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentace), při změně stavby příslušné povolení změny stavby před dokončením.
20. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude **zahájena do 2 let**, ode dne kdy toto rozhodnutí nabylo právní moci. Stavba nesmí být zahájena před nabytím právní moci tohoto rozhodnutí.

III. ukládá

v souladu s § 15 odst. 3 zákona o vodách

povinnost předložení povolení k provozování kanalizační stoky spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu.

IV . stanovuje termín pro dokončení stavby: 31.10.2016

Stavební povolení však pozbývá platnosti, jestliže výstavba nebude zahájena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Stavba nesmí být zahájena před nabytím právní moci tohoto rozhodnutí.

Odůvodnění

Vodoprávní úřad Jablunkov, obdržel dne 29.10.2014 žádost Obce Písečná, IČ: 70632430, se sídlem Písečná 42, 739 91 Jablunkov, v zastoupení na základě plné moci společností MEDIUM projekt, v. o. s, IČ: 64790584, se sídlem Pernerova 168, 531 54 Pardubice, o vydání stavebního povolení ke stavbě vodního díla – „**Splašková kanalizace Písečná**“, umístěné na pozemcích p. č. 1091, 1497, 1101/2, 417/2, 1112/37, 1112/8, 416/1, 1496, 1106, 1108, 313/4, st. 86/1, 1485, 1100, 443/10, 1112/1, 264/38, 264/24, 247/10, 264/56, 264/2, 1111, 212/3, 1110/1, 1091/2, 1092, 1086/2, 1086/1, st. 85, 1084, 710/30, st. 84/1, 1085, 1082, 720/1, st. 87, 1077, 1066, 1080, 663/1, 1501, 1068/1, 1101/1, 1103/2, st. 26, 342, 1112/5, 1112/10, 1112/22, 325, 1075, st. 83/1, 1069, 894/27, 1073/1, 1072, 1074, 1070, 7/1, 8/4, 1478, 1490/1, 1479, 1182, 220/1, 1102, 220/2, 247/8, 264/66, 99/1, 1093/20, 1093/21, 1093/18, 1093/16, 1093/17, 1093/19, 264/67, 212/37, 212/29, 132/8, vše v k. ú. Písečná, na pozemcích p. č. 3387, 3388, 3411, 3407, 3302 a 3294, vše v k. ú. Jablunkov a na pozemku p. č. 1744/2, k. ú. Písek u Jablunkova.

Rozhodnutí o umístění stavby „**Splašková kanalizace Písečná**“ bylo vydáno MěÚ Jablunkov, odborem ÚPSŘ, dne 02.09.2014, č. j. MEJA 14365/2014. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 08.10.2014.

Jelikož dle předložených podkladů, tj. aktuálních výpisů z katastru nemovitostí, sdělení Katastrálního úřadu MSK, katastrální pracoviště Třinec ze dne 27.03.2015 týkající se vyhlášení platnosti obnoveného katastrálního operátu v katastrálním území Písečná u Jablunkova a na základě samotného vyhlášení platnosti obnoveného katastrálního operátu v katastrálním území Písečná u Jablunkova, obce Písečná ze dne 23.02.2015, č. j. OO-2/2013-8325, došlo v průběhu řízení k přečíslení, popř. výměně či přechodu vlastnicích práv u některých z pozemků uvedených v územním rozhodnutí, je trasa kanalizace na základě

nově předložených podkladů vedena výše uvedenými pozemky. Trasa umístění stavby dle pravomocného rozhodnutí o umístění stavby vydaném MěÚ Jablunkov, odborem ÚPSŘ dne 02.09.2014 pod č. j. MEJA 14365/2014 se nemění.

Jelikož žádost neobsahovala všechny náležitosti předepsané vyhláškou č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu (ve znění pozdějších předpisů) ve smyslu § 37 odst. 2 správního řádu, vodoprávní úřad žadatele výzvou ze dne 24.11.2014, č. j. MEJA 19645/2014 vyzval k jejímu doplnění. Zároveň mu k tomu dle § 39 odst. 1 správního řádu písemností ze dne 24.11.2014, č. j. MEJA 19647/2014 stanovil lhůtu a usnesením ze dne 24.11.2014, č. j. MEJA 19651/2014 vodoprávní řízení přerušil. Před vypršením stanovené lhůty na základě žádosti ze dne 27.02.2015 vodoprávní úřad usnesením ve smyslu § 39 odst. 2 správního řádu ze dne 02.03.2015, č. j. MEJA 3541/2015 stanovenou lhůtu žadateli prodloužil.

