



MAGISTRÁT MĚSTA MLADÁ BOLESLAV



ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ODD. VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ
Komenského náměstí 61, 293 01 Mladá Boleslav

Spisová značka: 32629/2017/VH/zuno
Č.j.: 32629/2017/VH/zuno
Vyřizuje: Zuzana Novotná
Oprávněná úřední osoba: Zuzana Novotná
Tel.: 326 716 113
E-mail: novotnazu@mb-net.cz
V Mladé Boleslavi dne 14. září 2017

Toto rozhodnutí nabylo právní
moci dne 24.10.2017



Hrdlořezy – Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. – splašková kanalizace a přeložky vodovodu – stavební povolení

ROZHODNUTÍ

Magistrát města Mladá Boleslav, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení (správní řád), ve znění pozdějších předpisů, a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,

žadatelé, jímž je:

**Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a. s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav
IČ 46356983**

vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona **k provedení stavby vodních děl:**

- SO 01 – Kanalizační stoky gravitační
- SO 02 – ČSOV 1 Hrdlořezy
 - SO 02.1. Výtlačný řad V1
- SO 03 – ČSOV 2 Hrdlořezy
 - SO 03.1. Výtlačný řad V2
- SO 04 – ČSOV 3 Hrdlořezy
 - SO 04.1. Výtlačný řad V3
- SO 05 – ČSOV 4 Hrdlořezy
 - SO 05.1. Výtlačný řad V4
- SO 06 – ČSOV 5 Hrdlořezy
 - SO 06.1 Výtlačný řad V5
- SO 08 – Přeložky vodovodu

SO 01 – Kanalizační stoky gravitační

- Stoka A z materiálu kamenina DN 250 délky 1340,2 m a litina DN 250 délky 47,54 m
- Stoka AB z materiálu kamenina DN 250 délky 96,1 m
- Stoka AC z materiálu kamenina DN 250 délky 429,4 m a litina DN 250 délky 64,8 m

Stoka AC-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 35,4 m
Stoka AC-2	z materiálu kamenina DN 250 délky 35,0 m
Stoka AC-3	z materiálu kamenina DN 250 délky 53,6 m
Stoka AD	z materiálu kamenina DN 250 délky 14,8 m
Stoka AE	z materiálu kamenina DN 250 délky 89,3 m
Stoka AF	z materiálu kamenina DN 250 délky 87,6 m
Stoka AG	z materiálu kamenina DN 250 délky 200,3 m
Stoka AG-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 76,9 m
Stoka B	z materiálu kamenina DN 250 délky 109,9 m
Stoka B-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 25,8 m
Stoka C	z materiálu kamenina DN 250 délky 161,08 m a litina DN 200 délky 3,42 m
Stoka C-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 330,8 m
Stoka C-1-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 31,3 m
Stoka C-1-2	z materiálu kamenina DN 250 délky 43,0 m
Stoka C-2	z materiálu kamenina DN 250 délky 224,1 m
Stoka D	z materiálu kamenina DN 250 délky 192,56 m a litina DN 200 délky 9,24 m
Stoka E	z materiálu kamenina DN 250 délky 161,63 m, DN 400 délky 21,56 m a litina DN 200 délky 5,61 m
Stoka E-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 79,0 m
Stoka F	z materiálu kamenina DN 250 délky 314,31 m a litina DN 200 délky 2,49 m
Stoka F-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 390,7 m
Stoka F-1-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 80,3 m
Stoka F-2	z materiálu kamenina DN 250 délky 198,2 m

SO 02 – ČSOV 1 Hrdlořezy (zakončení stoky B)

SO 02.1. Výtlačný řad V1 z materiálu PE SDR 11 PE 100 d 110 mm celkové délky 75,51m

SO 03 – ČSOV 2 Hrdlořezy (zakončení stoky C)

SO 03.1. Výtlačný řad V2 z materiálu PE SDR 11 d 110 mm celkové délky 47,8 m

SO 04 – ČSOV 3 Hrdlořezy (zakončení stoky D)

SO 04.1. Výtlačný řad V3 z materiálu PE SDR 11 d 90 mm celkové délky 232,16 m

SO 05 – ČSOV 4 Hrdlořezy (zakončení stoky E)

SO 05.1. Výtlačný řad V4 z materiálu PE SDR 11 d 90 mm celkové délky 188,85 m

SO 06 – ČSOV 5 Hrdlořezy (zakončení stoky F)

SO 06.1. Výtlačný řad V5 z materiálu PE SDR 11 d 110 mm celkové délky 340,47 m

SO 08 – Přeložky vodovodu

Přeložka A-a z materiálu litina DN 100 délky 25,22 m
Přeložka A-b z materiálu litina DN 80 délky 135,42 m
Přeložka A-c z materiálu litina DN 100 délky 107,70 m
Přeložka AE-a z materiálu litina DN 80 délky 287,22 m
Přeložka AG-a z materiálu litina DN 100 délky 174,38 m
Přeložka AG-b z materiálu litina DN 100 délky 170,59 m
Přeložka C-1-a z materiálu litina DN 100 délky 810,79 m
Přeložka D-a z materiálu litina DN 80 délky 86,75 m
Přeložka E-1-a z materiálu PE De délky 3,88 m
Přeložka F-a z materiálu PE De 90 délky 35,88 m
Přeložka F-b z materiálu PE De délky 48,62 m

vše v kraji Středočeském, obci Hrdlořezy a Mladá Boleslav, na pozemcích parc. č. parc. č. 1231/3, 1197/1 a 1231/10 v k. ú. Debrž, st. č. 82, parc. č. 1192/1, 95/1, 1191/1, 87/1, 1231/1, 86/12, 86/1, 86/16, 86/15,

