

Městský úřad Kolín

Odbor životního prostředí a zemědělství

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 111, fax: +420 321 727 938, e-mail: zivotni.prostredi@mukolin.cz

sídlo odboru: Sokolská 545, Kolín II



Obec Pňov-Předhradí
Husova 37
Pňov-Předhradí
289 41 Pňov

Zast.

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.
Nábřežní 4
Praha 5 - Smíchov
150 00 Praha

Vaše čj. (zn.):
Číslo jednací: MUKOLIN/OZPZ 33171/19-ben
Spisová zn.: OZPZ 6358/2019

Oprávněná
úřední osoba: Ing. Radek Smutný,
Bc. Šárka Benešová
321 748 324
E-mail: sarka.benesova@mukolin.cz

Počet listů: 10
Příloh/listů: 0/0

Datum: 30.05.2019

Stavební povolení (veřejnou vyhláškou) na stavbu – „Výstavba vodovodního řadu v obci Pňov - Předhradí“ Na pozemcích p.č. dle KN 902/12, 902/14, 916/28, 789, 916/29 v k.ú. Sokoleč; 901/2, 1036, 901/1, 28/3, 705/5, 928/2, 916/5, 916/1, 928/2, 916/2, 912/3, 464/44 (912/2, PK 464/3), 912/6, 846/30 (846/9), 846/9 (846/9), 846/8 (846/8) v k.ú. Klipec; 911/1, 412/3 (PK 425), 400 (PK 425, 949, 424, 919/2, 918, 400, 919/1, 397), 934, 401/4, 401/1 (PK 920), 920/1, 920/2, 933/13, 933/18, 935/1, 394/8, 933/21, 21/2, 98/2, 941, 106/7, 106/6, 106/14 (106/6), 935/2, 933/14, 933/15 v k.ú. Pňov; 248, 22/14, 249/8, 249/7, 249/6, 249/9 (249/6), 254/6 (PK 11/2), 254/7, 254/2, 254/3, 254/1 (PK 254/1, 251, 8/16, 8/12, 5/1), 38/2, 38/3, 255, 104, 256/4, 122/1 (PK 122/1, 122/2, 124, 246/1), 70/6 (PK 68), 244 v k.ú. Předhradí.

ROZHODNUTÍ (VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA)

Výroková část:

Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., vodního zákona a jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 5 vodního zákona a podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) v řízení podle ustanovení § 115 vodního zákona a příslušných ustanovení stavebního zákona posoudil žádost, kterou podali dne 12.12.2018:

Obec Pňov-Předhradí, IČ 00239631, Husova 37, Pňov-Předhradí, 289 41 Pňov, kterou v tomto řízení zastupuje na základě plné moci společnost Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s., IČ: 47116901, Nábřežní 4, Praha 5 – Smíchov, 150 00 Praha (dále jen „žadatel“), a na základě tohoto posouzení stavby,

„Výstavba vodovodního řadu v obci Pňov - Předhradí“ na pozemcích p.č. dle KN 902/12, 902/14, 916/28, 789, 916/29 v k.ú. Sokoleč; 901/2, 1036, 901/1, 28/3, 705/5, 928/2, 916/5, 916/1, 928/2, 916/2, 912/3, 464/44 (912/2, PK 464/3), 912/6, 846/30 (846/9), 846/9 (846/9), 846/8 (846/8) v k.ú. Klipec; 911/1, 412/3 (PK 425), 400 (PK 425, 949, 424, 919/2, 918, 400, 919/1, 397), 934, 401/4, 401/1 (PK 920), 920/1, 920/2, 933/13, 933/18, 935/1, 394/8, 933/21, 21/2, 98/2, 941, 106/7, 106/6, 106/14 (106/6), 935/2, 933/14, 933/15 v k.ú. Pňov; 248, 22/14, 249/8, 249/7, 249/6, 249/9 (249/6), 254/6 (PK 11/2), 254/7, 254/2, 254/3, 254/1 (PK 254/1, 251, 8/16, 8/12, 5/1), 38/2, 38/3, 255, 104, 256/4, 122/1 (PK 122/1, 122/2, 124, 246/1), 70/6 (PK 68), 244 v k.ú. Předhradí (dále jen „stavba“),