Žádost byla ve stanovené lhůtě, ve smyslu příslušných ustanovení § 115 stavebního zákona doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a dalšími doklady, a to:

- pravomocným územním rozhodnutím vydaným MěÚ Jablunkov, odborem ÚPSŘ dne 02.09.2014 pod č. j. MEJA 14365/2014, rozhodnutí nabylo právní moci dne 08.10.2014,
- souhlasem příslušného stavebního úřadu podle § 15 odst. 2 stavebního zákona s vydáním rozhodnutí o povolení stavby ze dne 13.05.2015 s č. j. MEJA 7987/2015/Ka,
- 2 x projektovou dokumentací stavby s názvem „Splašková kanalizace Písečná“, zpracovanou společností MEDIUM projekt, v. o. s., zodpovědný projektant Ing. Martin Bažant, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, spec. stavby zdravotnětechnické, číslo autorizace: ČKAIT 0700219,
- výpisy z KN,
- smlouvami o právu provést stavbu s majiteli stavbou dotčených pozemků (dohody s vlastníky nemovitostí o podmínkách zřízení stavby),
- smlouvou o smlouvě budoucí uzavřenou mezi žadatelem a společností Lesy České republiky, s. p.,
- zplnomocněním k zastupování,
- sdělením Katastrálního úřadu MSK, katastrálního pracoviště Třinec ze dne 27.03.2015,
- vyhlášení platnosti obnoveného katastrálního operátu ze dne 24.02.2015,
- plánem kontrolních prohlídek stavby,
- závazným stanoviskem Krajské hygienické stanice MSK se sídlem v Ostravě ze dne 05.12.2014, č. j. KHS MS 39837/2014/FM/HOK,
- koordinovaným závazným stanoviskem MěÚ Jablunkov, odboru ŽPaZ ze dne 22.01.2015, č. j. MEJA 1194/2015,
- rozhodnutím MěÚ Jablunkov, odboru ŽPaZ, orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 06.01.2015, č. j. MEJA 128/2015,
- Vyjádřením Národního památkového ústavu, Územní pracoviště Frýdek-Místek ze dne 21.11.2014, č. j. NPÚ-381/87389/2014,
- vyjádřením Správy silnic MSK, p. o., středisko Frýdek-Místek ze dne 19.11.2014, zn.: 6/2014/28518/Koc,
- závazným stanoviskem Ministerstva obrany ČR, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Odbor územní správy majetku Brno ze dne 12.12.2014, Sp. zn.: 51484/2014-6440-OÚZ-Br,

- stanoviskem HZS Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek ze dne 24.11.2014, č. j. HSOS-11822-2/2014,
- Stanoviskem Povodí Odry, s. p. ze dne 19.11.2014, zn.: 15938/923/2/831.05/2014,
- vyjádřením společnosti Lesy České republiky, s. p., Správa toků – Oblast povodí Odry ze dne 05.12.2014, č. j. LCR951/005566/2014,
- stanovisko společnosti Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a. s. ze dne 18.12.2014, zn.: 9773/V020194/2014/ČÍ
- Sdělením ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 02.12.2014, zn.: 1070382478,
- stanoviskem RWE Distribuční služby, s. r. o. ze dne 02.12.2014, zn.: 5001038880,
- vyjádřením O2 Czech Republic, a. s. ze dne 13.02.2015, č. j.: 530076/15,
- vyjádřením Policie České republiky, Krajského ředitelství policie MSK, územní odbor Frýdek-Místek ze dne 15.12.2014, č. j.: KRPT-251518-2/ČJ-2014-070208.

Podle ustanovení § 115 vodního zákona, příslušných ustanovení stavebního zákona a správního řádu, oznámil vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení veřejnou vyhláškou všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům písemností ze dne 09.04.2015, č. j.: MEJA 5843/2015 a jelikož mu jsou dobře známy poměry staveniště, upustil od ústního jednání spojeného s místním šetřením. Vodoprávní úřad poučil účastníky řízení o právu uplatnit své námítky, popřípadě důkazy a dotčené orgány o možnosti uplatnit svá závazná stanoviska do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení vodoprávního řízení.

Vodoprávní úřad rovněž účastníky řízení upozornil na právo vyjádřit se před vydáním rozhodnutí k jeho podkladům ve smyslu § 36 odst. 3 správního řádu.

Možnosti podat námitku využil účastník řízení - Zbigněv Bury, nar. 02.11.1951, bytem Hutnická 910, 739 61 Třinec, jakožto spoluvlastník pozemku p. č. 1744/2, k. ú. Písek u Jablunkova, na němž bude stavba umístěna a spoluvlastník pozemku s ním sousedícím, a to pozemku p. č. 1741/13, k. ú. Písek u Jablunkova. Námitka k řízení byla podána dne 20.04.2015.

Citace:

„Ve stavebním povolení schází u předmětné kanalizační stoky P6 DN 250 uvedení veřejné části kanalizační přípojky umístěné na pozemku p. č. 3388 a 3387, k. ú. Jablunkov a hranici s pozemkem p. č. 1744/2, k. ú. Písek u Jablunkova, která by měla být ukončena šachtou pravděpodobně RP6 32. Jako přímý účastník řízení vyžadují, aby stavební povolení bylo vydáno a následně stavba provedena přesně dle připomínek a jejich interpretací a řešení v územním rozhodnutí.“

K této připomínce vodoprávní úřad sděluje následující.