86/14, 1246/1, 1246/11, 101/14, 107/7, 89, 1255/1, 90, 98/6, 91, 112/24, 1215/5, 168/1, 1190, 1189/5, 112/25, 85/1, 81/12, 81/27, 81/26, 81/25, 70/31, 70/22, 80/2, 70/15, 154/11, 1207, 360, 1199/1, 30/1, 16/2, 168/5, 1202, 423/3, 423/18, 423/19, 423/4, 433/6, 1232/2, 1201, 437/17, 423/1, 1246/18, 1246/22, 1246/9, 1246/16, 102, 1188, 975/1, 94/6, 75/2, st. č. 382, parc. č. 87/10, 1255/11, 94/2, 101/25, 168/23, 86/21, 81/31, 359/3, 81/30 a 16/14 v k. ú. Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, č.h.p. 1-05-02-0770-0-00 a 1-05-02-0760-0-00, HGR 4410 Jizerská křída pravobřežní, vodní útvar HSL_2040 – Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně, vodní tok Čistý potok (IDTV 10185624).

Vodní díla:

Splašková kanalizace

Druh splaškové kanalizace: gravitační, tlaková

Délka gravitačních kanalizačních stok: 4 970,51 m

Jmenovitá světlost: DN 200, 250 a 400

Délka tlakových kanalizačních stok: 884,80 m

Jmenovitá světlost: d 90 a 110

Název splaškové kanalizace: splašková kanalizace Hrdlořezy

Povolovaná vodní díla: splašková kanalizace včetně 5 čerpacích stanic odpadních vod

Účel užití vodního díla: odvod odpadních vod

*Souřadnice stavby (orientačně) začátek X: 1006447.06 a Y: 705370.89
konec X: 1007927.72 a Y: 704629.07*

Přeložky vodovodního řadu

Druh vodovodního řadu: zásobovací řad

Celková délka přeložek řadu: 1 886,45 m

Název vodovodu: vodovod Hrdlořezy

Povolovaná vodní díla: vodovodní řad zásobovací sítě

Jmenovitá světlost řadu: DN 80, 90 a 100

Účel užití vody: zásobování obyvatel pitnou vodou

*Souřadnice stavby (orientačně) začátek X: 1006959.29 a Y: 705086.19
konec X: 1007862.05 a Y: 704640.64*

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „Hrdlořezy, výstavba kanalizace“ vypracované společností ŠINDLAR s. r o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČ 26003236, orazítované Ing. Miloslavem Šindlarem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby v měsíci červenci 2016 pod č. zak. 2160041. Případné změny budou odsouhlaseny projektantem, projednány s vodoprávním úřadem a budou zaznamenány v dokumentaci podle skutečného provedení stavby.
2. Stavba bude provedena dodavatelsky firmou oprávněnou k výstavbě vodních děl.
3. Pro **dokončení stavby** se stanovuje termín **do 31. března 2020**.
4. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Povodí Labe, státní podnik Hradec Králové ze dne 23.08.2016 č.j.: PVZ/16/24977/Mf/0.
5. Při realizaci bude postupováno v souladu se zněním § 5 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, tj. tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky, tzn. zejména případné kácení a prořezávání porostů provádět pokud možno v době vegetačního klidu (od 1. listopadu do konce března), v každém případě však mimo hlavní

hnízdni sezónu ptactva (tzn. mimo období od 15. dubna do 15. července) a dále výkopové práce v blízkosti dřevin provádět šetrně, aby nedošlo k poškození jejich kořenového systému.

6. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku Magistrátu města Mladá Boleslav, odboru životního prostředí, odd. ochrany přírody, myslivosti a rybářství ze dne 13.07.2016 od č.j.: 28118/2016/OPMR/masch.
7. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Magistrátu města Mladá Boleslav, odboru dopravy a silničního hospodářství, odd. silničního hospodářství ze dne 29.06.2016 zn.: ODSH-280/9-2016-36/81.
8. Budou dodrženy podmínky uvedené v souhlasu Správy železniční dopravní cesty, s. o. ze dne 15.06.2016 č.j.: 9826/2016-SŽDC-OŘ HKR-ÚT.
9. Budou dodrženy podmínky uvedené v souhlasném závazném stanovisku ČR – Hasičský záchranný sbor Stř. kraje, ÚO Mladá Boleslav ze dne 10.08.2016 Ev. č. MB – 671 – 2/2016/PD.
10. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku Krajské hygienické stanice Středočeského kraje, ÚP Mladá Boleslav ze dne 13.07.2016 č.j.: KHSSC 30097/2016.
11. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Lesů ČR, s. p. ze dne 27.06.2016 č.j.: LČR176/001406/2016.
12. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR ze dne 11.07.2016 zn.: I-Ko/145-2016.
13. Před zahájením stavby stavebník zajistí vytyčení veškerých podzemních a nadzemních staveb, technické infrastruktury a zařízení, a při provádění stavby se bude řídit pokyny jednotlivých vlastníků podzemních a nadzemních staveb technické infrastruktury (jednotlivá vyjádření a stanoviska jsou součástí spisu) a jiných zařízení k ochraně těchto staveb a zařízení, zejména:
 - vyjádření ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 26.06.2017 zn.: 0100765823
 - vyjádření České telekomunikační infrastruktury a. s. ze dne 03.02.2016 č.j.: 526791/16
 - vyjádření ČD-Telematika ze dne 30.03.2016 zn.: 5230/2016-O
 - vyjádření ČEPS, a. s. ze dne 12.02.2016 zn.: 064/11320/12.2.2016/Le
 - vyjádření Ing. Bohuslava Ottomanského – OSVIT SERVIS ze dne 01.04.2016
 - vyjádření Ing. Bohuslava Ottomanského – OSVIT SERVIS ze dne 02.05.2016
 - vyjádření T-Mobile Czech Republic a. s. ze dne 05.02.2016 zn.: E03918/16
 - vyjádření Vodafone Czech Republic a. s. ze dne 26.06.2017 zn.: 170626-095447715
14. Budou dodrženy podmínky uvedené v souhlasu Drážního úřadu ze dne 06.05.2016 zn.: MP-SOP0991/16-2/So.
15. Po dokončení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do řádného nebo původního stavu.
16. V dostatečném předstihu bude majitelům stavbou dotčených pozemků sděleno zahájení stavebních prací.
17. Vodoprávnímu úřadu bude před započatím stavby písemně oznámen termín zahájení stavby a zhotovitel stavby.

18. Stavební stroje a mechanismy budou zabezpečeny proti úniku závadných látek do terénu. Případné havarijní úniky závadných látek budou bezodkladně ohlášeny vodoprávnímu úřadu prostřednictvím HZS Středočeského kraje.
 19. Nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v území.
 20. Při potřebě zavážení výkopů v ochranném pásmu vodního zdroje bude použit výhradně nezávadný materiál, vhodný pro použití v ochranném pásmu
 21. Použitá strojní zařízení budou vybavena sanačním materiálem. Jakékoliv znečištění v ochranném pásmu bude okamžitě sanováno. Případné havarijní úniky závadných látek budou bezodkladně ohlášeny vodoprávnímu úřadu prostřednictvím HZS Středočeského kraje.
 22. Při stavebních pracích bude postupováno se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo ke znečištění zdrojů podzemních a povrchových vod.
 23. Skladování materiálů a používané mechanismy budou technickými a provozními opatřeními zajištěny tak, aby bylo vyloučeno znečištění podzemní vody ropnými a jinými závadnými látkami.
 24. Pracovníci dodavatelské organizace musí být poučeni o skutečnosti, že pracují mimo jiné i v ochranném pásmu vodního zdroje, kde je nutno věnovat zvýšenou pozornost ochraně podzemních a povrchových vod.
 25. Odpady vzniklé prováděním prací budou likvidovány oprávněnou organizací v souladu s platnou legislativou.
 26. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník spolu se schválenou projektovou dokumentací, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné až do dokončení stavby.
 27. Po dokončení stavby požádá stavebník o vydání kolaudačního souhlasu. Spolu se žádostí předloží žadatel doklady nutné pro jeho vydání (geodetické zaměření, skutečné provedení stavby, souhlasy s kolaudací, doklady na použitý materiál, doklady o nezávadném zneškodnění odpadů, atesty a prohlášení o shodě atd.).
 28. Před kolaudací stavby bude vodoprávnímu úřadu předložen ke schválení kanalizační řád.
- Jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto stavebního povolení, pozbývá toto stavební povolení v souladu s ustanovením § 115 odst. 4 stavebního zákona platnost.

Účastníci řízení

I. Podle § 27 odst. 1 správního řádu:

- Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a. s., IČ 46356983

II. Podle § 27 odst. 2 správního řádu:

- Správa železniční dopravní cesty, s. o., IČ 70994234
- Povodí Labe, státní podnik, IČ 70890005
- Lesy ČR, s. p., IČ 42196451
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ 04084063
- ČD-Telematika a. s., IČ 61459445
- ČEPS, a. s., IČ 25702556
- ČEZ Distribuce, a.s., IČ 24729035