I. vydává stavební povolení

(podle § 15 vodního zákona a § 115 stavebního zákona) ke stavbě vodního díla

Souhrnné údaje o místě předmětu rozhodnutí

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje Středočeský
Název obce Pňov – Předhradí, Sokoleč
Název katastrálního území Pňov, Předhradí, Klipec, Sokoleč
Na pozemcích p.č. dle KN 902/12, 902/14, 916/28, 789, 916/29 v k.ú. Sokoleč; 901/2, 1036, 901/1, 28/3, 705/5, 928/2, 916/5, 916/1, 928/2, 916/2, 912/3, **464/44 (912/2, PK 464/3)**, 912/6, **846/30 (846/9), 846/9 (846/9), 846/8 (846/8)** v k.ú. Klipec; 911/1, **412/3 (PK 425), 400 (PK 425, 949, 424, 919/2, 918, 400, 919/1, 397)**, 934, 401/4, **401/1 (PK 920)**, 920/1, 920/2, 933/13, 933/18, 935/1, 394/8, 933/21, 21/2, 98/2, 941, 106/7, 106/6, **106/14 (106/6)**, 935/2, 933/14, 933/15 v k.ú. Pňov; 248, 22/14, 249/8, 249/7, 249/6, **249/9 (249/6), 254/6 (PK 11/2)**, 254/7, 254/2, 254/3, **254/1 (PK 254/1, 251, 8/16, 8/12, 5/1)**, 38/2, 38/3, 255, 104, 256/4, **122/1 (PK 122/1, 122/2, 124, 246/1), 70/6 (PK 68)**, 244 v k.ú. Předhradí.
Určení polohy (S-JTSK) X:1049089; Y:692620
Název vodního díla „Výstavba vodovodního řadu v obci Pňov - Předhradí“

Popis stavby: předmětem stavby je „Výstavba veřejného vodovodu – soustava vodovodních řadů včetně zemního vodojemu o objemu 2 x 75 m³ s automatickou tlakovou stanicí v obci Pňov - Předhradí“. V předložené projektové dokumentaci je návrh nového přiváděcího vodovodního řadu “A”, návrh nového objektu akumulace pitné vody – vodojemu (dále jen VDJ) včetně automatické tlakové stanice, ke které bude navržena nová přípojka NN. Z areálu nového VDJ budou navrženy zásobní řady, na které budou navazovat rozvodné řady v zájmových lokalitách – místní části Klipec, resp. Pňov a Předhradí. V těchto lokalitách budou vodovodní řady označovány jako “B” a “C”. Vodovodní řad “A” bude napojen na stávající vodovodní potrubí v místech realizované I. etapy výstavby vodovodní infrastruktury v obci Sokoleč na křižovatce na stávající hydrant.

Stavba je členěna na následující stavební objekty:

SO 01 Vodovodní řady

NÁZEV OBJEKTU :	De mm	délka m	materiál
Vodovodní řad "A" - přiváděč	110	1 310	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø110/10,0
Vodovodní řad "B"	110	2 358	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø110/10,0
Vodovodní řad "B.1"	110	572	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø110/10,0
Vodovodní řad "B.1.1"	90	27	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "B.2"	110	1 414	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø110/10,0
Vodovodní řad "B.2.1"	90	321	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "B.2.2"	90	180	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "B.2.3"	90	30	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "B.2.4"	90	43	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C"	110	1 587	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø110/10,0
Vodovodní řad "C.1"	90	140	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.2"	90	350	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.2.1"	90	65	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.2.2"	90	345	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.3"	90	284	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.3.1"	90	118	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.3.1.1"	90	22	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.3.2"	90	82	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.4"	90	180	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.5"	90	288	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.5.1"	90	260	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.5.2"	90	109	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2

Vodovodní řad "C.5.3"	90	135	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.5.3.1"	90	340	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.5.3.2"	90	90	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.6"	90	113	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Vodovodní řad "C.7"	90	180	PE-HD Pe 100 SDR 11 Ø90/8.2
Délka celkem za potrubí		10 943.0 m	
	110	7 241.0 m	
	90	3 702.0 m	

Přiváděcí a rozváděcí potrubí je navrhováno z tlakového potrubí z polyetylenu – PE100 SDR11 Ø110/10,0; Ø90/8,2.