Tento požadavek bude splněn, jak vyplývá z projektové dokumentace stavby (situace stavby) a územního rozhodnutí, kde byla již předmětná námitka řešena. Veřejná část kanalizační přípojky, která bude provedena pro případné napojení nemovitosti p. Burého, bude vedena v místě mezi napojením se na stávající kanalizaci města Jablunkov a šachtou RP6 30 (k přečíslení oproti původní projektové dokumentaci došlo z důvodu zkrácení stoky P1 – 6 a následně ponížení číslování jednotlivých stok, tak jak je uvedeno v PD stavby). Veřejná část kanalizační přípojky bude umístěna na pozemcích p. č. 3388 a 3387 v k. ú. Jablunkov a bude končit na hranici s pozemkem 1744/2, k. ú. Písek u Jablunkova. Povolování kanalizačních přípojek spadá do kompetencí obecního stavebního úřadu.

Stavebník v průběhu řízení doplnil dokumenty potřebné k posouzení žádosti a vydání stavebního povolení pro předmětnou stavbu.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

- a) Projektová dokumentace s názvem „Splašková kanalizace Písečná“ byla vypracována společností MEDIUM projekt, v. o. s., zodpovědný projektant Ing. Martin Bažant, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, spec. stavby zdravotnětechnické, číslo autorizace: ČKAIT 0700219.
- b) V rámci vodoprávního řízení se vyjádřily nebo daly svá kladná stanoviska tyto dotčené orgány: - viz výše.
- c) K záměru stavby vodního díla bylo vydáno MěÚ Jablunkov, odborem ÚPSŘ pravomocné územní rozhodnutí ze dne 02.09.2014, č. j. MEJA 14365/2014.

Vodoprávní úřad přezkoumal žádost z hledisek daných vodním zákonem a stavebním zákonem a dospěl k závěru, že řešení navržené žadatelem, technicky zdůvodněné projektovou dokumentací, za předpokladu dodržení podmínek tohoto rozhodnutí, neodporuje, neohrožuje a ani nepoškozuje veřejné zájmy, zájmy chráněné vodním zákonem a práva jiných nad míru danou zákonnými předpisy, a proto vyhověl žádosti a rozhodl tak, jak je ve výroku uvedeno.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže výstavba nebude zahájena do **2 let** ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Stavba nesmí být zahájena před nabytím právní moci tohoto rozhodnutí.

Okruh účastníků řízení byl stanoven podle § 109 odst. 1 stavebního zákona, ze kterého vyplývá, že účastníkem stavebního řízení je žadatel a dále osoby, které jsou vlastníky pozemků, na kterých má být stavba prováděna, dále vlastníci staveb na pozemcích, na kterých má být stavba prováděna včetně osob, které mají k těmto pozemkům nebo stavbám právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva navrhovanou stavbou přímo dotčena dále vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich včetně těch, kdo mají k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva navrhovanou stavbou přímo dotčena tj. Obec Písečná, Obec Písek, Město Jablunkov, Správa silnic Moravskoslezského kraje, Lesy České republiky, s. p. , Lesy České republiky, s. p. – Správa toků – Oblast povodí Odry, Bc. David Čmiel, Jan Byrtus, Marie Byrtusová, Marta Cieslarová, Ing. Josef Filipek, Ing. Marian Filipek, Ing. Barbara Filipek, Drahomíra Lysková, Martin Roženek, Martin Samiec, Martina Samiecová, Petra Šotkovská, Petr Šotkovský, Radek Byrtus, Roman Byrtus, Ing. Monika Byrtusová, Vanda Byrtusová, Rudolf Cieslar, Stanislav Hamrozi, Vanda Hamroziová, Ing. Anna Hlawiczka, Ing. Witold Hlawiczka, Tomáš Kajzar, Monika Kajzarová, Milan Nieslanik, Alena Nieslaniková, Josef Slowik, Ladislav Botur, Jana Boturová, Ludmila Byrtusová, Lukáš Lysek, Marie Lyžbická, Vladislav Lyžbicki, Věra Martynková, Jan Rusnok, Libuše Rusnoková, Stanislav Szkatula, Miluše Szkatulová, Helena Szlauerová, Martin Velička, Ing. Marie Veličková, Radek Suchánek, Renáta Cencialová, Vlasta Foksová, Marie Kantorová, Jaroslav Košťál, Darina Košťálová, Bronislav Nieslanik, Věra Nietschneiderová, Anna Pavlusová, Petr Sikora, Roman Szkandera, Anna Sztokowska, Dagmar Hamroziová, Josef Czyž, Zuzana Czyžová, Květoslava Mináriková, Věra Kendziurová, Josef Samiec, Bronislava Samcová, Jan Byrtus, Richard Placzek, Lubomír Hejnyš, Ivana Hejnyšová, Anna Lysková, Marie Lysková, Jan Sikora, Bronislava Sikorová, JUDr. Marta Lípová, Stanislav Mydlo, Dagmar Chobolová, Stanislava Gazurová, Jan Macoszek, Josef Macoszek, Ladislav Macoszek, Drahomíra Pyszková, Jaromír Macoszek, Pavlína Podeszvová, Petra Lysková, Marie Macoszková, Roman Martynek, Naděžda Paverová, Alois Szkandera, Jaroslava Szkanderová, Erika Turková, Jan Mitřęga, Danuše Mitřęgová, Hana Kováčová, Petra Sikorová, Anna Sližová, Danuše Verčimáková, Anna Bojková, Teresie Bubová, Kateřina Čmielová, Ludmila Jochymková, Iveta Jurczoková, Evžen Lysek, Mgr. Jarmila Lysková,