- Obec Hrdlořezy, IČ 00237841
- Ing. Bohuslav Ottomanský-OSVIT SERVIS, IČ 27087891
- T-Mobile Czech Republic a.s., IČ 64949681
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IČ 00066001
- Miloslav Bárta, Jiráskova 402, 294 01 Bakov nad Jizerou
- Olga Benešová, Na Radouči 1062, 293 01 Mladá Boleslav
- Hana Borovková, Pod Lisynami 468/13, Hodkovičky, 147 00 Praha 4
- Jiří Dalecký, Hrdlořezy 161, 293 07 Hrdlořezy
- Jaroslav Hrádek, Pezinská 851, 293 01 Mladá Boleslav
- Lada Hrádková, Bakovská 124, 293 01 Mladá Boleslav
- Františka Matýsková, Želivského 8/8, 130 00 Praha 3
- Bohumil Podsedníček, Pezinská 854, 293 01 Mladá Boleslav
- Samanta Podsedníčková, Pezinská 854, 293 01 Mladá Boleslav
- Jana Srbová, 5. května 243, Debrž, 293 01 Mladá Boleslav
- Milada Vlková, adresa neznámá
- Josef Klavík, Hrdlořezy 175, 293 07 Hrdlořezy
- Božena Klavíková, Hrdlořezy 175, 293 07 Hrdlořezy
- Věra Kuchtová, Havlíčkova 1146, 293 01 Mladá Boleslav
- Hana Nováková, hrdlořezy 158, 293 07 Hrdlořezy
- Jana Vtelenská, Hrdlořezy 202, 293 07 Hrdlořezy
- Libuše Dvořáková, Sportovní 239, 294 42 Luštěnice
- Ing. Oldřich Horsák, Hrdlořezy 164, 293 07 Hrdlořezy
- Lukáš Bubeníček, Hrdlořezy 139, 293 07 Hrdlořezy
- Jiří Bezděk, Hrdlořezy 171, 293 07 Hrdlořezy
- Jiří Bezděk, Hrdlořezy 171, 293 07 Hrdlořezy
- Miluše Ulmanová, Hrdlořezy 17, 293 07 Hrdlořezy
- Karel Ulman, Hrdlořezy 17, 293 07 Hrdlořezy
- Michaela Šrámková, Hrdlořezy 101, 293 07 Hrdlořezy
- Martin Dlouhý, Hrdlořezy 26, 293 07 Hrdlořezy
- Dagmar Dlouhá, Hrdlořezy 26, 293 07 Hrdlořezy
- Jaroslav Čermák, Hrdlořezy 29, 293 07 Hrdlořezy
- Miroslav Čermák, Hrdlořezy 29, 293 07 Hrdlořezy
- Miroslav Čermák, Hrdlořezy 205, 293 07 Hrdlořezy
- Miroslava Čermáková, Hrdlořezy 29, 293 07 Hrdlořezy
- Blanka Čemáková, Hrdlořezy 205, 293 07 Hrdlořezy
- Jana Jakubczaková-Furdynová, Hrdlořezy 153, 293 07 Hrdlořezy
- Josef Šenkeřík, Štichova 583/19, Háje, 149 00 Praha 4
- Lubomír Chlumský, Hrdlořezy 87, 293 07 Hrdlořezy
- Radka Chlumská, Hrdlořezy 87, 293 07 Hrdlořezy
- Eva Fucknerová, Oblouková 3069/6, 466 01 Jablonec nad Nisou
- MVDr. Miroslav Húska, Kežmarská 311, 040 11 Košice, Slovensko

ODŮVODNĚNÍ

Magistrát města Mladá Boleslav, odbor životního prostředí obdržel dne 28. června 2017 žádost společnosti Vodovody a kanalizace, a. s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav, IČ 46356983, kterou bylo požádáno o vodoprávní projednání stavby vodního díla.

Žádost byla 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:

- 2x projektová dokumentace
- pravomocné územní rozhodnutí vydané Magistrátem města Mladá Boleslav, odborem stavebním a rozvoje města, odd. stavebního úřadu ze dne 28.04.2017 č.j.: 19296/2017/SÚ/LeLo
- souhlas vydaný Magistrátem města Mladá Boleslav, odborem stavebním a rozvoje města, odd. stavebního úřadu ze dne 22.06.2017 č.j.: 19296/2017/SÚ/LeLo
- situační výkres širších vztahů
- vyjádření Povodí Labe, státní podnik Hradec Králové ze dne 23.08.2016 č.j.: PVZ/16/24977/Mf/0
- vyjádření Magistrátu města Mladá Boleslav, odboru životního prostředí ze dne 27.06.2016 č.j.: ŽP – 336.2 – 27894/2016
- vyjádření Magistrátu města Mladá Boleslav, odboru životního prostředí ze dne 07.07.2016 č.j.: 28119/2016/OPLOO/daze
- závazné stanovisko Magistrátu města Mladá Boleslav, odboru životního prostředí, odd. ochrany přírody, myslivosti a rybářství ze dne 13.07.2016 č.j.: 28118/2016/OPMR/masch
- vyjádření Magistrátu města Mladá Boleslav, odboru stavebního a rozvoje města, odd. územního plánování ze dne 27.06.2016 č.j.: 30936/2016/ÚP/IŠUL
- vyjádření Magistrátu města Mladá Boleslav, odboru dopravy a silničního hospodářství odd. silničního hospodářství ze dne 29.06.2016 zn.: ODSH-280/9-2016-36/81
- vyjádření Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí ze dne 11.07.2016 č.j.: 084503/2016/KUSK
- souhlas Správy železniční dopravní cesty, s. o. ze dne 15.06.2016 č.j.: 9826/2016-SŽDC-OŘ HKR-ÚT
- závazné stanovisko ČR – Hasičský záchranný sbor Stř. kraje, ÚO Mladá Boleslav ze dne 10.08.2016 Ev. č. MB – 671 – 2/2016/PD
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Stř. kraje, ÚP Mladá Boleslav ze dne 13.07.2016 č.j.: KHSSC 30097/2016
- vyjádření Lesů ČR, s. p. ze dne 27.06.2016 č.j.: LČR176/001406/2016
- závazné stanovisko Magistrátu města Mladá Boleslav, odboru životního prostředí, orgánu státní správy lesů ze dne 23.08.2016 č.j.: 32454/2016/OPLOO/luka
- vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR ze dne 11.07.2016 zn.: I-Ko/145-2016
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a. s. ze dne 03.02.2016 č.j.: 526791/16
- vyjádření ČD-Telematika ze dne 30.03.2016 zn.: 5230/2016-O
- vyjádření ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 30.06.2016 zn.: 0100596572
- vyjádření ČEZ ICT Services, a. s. ze dne 30.06.2016 zn.: 0200470221
- vyjádření Telco Pro Services, a. s. ze dne 26.06.2017 zn.: 020061524
- vyjádření ČEPS, a. s. ze dne 12.02.2016 zn.: 064/11320/12.2.2016/Le
- vyjádření ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 26.06.2017 zn.: 0100765823
- vyjádření HELIOS MB s. r. o. ze dne 13.07.2017
- vyjádření Obce Hrdlořezy ze dne 18.04.2016 zn.: OP/18/4/16
- vyjádření Ing. Bohuslava Ottomanského – OSVIT SERVIS ze dne 01.04.2016
- vyjádření Českých radiokomunikací a. s. ze dne 29.06.2017 zn.: UPTS/OS/173072/2017
- souhrnné stanovisko Správy železniční dopravní cesty, s. o. ze dne 20.04.2016 č.j.: 6255/2016-SŽDC-OŘ HKR-ÚT
- vyjádření Ing. Bohuslava Ottomanského – OSVIT SERVIS ze dne 02.05.2016
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a. s. ze dne 05.02.2016 zn.: E03918/16
- vyjádření UPC Česká republika, s. r. o. ze dne 23.03.2016
- vyjádření Vodovodů a kanalizací Mladá Boleslav, a. s. ze dne 26.06.2017 zn.: VP/20170629
- vyjádření Vodafone Czech Republic a. s. ze dne 26.06.2017 zn.: 170626-095447715
- vyjádření GridServices, s. r. o. ze dne 26.06.2017 zn.: 5001539529
- vyjádření FiberNet, a. s. ze dne 28.06.2017 zn.: 2387/2017
- smlouvy o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě
- souhlas Drážního úřadu ze dne 06.05.2016 MP-SOP0991/16-2/So

- souhlas ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 02.08.2016 zn.: 001087892382
- záznam z 1. výrobního výboru mezi VaK Mladá Boleslav, a.s. a projektantem ŠINDLAR s. r. o.
- záznam z 3. Výrobního výboru mezi VaK Mladá Boleslav, a.s., projektantem ŠINDLAR s. r. o. a Obcí Hrdlořezy
- doklad o zaplacení správního poplatku
- smlouvy o budoucích smlouvách o zřízení věcného břemene

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 115 vodního zákona a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, oznámil zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům oznámením o zahájení vodoprávního řízení veřejnou vyhláškou ze dne 26.07.2016 pod č.j.: 36216/2016/VH/zuno, kterým bylo současně sděleno, že účastníci řízení a dotčené orgány státní správy a organizace mohou své námítky uplatnit do 10 dnů ode dne doručení tohoto oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

Projektová dokumentace „Hrdlořezy, výstavba kanalizace“ byla vypracována společností ŠINDLAR s. r. o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČ 26003236, orazítovaná byla Ing. Miloslavem Šindlarem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby v měsíci červenci 2016 pod č. zak. 2160041.

Předložená projektová dokumentace řeší výstavbu stavebních objektů:

- SO 01 – Kanalizační stoky gravitační
- SO 02 – ČSOV 1 Hrdlořezy
 - SO 02.1. Výtlačný řad V1
- SO 03 – ČSOV 2 Hrdlořezy
 - SO 03.1. Výtlačný řad V2
- SO 04 – ČSOV 3 Hrdlořezy
 - SO 04.1. Výtlačný řad V3
- SO 05 – ČSOV 4 Hrdlořezy
 - SO 05.1. Výtlačný řad V4
- SO 06 – ČSOV 5 Hrdlořezy
 - SO 06.1 Výtlačný řad V5
- SO 08 – Přeložky vodovodu

Stavbou dotčené pozemky:

parc. č. 1231/3, 1197/1 a 1231/10 v k. ú. Debrž, st. č. 82, parc. č. 1192/1, 95/1, 1191/1, 87/1, 1231/1, 86/12, 86/1, 86/16, 86/15, 86/14, 1246/1, 1246/11, 101/14, 107/7, 89, 1255/1, 90, 98/6, 91, 112/24, 1215/5, 168/1, 1190, 1189/5, 112/25, 85/1, 81/12, 81/27, 81/26, 81/25, 70/31, 70/22, 80/2, 70/15, 154/11, 1207, 360, 1199/1, 30/1, 16/2, 168/5, 1202, 423/3, 423/18, 423/19, 423/4, 433/6, 1232/2, 1201, 437/17, 423/1, 1246/18, 1246/22, 1246/9, 1246/16, 102, 1188, 975/1, 94/6, 75/2, st. č. 382, parc. č. 87/10, 1255/11, 94/2, 101/25, 168/23, 86/21, 81/31, 359/3, 81/30 a 16/14 v k. ú. Hrdlořezy u Mladé Boleslavi.