Hlavní přiváděcí Řad A bude v obci Sokoleč napojen na stávající vodovodní potrubí PE DN 100, a zajistí dopravu pitné vody z místa napojení do nově navržené akumulace – areálu VDJ s ATS. Vodovodní řad "A" je navržen jako polyetylenový, PE100 d110 mm SDR11. Z této navržené akumulace bude položen přívodní řad jihovýchodním směrem na místní část Klipec, označován jako "B". Vodovodní řad "B" je navržen jako polyetylenový, PE100 d110 mm SDR11. Dále bude pomocí navržených řadů "B.x" zajištěno zásobení obyvatel severovýchodně do lokality obce Pňov-Předhradí, konkrétně uložení v obecní komunikaci do části Pňov. Vodovodní řady "B.x" jsou navrženy jako polyetylenové, PE100 d110/d90 mm SDR11. Poté dojde k položení dalších vodovodních řadů, označovaných jako "C.x", které zajistí zásobení pitnou vodou obyvatele Pňova i Předhradí. Vodovodní řady "C.x" jsou navrženy jako polyetylenové, PE100 d110/d90 mm SDR11. Dimenze v jednotlivých úsecích jsou patrné z příslušné výkresové přílohy. Zájmové lokality budou zásobeny pomocí jednoho tlakového pásma, které zajistí osazení ATS uvnitř objektu VDJ. Gravitační zásobení není možné vzhledem k výškovému charakteru terénu a hydraulických možností v místě napojení na stávající vodovod v obci Sokoleč.

Trasy vodovodních řadů jsou navrženy převážně v okrajích místních komunikací, veřejných prostranstvích a částečně na soukromých pozemcích. Trasa vodovodu v několika místech kříží státní silnici místní vodoteč a v jednom případě i zkušební železniční okruh v rámci zkušebního centra Velim v majetku Výzkumného Ústavu Železničního, a.s.

Křížení s dráhou či vodotečí jsou provedena metodou horizontálně řízeného vrtání, ve všech případech je potrubí uloženo v chrániči. Křížení řadů se silnicemi ve správě KSÚS a ŘSD je navrženo protlakem ocelové chráničky.

Protože se jedná o území s maximálním výskytem inženýrských sítí je navržen ze 43% ruční výkop.

SO 02 Zemní vodojem

VDJ Pňov-Předhradí umístěn v k. ú. Klipec je navržen jako zemní monolitický dvoukomorový vodojem o akumulačním objemu 150 m³. Objekt zajišťuje pokrytí potřeby vody pro vodovodní síť v obci Pňov Předhradí včetně místní části Klipec. Objekt bude napojen na distribuční síť NN a na vodárenský dispečink provozovatele vodovodu.

Objekt vodojemu slouží k akumulaci pitné vody pro dané spotřebiště a je součástí systému zásobování pitnou vodou dle zák. č.274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu.

Účelem objektu je:

- 1) vyrovnávat rozdíl mezi přítokem a odběrem vody
- 2) udržovat rezervu pro případ přerušení dodávky vody z přiváděcího řadu
- 3) udržovat požadovaný tlak ve vodovodní síti

Objekt vodojemu je navržen v souladu s ČSN 75 5355 na návrhovou životnost 100 let a stavba je tak zařazena do kategorie návrhové životnosti 5 podle tabulky 2.1 (CZ) ČSN EN 1990.

Strojně technologická část objektu je řešena v PS 01 a PS2 - Zemní vodojem - strojně - technologická část, elektro – část k VDJ.

Vodojem je navržen jako zemní monolitický železobetonový objekt. K akumulaci vody slouží dvě komory, každá o objemu 75 m³ a vnitřních rozměrech 5,0 x 5,0 x 3,3 m. Součástí vodojemu je armaturní komora o vnitřních půdorysných rozměrech 4,5 x 4,5 m. Armaturní komora je dvoupodlažní, v I.PP jsou umístěny armatury, potrubí a ATS, v I.NP je umístěn rozvaděč elektro, chlorace a dále je odsud zajištěn vstup do akumulačních nádrží.

Objekt je založen na šterkovém polštáři, na kterém je provedena podkladní deska z prostého betonu. Nosné konstrukce jsou navrženy z železobetonu, předpokládaná tl. obvodových stěn je 350 mm.

Objekt je zastřešen sedlovou střechou se sklonem 40° opatřenou vláknocementovou krytinou černé barvy. Konstrukce vodojemu je opatřena kontaktním zateplovacím systémem včetně omítky v modrobílém barevném provedení.