Anna Macháčová, Renata Mazurová, Jiřina Mitřegová, David Niedoba, Martin Niedoba, Ján Paraska, Kristina Parasková, Marie Sikorová, Josef Stec, Ivan Szolony, Jan Szolony, Jiří Szolony, Monika Turková, Marie Poláčková, Terezie Staszková, Miroslav Čmiel, Kristýna Čmielová, Alena Kedziorová, Ivan Čmiel, Jindřich Čmiel, Marie Čmielová, Václav Čmiel, Vlastimil Čmiel, Petr Mitřega, Žaneta Mitřegová, Josef Mitřenga, Štěpán Ruttkay, Zdeněk Buček, Miroslava Bučková, Anna Čmielová, Jiřina Mitřegová, Stanislav Mitřenga, Eva Samcová, Jan Sikora, Anna Sikorová, Mgr. Jana Sikorová, Marie Sikorová, Jiří Suszka, Milan Sikora, Jana Bieleszová, Jan Byrtus, Josef Byrtus, Anna Byrtusová, Helena Čmielová, Jiřina Couralová, Gertruda Gavendová, Anna Jeżowiczová, Radomír Kopka, Janina Kopková, Josef Lysek, Roman Malyjurek, Petra Malyjurková, Petrov Cano Georgij, Alena Pilchová, Miroslav Rojczyk, Ing. Miroslav Smyček, Kristýna Smyčková, Jarmila Uhrinčaťová, Ing. Josef Wojtyła, Miroslav Wolny, Jiří Kadlubiec, Josef Lysek, Radim Madzia, Andrea Madziová, Michal Bednář, Petr Bizoň, Anna Bizoňová, Stanislav Čmiel, Josef Čmiel, Marie Čmielová, Jiřina Gavendová, Josef Kufa, Jiří Kufa, Danuše Ligocká, Antonín Sikora, Ing. Roman Świerczek, Stanislav Szkandera, Petr Tomiczek, Pavla Pinkasová, Jan Gazur, Josef Lysek, Anna Lysková, Antonín Martynek, Bronislav Martynek, Emilie Martynková, Jaroslava Martynková, Jan Puczok, Renáta Puczoková, Josef Bojko, Marie Bojková, Zbigněv Bury, Vanda Burová, Marta Byrtusová, Iveta Gazdová, Stanislav Heczko, Anna Heczková, Václav Kluz, Gabriela Paříková, Eduard Sikora, Jan Sikora, Teresie Skupieňová, Jiří Sliwka, Jiří Suszka, Jana Suszková, Josef Szotkowski, Zuzana Szotkowská, Radim Sztefek, Ing. Martin Foks, František Lubojacki, Martina Sikorová, Iveta Šíroká, Dis, Adam Szkandera, Anna Lipusová, Petr Čmiel, Jan Byrtus, Marie Byrtusová, Adolf Walach, Helena Walachová, Anna Luberová, Martin Czyž, Anna Sikorová, František Puczok, Boleslav Puczok, Hedvika Kuklová, Jan Cienciala, Veronika Szkanderová, Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a. s., ČEZ Distribuce, a. s., Telefónica O2 Czech Republic, a. s., RWE Distribuční služby, s. r. o. a dle § 115 odst. 4 vodního zákona taktéž obec Písečná, obec Písek a město Jablunkov.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje, se sídlem v Ostravě, 28. října 117, 702 18 Ostrava, podáním učiněným u Městského úřadu Jablunkov, odboru životního prostředí a zemědělství. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

„otisk úředního razítka“

Ing. Jiří Vavřáč
vedoucí odboru ŽPaZ
Městský úřad Jablunkov

Str. 17/23

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 1681984379/0800
IČO: 00296759



Č.J.: MEJA 8555/2015
Internet: www.jablunkov.cz
E-mail: posta@jablunkov.cz
DIČ: CZ00296759

Správní poplatek byl stanoven a zaplacen podle zák. č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších právních předpisů, položka 18 odst. 1 písm. h), ve výši 3.000 Kč.

Příloha pro investora (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

- 1x ověřená projektová dokumentace stavby,
- štítek „Stavba povolena“

Toto rozhodnutí se účastníkům řízení podle ust. § 25 odst. 2 správního řádu doručuje tak, že se vyvěsí na úřední desce správního orgánu, který rozhodnutí doručuje, tj. na úřední desce Městského úřadu města Jablunkov a dále dle § 115 odst. 3 vodního zákona, kdy je předpoklad, že budou ovlivněny vodní poměry v územních obvodech několika obcí, tj. na úřední desce obce Písečná a obce Písek. Rozhodnutí se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení rozhodnutí na úřední desce Městského úřadu města Jablunkov a zveřejněním na webových stránkách města Jablunkov, elektronické desce městského úřadu, se rozhodnutí považuje za doručené. Na úřední desce obcí Písečná a Písek se rozhodnutí veřejnou vyhláškou pouze oznamuje.

Záznam o vyvěšení na úřední desce:

Evidenční číslo: Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:.....