Veškeré splaškové vody z obce Hrdlořezy budou jednotlivými stokami svedeny do celkem 5 čerpacích stanic. Z čerpacích stanic budou následně gravitačně svedeny do stávající oddílné splaškové kanalizace v Debrži před hasičskou zbrojnicí a odtud budou existující dostatečně kapacitní čerpací stanicí čerpány tlakovým kanalizačním přivaděčem na ČOV II Mladá Boleslav, Podlázky. Výstavba kanalizace je součástí skupinového projektu „Odkanalizování obcí v povodí Jizery“.

SO 01 – Kanalizační stoky gravitační celkové délky 4 970,51 m

Stoka A z materiálu kamenina DN 250 délky 1340,2 m a litina DN 250 délky 47,54 m

Stoka AB	z materiálu kamenina DN 250 délky 96,1 m
Stoka AC	z materiálu kamenina DN 250 délky 429,4 m a litina DN 250 délky 64,8 m
Stoka AC-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 35,4 m
Stoka AC-2	z materiálu kamenina DN 250 délky 35,0 m
Stoka AC-3	z materiálu kamenina DN 250 délky 53,6 m
Stoka AD	z materiálu kamenina DN 250 délky 14,8 m
Stoka AE	z materiálu kamenina DN 250 délky 89,3 m
Stoka AF	z materiálu kamenina DN 250 délky 87,6 m
Stoka AG	z materiálu kamenina DN 250 délky 200,3 m
Stoka AG-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 76,9 m
Stoka B	z materiálu kamenina DN 250 délky 109,9 m
Stoka B-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 25,8 m
Stoka C	z materiálu kamenina DN 250 délky 161,08 m a litina DN 200 délky 3,42 m
Stoka C-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 330,8 m
Stoka C-1-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 31,3 m
Stoka C-1-2	z materiálu kamenina DN 250 délky 43,0 m
Stoka C-2	z materiálu kamenina DN 250 délky 224,1 m
Stoka D	z materiálu kamenina DN 250 délky 192,56 m a litina DN 200 délky 9,24 m
Stoka E	z materiálu kamenina DN 250 délky 161,63 m, DN 400 délky 21,56 m a litina DN 200 délky 5,61 m
Stoka E-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 79,0 m
Stoka F	z materiálu kamenina DN 250 délky 314,31 m a litina DN 200 délky 2,49 m
Stoka F-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 390,7 m
Stoka F-1-1	z materiálu kamenina DN 250 délky 80,3 m
Stoka F-2	z materiálu kamenina DN 250 délky 198,2 m

SO 02 – ČSOV 1 Hrdlořezy (zakončení stoky B)

SO 02.1. Výtlačný řad V1 z materiálu PE SDR 11 PE 100 d 110 mm celkové délky 75,51m

SO 03 – ČSOV 2 Hrdlořezy (zakončení stoky C)

SO 03.1. Výtlačný řad V2 z materiálu PE SDR 11 d 110 mm celkové délky 47,8 m

SO 04 – ČSOV 3 Hrdlořezy (zakončení stoky D)

SO 04.1. Výtlačný řad V3 z materiálu PE SDR 11 d 90 mm celkové délky 232,16 m

SO 05 – ČSOV 4 Hrdlořezy (zakončení stoky E)

SO 05.1. Výtlačný řad V4 z materiálu PE SDR 11 d 90 mm celkové délky 48,06 m

SO 06 – ČSOV 5 Hrdlořezy (zakončení stoky F)

SO 06.1. Výtlačný řad V5 z materiálu PE SDR 11 d 110 mm celkové délky 340,47 m

SO 08 – Přeložky vodovodu celkové délky 1 886,45 m

Přeložka A-a	z materiálu litina DN 100 délky 25,22 m
Přeložka A-b	z materiálu litina DN 80 délky 135,42 m
Přeložka A-c	z materiálu litina DN 100 délky 107,70 m
Přeložka AE-a	z materiálu litina DN 80 délky 287,22 m
Přeložka AG-a	z materiálu litina DN 100 délky 174,38 m
Přeložka AG-b	z materiálu litina DN 100 délky 170,59 m
Přeložka C-1-a	z materiálu litina DN 100 délky 810,79 m
Přeložka D-a	z materiálu litina DN 80 délky 86,75 m
Přeložka E-1-a	z materiálu PE De délky 3,88 m
Přeložka F-a	z materiálu PE De 90 délky 35,88 m
Přeložka F-b	z materiálu PE De délky 48,62 m

V rámci stavby dojde k obnově stávajících poruchových vodovodních řadů v celkové délce 1429,3 m.

Křížení gravitační stoky s korytem toku Čistý potok bude provedeno řízeným podvrtem.

Po dobu stavebních prací bude částečně omezen provoz na dotčených komunikacích.