Vstup do objektu je zajištěn dvoukřídlými vstupními dveřmi. Osvětlení objektu je umělé. V objektu bude provedena vnitřní elektroinstalace vedená od elektroměrového rozvaděče, který bude umístěn za plotem v areálu vodojemu. Místní rozvaděč bude umístěn uvnitř ve vstupní části objektu.

Příjezd k objektu je navržen z místní komunikace s povrchem z penetračního makadamu. Z komunikace je přístup do objektu po prefabrikovaném schodišti.

Celý areál vodojemu je oplocen drátěným pletivem, částečně s podezdívkou areál o ploše 1040 m². Elektrická energie je k vodojemu přivedena nově navrženou el. přípojkou nn.

Terénní úpravy v areálu vodojemu jsou spojené s požadavkem na zakrytí akumulčních nádrží a odvodnění ploch. Zасыпání akumulčních komor bude provedeno probranou vytěženou zeminou. Terénní úpravy v místě stavby budou zahrnovat provedení násypů, rozprostření ornice a její osetí travní směsí.

Vodojem se nachází na parcele č. 846/9, v k. ú. Klicepec [722774]. Stavební práce, které jsou součástí stavby vodojemu, tedy pokládka odpadního potrubí a úprava povrchu příjezdové komunikace, budou prováděny mimo výše uvedenou parcelu i na pozemcích parc. č. 846/8 a 901/1 vše v k. ú. Klicepec [722774].

Parametry stavby

Výpočet objemu akumulace byl proveden dle ČSN 75 5355: **objem akumulace – 2 x 75 m³ = 150 m³, ATS o výkonu 2x2,5 l/s.**

minimální hladina	– 191,85 m n.m.
horní provozní hladina	– 194,90 m n.m.
dolní provozní hladina	– 192,20 m n.m.
maximální hladina	– 195,15 m n.m.
kóta přítoku	– 191,60 / 194,90 m n.m.
kóta odtoku	– 191,35m n.m.
kóta bezpečnostního přelivu	– 195,00 m n.m.
kóta vypouštěcího potrubí	– 191,05 m n.m.
Zastavěná plocha v podzemní části	– 88,2 m ²
Zastavěná plocha v nadzemní části	– 37,5 m ²
Celkový obestavěný prostor	- 532,9 m ³

Přístup do objektu (schodiště) je z východu. Vstupní dveře do objektu jsou orientovány na jih. Osvětlení vnitřních prostor objektu je pouze umělé v souladu s ČSN 75 5355.

Objekt VDJ o zásobním objemu 150 m³ a ATS jako 2x2,5 l/s (souběh tří čerpadel 3 x 2,2 kW) bude jako částečně nadzemní a částečně podzemní objekt. Vnitřní objekt vodojemu s ATS je navržen v chladných měsících temperovat na cca 5°C. Projekt počítá s možností osazení dochlorace navržené akumulace pitné vody. Při údržbě a čištění akumulčního prostoru, která bude vyžadovat vypuštění objemu, je počítáno s využitím čerpací jímky, která bude ve dnu podzemní části manipulační komory objektu. Pro možnost sledování kvality pitné vody bude sloužit vzorkovací ventil, který bude umístěn jak na potrubí plnění, tak na odběrném potrubí. Vodojem je projektován jako bezobslužný objekt s dálkovým přenosem dat do dispečinku provozovatele. Ve vodoměrné šachtě bude osazeno potrubí pro pasivní větrání, ve vodojemu je navržena vzduchotechnika.

PS 01 STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ČÁST VDJ

D.2.1.- strojně technologická část VDJ

PS 02 ELEKTRO – TECHNICKÁ ČÁST

D.2.2.- zařízení silnoproudé elektrotechniky

SO 03 Přípojka NN k VDJ

D.1.3. – zařízení silnoproudé elektrotechniky

SO 04 Elektro stavební část

D.1.4. – zařízení silnoproudé elektrotechniky, uzemnění a ochrana před bleskem

Povolení se uděluje za dodržení těchto povinností a podmínek:

1. Stavba bude umístěna v souladu s územním rozhodnutím o umístění stavby, které vydal MěÚ Poděbrady, odbor výstavby a územního plánování, Jiřího náměstí 20, 290 31 Poděbrady, dne 15.02.2017 pod č.j.: 0002150/VUP/2017/JPi a nabylo právní moci 20.03.2017. Souhlas dle § 15 stavebního zákona byl vydán MěÚ Poděbrady, odbor výstavby a územního plánování, Jiřího náměstí

20, 290 31 Poděbrady, dne 02.05.2018 pod č.j.: 0026885/VZUP/2018/JPi. Uvedeným územním rozhodnutím byl zároveň umístěn a i povolen SO 03 přípojka NN k VDJ.