Rozdělovník:

I. Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu (doručeno jednotlivě)

1. Obec Písečná, Písečná 42, 739 91 Jablunkov
v zastoupení na základě plné moci:
MEDIUM projekt, v. o. s., Pernerova 168, 531 54 Pardubice

II. Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu (doručeno veřejnou vyhláškou)

1. Obec Písečná, Písečná 42, 739 81 Jablunkov
2. Obec Písek, Písek 51, 739 84 Písek u Jablunkova
3. Město Jablunkov, Dukelská 144, 739 91 Jablunkov
4. Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, zastoupený z pověření hejtmana kraje Správou silnic Moravskoslezského kraje, p. o., Úprkova 795/1, 702 23 Ostrava
5. Česká republika – Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové – Nový Hradec Králové, v zastoupení na základě pověření – Ing. František Lipowski – lesní správce, Lesní správa Jablunkov, Jablunkov č. 900, 739 91 Jablunkov
6. Česká republika – Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové, v zastoupení na základě pověření – Ing. Vladimír Němčanský, vedoucí správy toků, Správa toků – oblast povodí Odry, Nádražní 2811, 738 01 Frýdek-Místek
7. Bc. David Čmiel, Písečná 12, 739 91 Jablunkov
8. Jan Byrtus, pobyt neznámý
9. Marie Byrtusová, pobyt neznámý
10. Marta Cieslarová, Písečná 2, 739 91 Jablunkov
11. Ing. Josef Filipek, Písečná 26, 739 91 Jablunkov
12. Ing. Marian Filipek, Sadová 193/4, 733 01 Karviná Fryštát
13. Ing. Barbara Filipek, Sadová 193/4, 733 01 Karviná Fryštát
14. Drahomíra Lysková, Písečná 20, 739 91 Jablunkov

15. Martin Roženek, Písečná 228, 739 91 Jablunkov
16. Martin Samiec, Písečná 164, 739 91 Jablunkov
17. Martina Samiecová, Písečná 164, 739 91 Jablunkov
18. Radek Byrtus, Písečná 28, 739 91 Jablunkov
19. Roman Byrtus, Písečná 204, 739 91 Jablunkov
20. Ing. Monika Byrtusová, Písečná 28, 739 91 Jablunkov
21. Vanda Byrtusová, Bystřice 900, 739 95 Bystřice
22. Rudolf Cieslar, Písečná 21, 739 81 Jablunkov
23. Stanislav Hamrozi, Písečná 91, 739 81 Písečná
24. Vanda Hamroziová, Písečná 91, 739 91 Jablunkov
25. Ing. Anna Hlawiczka, Písečná 193, 739 91 Jablunkov
26. Ing. Witold Hlawiczka, Písečná 193, 739 91 Jablunkov
27. Tomáš Kajzar, Písečná 153, 739 91 Jablunkov
28. Monika Kajzarová, Písečná 153, 739 91 Jablunkov
29. Milan Nieslanik, Písečná 122, 739 91 Jablunkov
30. Alena Nieslaniková, Písečná 122, 739 91 Jablunkov
31. Josef Slowik, Písečná 22, 739 81 Jablunkov
32. Ladislav Botur, Písečná 171, 739 81 Písečná
33. Jana Boturová, Písečná 171, 739 81 Písečná
34. Ludmila Byrtusová, Nádražní 841, 739 91 Jablunkov
35. Lukáš Lysek, Písečná 149, 739 91 Jablunkov
36. Marie Lyžbická, Písečná 78, 739 91 Jablunkov
37. Vladislav Lyžbicki, Písečná 78, 739 91 Jablunkov
38. Věra Martynková, Písečná 86, 739 91 Jablunkov
39. Jan Rusnok, Písečná 80, 739 91 Jablunkov
40. Libuše Rusnoková, Písečná 80, 739 91 Jablunkov
41. Stanislav Szkatula, Písečná 120, 739 91 Jablunkov
42. Miluše Szkatulová, Písečná 120, 739 91 Jablunkov
43. Helena Szlauerová, Dukelská 749, 739 61 Třinec
44. Martin Velička, Písečná 211, 739 91 Jablunkov
45. Ing. Marie Veličková, Písečná 211, 739 91 Jablunkov
46. Radek Suchánek, Mosty u Jablunkova 938, 739 98 Mosty u Jablunkova
47. Renáta Cencialová, Písečná 156, 739 91 Jablunkov
48. Vlasta Foksová, Návsí 799, 739 92 Návsí
49. Marie Kantorová, Jablunkov č. p. 833, 739 91 Jablunkov
50. Jaroslav Košťál, Písečná 207, 739 91 Jablunkov
51. Darina Košťálová, Písečná 207, 739 91 Jablunkov
52. Bronislav Nieslanik, Písečná 70, 739 91 Jablunkov
53. Věra Nitschneiderová, Písečná 195, 739 91 Jablunkov
54. Anna Pavlusová, Písečná 70, 739 91 Jablunkov
55. Petr Sikora, Hasičská 167, 739 91 Jablunkov
56. Roman Szkandera, Písečná 29, 739 91 Jablunkov
57. Anna Sotkowská, Lipová 584, 739 91 Jablunkov
58. Dagmar Hamroziová, Písečná 66, 739 91 Jablunkov
59. Josef Czyž, Písečná 66, 739 91 Jablunkov
60. Zuzana Czyžová, Písečná 66, 739 91 Jablunkov
61. Květoslava Mináriková, Písečná 206, 739 91 Jablunkov
62. Věra Kendziurová, Písečná 146, 739 91 Jablunkov
63. Petra Šotkovská, Písečná 132, 739 91 Jablunkov
64. Petr Šotkovský, Písečná 132, 739 91 Jablunkov
65. Josef Samiec, Písečná 132, 739 91 Jablunkov
66. Bronislava Samcová, Písečná 132, 739 91 Jablunkov
67. Jan Byrtus, Bystřice 1096, 739 91 Jablunkov