Podrobnosti jsou patrné v projektové dokumentaci.

Žádné námítky účastníků řízení nebyly podány.

Posouzení vodoprávního úřadu: Vzhledem k výše uvedenému a na základě toho, že řešení navrhované projektem stavby je zdůvodněné a při vodoprávním řízení dospěl vodoprávní úřad k závěru, že nejsou ohroženy ani poškozeny vodohospodářské ani jiné zájmy, vyhověl žádosti a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku.

POUČENÍ ÚČASTNÍKŮ

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, do kterého se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení je muž předcházelo, ve lhůtě 15ti dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, prostřednictvím Magistrátu města Mladá Boleslav. Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Magistrát města Mladá Boleslav. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

„Otisk úředního razítka“



Zuzana Novotná

odborný referent oddělení vodního hospodářství

Přílohy pro stavebníka:

1. 1x Ověřená projektová dokumentace „Hrdlořezy, výstavba kanalizace“
 - *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*
2. Štítek "Stavba povolena"
 - *po nabytí právní moci rozhodnutí*

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce Magistrátu města Mladá Boleslav a úřední desce Obce Hrdlořezy. Patnáctým dnem po vyvěšení písemnosti na úřední desce se považuje písemnost za doručenou, byla-li v této lhůtě splněna i povinnost zveřejnění způsobem umožňující dálkový přístup.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmnutí tohoto oznámení:

Obdrží

Účastníci dle § 27 odst. 1 správního řádu do vlastních rukou:

1. Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., IDDS: 5eigx2d +příloha: viz. výše uvedeno

Účastníci dle § 27 odst. 2 správního řádu veřejnou vyhláškou:

1. Správa železniční dopravní cesty, s. o., IDDS: uccchjm
2. Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2
3. Lesy ČR, s. p., IDDS: e8jcfsn
4. Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz
5. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
6. ČD-Telematika a. s., IDDS: dgzdjrp
7. ČEPS, a. s., IDDS: secddqd
8. ČEZ Distribuce, a.s., IDDS: v95uqfy
9. Obec Hrdlořezy, IDDS: 5m9auqc
10. Ing. Bohuslav Ottomanský-OSVIT SERVIS, IDDS: td7rvkh
11. T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5
12. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: a6ejgmx
13. Miloslav Bárta, Jiráskova 402, 294 01 Bakov nad Jizerou
14. Olga Benešová, Na Radouči 1062, 293 01 Mladá Boleslav
15. Hana Borovková, Pod Lisynami 468/13, Hodkovičky, 147 00 Praha 4
16. Jiří Dalecký, Hrdlořezy 161, 293 07 Hrdlořezy
17. Jaroslav Hrádek, Pezinská 851, 293 01 Mladá Boleslav
18. Lada Hrádková, Bakovská 124, 293 01 Mladá Boleslav
19. Františka Matýsková, Želivského 8/8, 130 00 Praha 3
20. Bohumil Podsedníček, Pezinská 854, 293 01 Mladá Boleslav
21. Samanta Podsedníčková, Pezinská 854, 293 01 Mladá Boleslav
22. Jana Srbová, 5. května 243, Debř, 293 01 Mladá Boleslav
23. Milada Vlková, adresa neznámá
24. Josef Klavík, Hrdlořezy 175, 293 07 Hrdlořezy
25. Božena Klavíková, Hrdlořezy 175, 293 07 Hrdlořezy
26. Věra Kuchtová, Havlíčkova 1146, 293 01 Mladá Boleslav
27. Hana Nováková, hrdlořezy 158, 293 07 Hrdlořezy
28. Jana Vtelenská, Hrdlořezy 202, 293 07 Hrdlořezy
29. Libuše Dvořáková, Sportovní 239, 294 42 Luštěnice
30. Ing. Oldřich Horsák, Hrdlořezy 164, 293 07 Hrdlořezy
31. Lukáš Bubeníček, Hrdlořezy 139, 293 07 Hrdlořezy
32. Jiří Bezděk, Hrdlořezy 171, 293 07 Hrdlořezy
33. Jiří Bezděk, Hrdlořezy 171, 293 07 Hrdlořezy
34. Miluše Ulmanová, Hrdlořezy 17, 293 07 Hrdlořezy
35. Karel Ulman, Hrdlořezy 17, 293 07 Hrdlořezy
36. Michaela Šrámková, Hrdlořezy 101, 293 07 Hrdlořezy
37. Martin Dlouhý, Hrdlořezy 26, 293 07 Hrdlořezy
38. Dagmar Dlouhá, Hrdlořezy 26, 293 07 Hrdlořezy
39. Jaroslav Čermák, Hrdlořezy 29, 293 07 Hrdlořezy
40. Miroslav Čermák, Hrdlořezy 29, 293 07 Hrdlořezy
41. Miroslav Čermák, Hrdlořezy 205, 293 07 Hrdlořezy
42. Miroslava Čermáková, Hrdlořezy 29, 293 07 Hrdlořezy
43. Blanka Čemáková, Hrdlořezy 205, 293 07 Hrdlořezy
44. Jana Jakubczaková-Furdynová, Hrdlořezy 153, 293 07 Hrdlořezy
45. Josef Šenkeřík, Štichova 583/19, Háje, 149 00 Praha 4
46. Lubomír Chlumský, Hrdlořezy 87, 293 07 Hrdlořezy
47. Radka Chlumská, Hrdlořezy 87, 293 07 Hrdlořezy
48. Eva Fucknerová, Oblouková 3069/6, 466 01 Jablonec nad Nisou
49. MVDr. Miroslav Húska, Kežmarská 311, 040 11 Košice, Slovensko