2. Stavba bude provedena v souladu s projektovou dokumentací ověřenou vodoprávním Projektovou dokumentací „Výstavba vodovodního řádu v obci Pňov – Předhradí“ - dokumentace pro stavební povolení (DSP), č. zakázky 3087/002, datum červenec 2017, kterou vypracovala společnost VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA, akciová společnost, 150 56 Praha 5 - Smíchov, Nábřežní 4, zpracoval: Ing. Rostislav Kasal, Ph.D., autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0009819, Ing. Jiří Lindner, Ph.D., schválil: Ing. Jan Cihlář, ředitel divize 02. (SO 01, 02, PS 01)

Projektovou dokumentaci pro SO 03 a PS 02 – č. zakázky VK-PD-023.17a, SO 04 – č. zakázky VK-PD-023.17, vypracoval Viktor Králík, autorizovaný technik pro techniku prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení, ČKAIT 1201699.

3. Při provádění stavby budou dodržovány příslušné bezpečnostní předpisy a platné normy ČSN.

4. Stavba bude, ve smyslu § 160 stavebního zákona, provedena dodavatelsky odbornou firmou. Název a sídlo oprávněné firmy bude na MěÚ Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství oznámeno nejpozději do 10 dnů před zahájením prací.

5. Stavbou nesmí dojít k negativnímu ovlivnění vodních - odtokových poměrů na předmětné lokalitě. Zjistí-li stavebník na místě stavby při zemních pracích výskyt podzemních vod v neobvyklém množství (např. v takovém množství, které si vyžádá „stavební“ čerpání či změnu technologie zakládání stavby) nechť bezodkladně po zjištění daného kontaktu je vodoprávní úřad MěÚ Kolín s odvoláním na ustanovení § 29 vodního zákona.

6. Stavbou nesmí dojít k ohrožení kvality povrchových či podzemních vod.

7. Realizací akce nesmí být poškozena žádná podzemní ani nadzemní zařízení v lokalitě stavby. Před započatím prací je investor povinen nechat si veškerá podzemní zařízení vytýčit od příslušných majitelů nebo správců. Vše bude zaznamenáno do stavebního deníku.

8. Pro dokončení stavby se stanoví lhůta do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

9. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

10. Po skončení stavby je investor povinen předložit vodohospodářskému orgánu (MěÚ Kolín, který je příslušný k povolení vodohospodářského díla, návrh na vydání kolaudačního souhlasu, při němž budou předány všechny potřebné doklady vycházející z toho, že se bude jednat o vodovod pro veřejnou potřebu, mimo jiné se jedná o rozhodnutí o provozování veřejného vodovodu - vodovodních řádů, vodárenských objektů, které jsou součástí vodovodů pro veřejnou potřebu. 11. Změna stavby nesmí být provedena bez předchozího souhlasu MěÚ Kolín, OŽPZ.

11. Kontrolní prohlídky stavby budou provedeny v souladu s plánem kontrolních prohlídek. Ukončení každé etapy oznámí stavebník stavebnímu úřadu v dostatečném předstihu. Bez provedení kontrolní prohlídky nelze ve stavbě pokračovat.

12. Při převodu nebo přechodu majetku, se kterým je spojeno toto povolení, je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost oznámit podle § 11 odst. 1 vodního zákona tuto skutečnost příslušnému vodoprávnímu úřadu, ve lhůtě 2 měsíců ode dne, kdy došlo k převodu nebo přechodu.