68. Richard Placzek, Písečná 33, 739 91 Jablunkov
69. Lubomír Hejnyš, Písečná 65, 739 91 Jablunkov
70. Ivana Hejnyšová, Písečná 65, 739 91 Jablunkov
71. Anna Lysková, pobyt neznámý
72. Marie Lysková, pobyt neznámý
73. Jan Sikora, Písečná 131, 739 91 Jablunkov
74. Bronislava Sikorová, Písečná 131, 739 91 Jablunkov
75. JUDr. Marta Lípová, Husova 1092/24, 790 01 Jeseník
76. Stanislav Mydlo, Písečná 94, 739 91 Jablunkov
77. Dagmar Chobolová, Matěje Kopeckého 486/9, 708 00 Ostrava – Poruba
78. Stanislava Gazurová, Písečná 51, 739 91 Jablunkov
79. Jan Macoszek, pobyt neznámý
80. Josef Macoszek, Písek 137, 739 84 Písek
81. Ladislav Macoszek, Písečná 68, 739 81 Jablunkov
82. Drahomíra Pyszková, Hrádek 422, 739 97 Hrádek
83. Jaromír Macoszek, Písek 224, 739 84 Písek
84. Pavlína Podeszovová, Bukovec 283, 739 85 Bukovec
85. Petra Lysková, Mosty u Jablunkova 246, 739 98 Mosty u Jablunkova
86. Marie Macoszková, pobyt neznámý
87. Roman Martynek, Písečná 227, 739 91 Jablunkov
88. Naděžda Paverová, Třanovice 72, 739 53 Třanovice
89. Alois Szkandera, Písečná 73, 739 91 Jablunkov
90. Jaroslava Szkanderová, Písečná 73, 739 91 Jablunkov
91. Erika Turková, Písečná 105, 739 91 Jablunkov
92. Jan Mitřega, Písečná 179, 739 91 Jablunkov
93. Danuše Mitřegová, Písečná 179, 739 91 Jablunkov
94. Hana Kováčová, Pod Zvonek 1776/24, 737 01 Český Těšín
95. Petra Sikorová, Písečná 61, 739 91 Jablunkov
96. Anna Sližová, Písečná 62, 739 91 Jablunkov
97. Danuše Verčimáková, Písečná 176, 739 91 Jablunkov
98. Anna Bojková, Bezručova 819, 739 91 Jablunkov
99. Teresie Bubová, Leoše Janáčka 764/12, 737 01 Český Těšín
100. Kateřina Čmielová, Jablunkov 563, 739 91 Jablunkov
101. Ludmila Jochymková, Bělá 1060, 739 91 Jablunkov
102. Iveta Jurczoková, Oldřichovická 38, 739 61 Třinec
103. Evžen Lysek, Písečná 15, 739 91 Jablunkov
104. Mgr. Jarmila Lysková, Písečná 15, 739 91 Jablunkov
105. Anna Macháčková, Drážné 876, 742 66 Štramberk
106. Renata Mazurová, Návsí 238, 739 92 Návsí
107. Jiřina Mitřegová, Hrádek 123, 739 97 Hrádek
108. David Niedoba, Jablunkov 661, 739 91 Jablunkov
109. Martin Niedoba, Mosty u Jablunkova 574, 739 98 Mosty u Jablunkova
110. Ján Paraska, Písečná 19, 739 91 Jablunkov
111. Kristina Parasková, Budovatelská 187, 735 52 Bohumín
112. Marie Sikorová, Písečná 16, 739 91 Jablunkov
113. Josef Stec, Písečná 137, 739 91 Jablunkov
114. Ivan Szolony, Písečná 27, 739 91 Jablunkov
115. Jan Szolony, Písečná 27, 739 91 Jablunkov
116. Jiří Szolony, Písečná 113, 739 91 Jablunkov
117. Monika Turková, Mosty u Jablunkova 574, 739 98 Mosty u Jablunkova
118. Marie Poláčková, Šitnava 349, 925 51 Galanta
119. Terezie Staszková, Kpt. Nálepky 521/3, 739 61 Třinec
120. Miroslav Čmiel, Písečná 12, 739 81 Jablunkov