Ostatní účastníci veřejnou vyhláškou:

- Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a stavbám na nich umístěných:

k.ú. Hrdlořezy u Mladé Boleslavi parc. č. 96, 205, 250, 334, 335, 382, 406, 415, 420, 421, 442, 456, 460, 504, 702, 1247, 1306, 1, 10/3, 101/10, 101/11, 101/12, 101/13, 101/2, 101/20, 101/21, 101/22, 101/6, 101/8, 101/9, 103/14, 103/16, 103/17, 103/3, 103/5, 103/6, 103/7, 104/2, 106/2, 109/2, 110/11, 112/1, 112/10, 112/13, 112/15, 112/16, 112/17, 112/18, 112/2, 112/23, 112/26, 112/31, 112/9, 116/1, 1189/5, 1191/1, 1199/2, 12/1, 1246/10, 1246/14, 1246/15, 1246/17, 1246/18, 1246/19, 1246/21, 1246/22, 1246/23, 1246/24, 1246/4, 1246/5, 1246/6, 1246/7, 1246/8, 1246/9, 1260, 1268, 1273, 1278, 1284, 1295, 1296, 13, 13/2, 1300, 1301, 1305, 1307, 1316, 139, 14, 140, 145/15, 145/19, 145/20, 145/4, 15/3, 151, 153/35, 154/2, 154/3, 154/9, 157/1, 159, 16/3, 16/4, 160, 162/1, 163, 168/1, 168/10, 168/11, 168/12, 168/4, 170/1, 170/2, 175, 19/1, 19/11, 19/5, 19/6, 190, 194, 195, 20, 206, 207, 208, 209, 22, 221, 23/1, 244, 245, 246, 248, 249, 25/3, 253, 254/1, 254/2, 255, 256, 257, 258, 259, 296, 297, 30/1, 30/2, 30/3, 31/1, 31/2, 314, 315, 333, 337, 338, 339, 34, 35/3, 35/4, 36, 361/3, 361/4, 383, 384, 385, 387, 388, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 4, 405/1, 405/2, 405/3, 412, 413, 420, 423/13, 423/14, 423/2, 423/0, 423/25, 423/26, 423/27, 423/28, 423/29, 423/30, 423/35, 423/5, 423/7, 423/9, 427/1, 427/2, 427/3, 429/2, 430/1, 430/2, 430/3, 432/3, 432/4, 432/5, 432/6, 432/7, 432/8, 433/1, 433/10, 433/11, 433/12, 433/13, 433/14, 433/15, 433/16, 433/17, 433/18, 433/20, 433/3, 433/7, 433/8, 433/9, 434/2, 436/1, 437/18, 437/19, 437/20, 437/23, 437/3, 437/5, 437/6, 438/2, 438/4, 440, 441, 451, 455, 458, 459, 460, 485/1, 486, 487, 488, 489, 491, 497, 501, 519, 520, 521, 522, 528, 529, 530, 546, 547, 551, 579, 605, 663/1, 664/1, 664/2, 665, 70/14, 70/16, 70/21, 70/23, 70/3, 75/1, 75/2, 75/3, 75/5, 76/1, 78/1, 78/11, 78/2, 78/4, 78/5, 78/6, 78/7, 78/8, 81/10, 81/13, 81/16, 81/17, 81/19, 81/2, 81/20, 81/21, 81/22, 81/23, 81/24, 81/25, 81/28, 81/29, 81/3, 85, 85/1, 85/2, 85/3, 86/11, 86/17, 86/18, 86/20, 86/21, 86/22, 86/24, 86/6, 86/9, 87/10, 87/12, 87/13, 87/14, 87/15, 87/16, 87/17, 87/18, 88, 89, 90, 92/2, 92/3, 93/2, 93/5, 94/1, 94/5, 95/1, 95/2, 96, 97, 975/1, 98/2, 98/5
k. ú. Debrž 97/2, 83, 97/1, 1231/9, 966/2, 966/3, 1231/14, 448, 1231/11 a 1231/10.

Dotčené orgány:

1. ČR – Hasičský záchranný sbor Stř. kraje, ÚO Mladá Boleslav, IDDS: 8cuhpqx
2. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, IDDS: hhcai8e
3. Magistrát města Mladá Boleslav, odbor dopravy a silničního hospodářství
4. Magistrát města Mladá Boleslav, OŽP, odd. ochrany přírody, myslivosti a rybářství
5. Magistrát města Mladá Boleslav, OŽP, orgán státní správy lesů
6. Drážní úřad, IDDS: 5mjaatd

Obce s žádostí o vyvěšení na úřední desce:

1. Obec Hrdlořezy, IDDS: 5m9auqc
2. Magistrát města Mladá Boleslav, úřední deska