121. Kristýna Čmielová, Bezručova 699, 739 91 Jablunkov
122. Alena Kedziorová, Školní 652, 739 91 Jablunkov
123. Ivan Čmiel, Lidická 627, 739 91 Jablunkov
124. Jindřich Čmiel, ČSA 66, 739 91 Jablunkov
125. Marie Čmielová, Alej míru 801, 739 91 Jablunkov
126. Václav Čmiel, Pod výtopnou 59, 739 92 Návsí
127. Vlastimil Čmiel, Alej míru 801, 739 91 Jablunkov
128. Petr Mitrega, Norberta Frýda 156/10, 700 30 Ostrava – Dubina
129. Žaneta Mitregová, Norberta Frýda, 156/10, 700 30 Ostrava – Dubina
130. Josef Mitrenga, Písečná 13, 739 91 Jablunkov
131. Štěpán Ruttkay, Hasičská 167, 739 91 Jablunkov
132. Zdeněk Buček, Písečná 222, 739 91 Jablunkov
133. Miroslava Bučková, Písečná 222, 739 91 Jablunkov
134. Anna Čmielová, Písečná 12, 739 91 Jablunkov
135. Jiřina Mitřegová, Hrádek 123, 739 97 Hrádek
136. Stanislav Mitrenga, Písečná 209, 739 91 Jablunkov
137. Eva Samcová, Mariánské nám. 16, 739 91 Jablunkov
138. Jan Sikora, Písečná 210, 739 91 Jablunkov
139. Anna Sikorová, Písečná 118, 739 91 Jablunkov
140. Mgr. Jana Sikorová, Písečná 118, 739 91 Jablunkov
141. Marie Sikorová, Písek 16, 739 91 Jablunkov
142. Jiří Suszka, Písečná 64, 739 91 Jablunkov
143. Milan Sikora, Písečná 32, 739 91 Jablunkov
144. Jana Bielešzová, Písečná 46, 739 91 Jablunkov
145. Jan Byrtus, Písečná 104, 739 91 Jablunkov
146. Josef Byrtus, Písečná 47, 739 91 Jablunkov
147. Anna Byrtusová, Písečná 47, 739 91 Jablunkov
148. Helena Čmielová, Písečná 139, 739 91 Jablunkov
149. Jiřina Couralová, Nádražní 845, 739 91 Jablunkov
150. Gertruda Gavendová, Lesní 113, 739 91 Jablunkov
151. Anna Jeżowiczová, Masarykovo nám. 7, 752 01 Kojetín
152. Radomír Kopka, Jablunkov 1200, 739 91 Jablunkov
153. Janina Kopková, Písečná 81, 739 91 Jablunkov
154. Josef Lysek, Písečná 45, 739 91 Jablunkov
155. Roman Malyjurek, Střední 504/3, 736 01 Havířov
156. Petra Malyjurková, Písečná 49, 739 91 Jablunkov
157. Petrov Cano Georgij, Oldřichovice 147, 739 61 Třinec
158. Alena Pilchová, Písečná 172, 739 91 Jablunkov
159. Miroslav Rojczyk, Hlučínská 750/272a, 725 29 Ostrava Petřkovice
160. Ing. Miloš Smyček, Mosty u Jablunkova 900, 739 85 Mosty u Jablunkova
161. Kristýna Smyčková, Mosty u Jablunkova 900, 739 85 Mosty u Jablunkova
162. Jarmila Uhrinčaťová, Dlouhá 775, 739 92 Návsí
163. Ing. Josef Wojtyla, Mosty u Jablunkova 990, 739 98 Mosty u Jablunkova
164. Miroslav Wolny, Písečná 50, 739 91 Písečná
165. Jiří Kadlubiec, Písečná 30, 739 91 Jablunkov
166. Josef Lysek, Písečná 138, 739 91 Jablunkov
167. Radim Madzia, Písečná 216, 739 91 Jablunkov
168. Andrea Madziová, Písečná 216, 739 91 Jablunkov
169. Michal Bednář, Vratimovská 220, 739 34 Václavovice
170. Petr Bizoň, Písečná 917, 739 91 Jablunkov
171. Anna Bizoňová, Písečná 917, 739 91 Jablunkov
172. Stanislav Čmiel, Písečná 919, 739 91 Jablunkov
173. Josef Čmiel, Písečná 923, 739 91 Jablunkov

174. Marie Čmielová, Písečná 923, 739 91 Jablunkov
175. Jiřina Gavendová, nám. T. G. Masaryka 401, 739 61 Třinec
176. Jiří Kufa, Písečná 921, 739 91 Jablunkov
177. Josef Kufa, Písečná 921, 739 91 Jablunkov
178. Danuše Ligočká, Písečná 182, 739 91 Jablunkov
179. Antonín Sikora, Písečná 914, 739 91 Jablunkov
180. Ing. Roman Świerczek, Písečná 954, 739 91 Jablunkov
181. Stanislav Szkandera, Písek 270, 739 84 Písek
182. Petr Tomiczek, Písečná 922, 739 91 Jablunkov
183. Pavla Pinkasová, Písečná 230, 739 91 Jablunkov
184. Jan Gazur, Bezručova 481, 739 61 Třinec
185. Josef Lysek, Písek 177, 739 84 Písek
186. Anna Lysková, Písek 177, 739 84 Písek
187. Antonín Martynek, Písečná 101, 739 81 Písečná
188. Bronislav Martynek, Písek 423, 739 84 Písek
189. Emilie Martynková, Písek 423, 739 84 Písek
190. Jaroslava Martynková, Písečná 101, 739 91 Jablunkov
191. Jan Puczok, Žihla 929, 739 91 Jablunkov
192. Renáta Puczoková, Žihla 929, 739 91 Jablunkov
193. Josef Bojko, Písek 494, 739 84 Písek
194. Marie Bojková, Písek 127, 739 84 Písek
195. Zbigněv Bury, Hutnická 910, 739 61 Třinec
196. Vanda Burová, Hutnická 910, 739 61 Třinec
197. Marta Byrtusová, Písek 120, 739 84 Písek
198. Iveta Gazdová, Písek 294, 739 84 Písek
199. Stanislav Heczko, Písek 312, 739 84 Písek
200. Anna Heczková, Písek 312, 739 84 Písek
201. Václav Kluz, Písek 186, 739 84 Písek
202. Gabriela Paříková, Písek 463, 739 84 Písek
203. Eduard Sikora, Písek 128, 739 84 Písek
204. Jan Sikora, Charvátská 571/20, 700 30 Ostrava Výškovice
205. Teresie Skupieňová, Písek 279, 739 84 Písek
206. Jiří Sliwka, Písek 123, 739 84 Písek
207. Jiří Suszka, Písek 119, 739 84 Písek
208. Jana Suszková, Písek 119, 739 84 Písek
209. Josef Sztokowski, Písek 181, 739 84 Písek
210. Zuzana Sztokowská, Písek 181, 739 84 Písek
211. Radim Sztefek, Písek 126, 739 84 Písek
212. Ing. Martin Foks, Bezručova 701, 739 91 Jablunkov
213. František Lubojacki, Písečná 39, 739 91 Jablunkov
214. Martina Sikorová, Písečná 38, 739 91 Jablunkov
215. Iveta Široká, DiS, Jarošova 842/20, 736 01 Havířov – Šumbark
216. Adam Szkandera, Písečná 92, 739 91 Jablunkov
217. Anna Lipusová, Junácká 1244/14, 736 01 Havířov – Podlesí
218. Petr Čmiel, Bukovec 236, 739 91 Jablunkov
219. Jan Byrtus, Písečná 232, 739 91 Jablunkov
220. Marie Byrtusová, Písečná 232, 739 91 Jablunkov
221. Adolf Walach, Písečná 173, 739 91 Jablunkov
222. Helena Walachová, Písečná 173, 739 91 Jablunkov
223. Anna Luberová, Veselá 827, 739 92 Návsí
224. Martin Czyž, Nýdek 361, 739 95 Nýdek
225. Anna Sikorová, Písečná 32, 739 91 Jablunkov
226. František Puczok, Písek 433, 739 84 Písek

227. Boleslav Puczok, Bystřice 1002, 739 95 Bystřice
228. Hedvika Kuklová, Písek 122, 739 84 Písek
229. Jan Cienciala, Písek 311, 739 84 Písek
230. Veronika Szkanderová, Písek 62, 739 84 Písek
231. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 1235/169, 709 00 Ostrava – Moravská Ostrava
232. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
233. Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle
234. RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

III. Dotčené orgány:

1. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava
2. MěÚ Jablunkov, odbor ŽPaZ, orgán státní správy lesů, Dukelská 144, 739 91 Jablunkov
3. MěÚ Jablunkov, odbor ŽPaZ, orgán ochrany ZPF, Dukelská 144, 739 91 Jablunkov
4. MěÚ Jablunkov, odbor ŽPaZ, orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, Dukelská 144, 739 91 Jablunkov
5. MěÚ Jablunkov, odbor ŽPaZ, orgán ochrany přírody a krajiny, Dukelská 144, 739 91 Jablunkov
6. Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Ostravě, Korejská 12, 702 00 Ostrava - Přívoz
7. Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 18 Ostrava
8. Ministerstvo obrany ČR, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Odbor územní správy majetku Brno, Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
9. Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek, Pavlíkova 2264, 738 01 Frýdek-Místek
10. Povodí Odry, s. p., Varenská 49, 701 26 Ostrava

IV. Na vědomí:

1. Městský úřad Jablunkov, Dukelská 144, 739 91 Jablunkov (k vyvěšení na úřední desce)
 - 1x veřejná vyhláška ke zveřejnění na úřední desce města Jablunkov,
 - 1x veřejná vyhláška ke zveřejnění na úřední desce města Jablunkov umožňující dálkový přístup
2. Obecní úřad Písečná, Písečná 42, 739 91 Jablunkov (k vyvěšení na úřední desce)
 - 1x veřejná vyhláška ke zveřejnění na úřední desce obce Písečná,
 - 1x veřejná vyhláška ke zveřejnění na úřední desce obce Písečná umožňující dálkový přístup
3. Obecní úřad Písek, Písek 51, 739 84 Písek (k vyvěšení na úřední desce)
 - 1x veřejná vyhláška ke zveřejnění na úřední desce obce Písek,
 - 1x veřejná vyhláška ke zveřejnění na úřední desce obce Písek
4. MěÚ Jablunkov, odbor UPSŘ, Dukelská 144, 739 91 Jablunkov