13. Při provádění stavby budou dodrženy další společné podmínky a požadavky dotčených orgánů a účastníků řízení:

a) Městský úřad Poděbrady, odbor výstavby a územního plánování, Jiřího náměstí 20, 290 31 Poděbrady, vydal dne 15.02.2017 územní rozhodnutí pod č.j.: 0002150/VUP/2017/JPi, nabylo právní moci 20.03.2017 a **souhlas dle § 15 stavebního zákona byl vydán dne 02.05.2018 pod č.j.: 0026885/VZUP/2018/JPi.**

b) Městský úřad Poděbrady, odbor dopravy a životního prostředí, oddělení dopravně správní, Jiřího náměstí 20, 290 31 Poděbrady, vydalo dne 23.02.2016 rozhodnutí pod zn.: 0008276/DZD/2016/SGL – povolení zvláštního užívání silnice č. III/32912 za těchto podmínek: Při podélném uložení vodovodu do tělesa silnice č. III/32912 v zastavěném území bude narušen povrch vozovky provedeno naříznutím v pravidelném obrazci. Mimo zastavěné území bude vodovod umístěn za vnější hranou silničního příkopu, min. 1 m od zpevněné hrany vozovky. Nejméně 4 týdny před zahájením stavebních prací zažádá zhotovitel odbor dopravy a životního prostředí, oddělení dopravně správní Městského úřadu v Poděbradách o povolení zvláštního užívání silnice č. III/32912 v k.ú. Sokoleč z důvodu užití silničního pozemku k provádění stavebních prací a o Opatření obecné povahy

stanovení přechodné úpravy provozu v souvislosti s umístěním provizorního dopravního značení po dobu výstavby vodovodu Pňov-Předhradí. Žádost bude doložena projektem dopravního značení, dále je třeba uvést přesné určení místa, účelu a doby zvláštního užívání a způsobu jeho realizace (jaký druh stavebních prací), jméno a příjmení toho, kdo má za průběh zvláštního užívání zodpovídat, jeho datum narození, telefon a adresu (u právnických osob jejich název, sídlo a ICO), odhadovaný vliv zvláštního užívání na bezpečnost a plynulost provozu na dotčených úsecích komunikací a návrh na řešení vzniklé situace. Při podání žádosti je nutno uhradit správní poplatek, jeho výše se řídí délkou zvláštního užívání do 10 dnů 100,-Kč; 6 měsíců 500,-Kč; do 1 roku 1.000,-Kč.

c) Městský úřad Poděbrady, odbor dopravy a životního prostředí, oddělení životního prostředí, Jiřího náměstí 20, 290 31 Poděbrady, vydalo závazné stanovisko dne 17.02.2016 pod zn.: 0006404/DZZ/2016/SCe: vydává souhlas podle § 14 odst. 2 lesního zákona, souhlas se vydává za těchto podmínek: Stavba musí být realizována dle schválené projektové dokumentace a v souladu s platným územním rozhodnutím, nejméně cca 5,0 m od hranice s lesním pozemkem. Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně blízkých pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v § 13 lesního zákona č. 289/1995 Sb., tedy musí být použita taková opatření, aby nemohlo dojít k poškození lesního porostu, případně kořenového systému lesních dřevin. Stavebními pracemi nesmí dojít k zásahu do pozemků určených k plnění funkcí lesa nebo k omezení hospodaření na okolních pozemcích určených k plnění funkcí lesa. Při stavebních pracích nesmí dojít k poškození okolních porostů a pozemků určených k plnění funkcí lesa. Na pozemcích určených k plnění funkcí lesa nesmí být ukládán žádný materiál ani technika, a to ani dočasně. Veškeré pozemky určené k plnění funkcí lesa nesmí být využívány k jiným účelům, jejich využití k jiným účelům, je zakázané. Po dokončení stavebních prací bude okolí přiléhající k dotčenému území uvedeno do původního stavu.

d) Městský úřad Kolín, odbor dopravy, Karlovo náměstí 78, 280 02 Kolín, vydal dne 22.03.2016 stanovisko pod č. j.: MUKOLIN/OD 22236/16-noj: povolení dopravního připojení pozemku par.č. 846/9 k.ú. Kličec k silnici III/32912 v km cca 1,400 vpravo ve směru staničení (směr obec Sokoleč), zřízením obousměrného sjezdu a nájezdu (dále jen „sjezd“). Obousměrný sjezd do areálu vodojemu bude vybudován za dále stanovených podmínek: Sjezd o max. šíři 4m bude vybudován v místě dle situačního plánu, který se předává Krajské správě a údržbě silnic Stř. kraje (dále jen KSÚSSK) ke kontrole a úschově. Bude mít plynulé, pevné napojení na stávající povrch vozovky, bude opatřen bezprašným, snadno čistitelným povrchem (např. asfalt, zámková dlažba). Jeho konstrukce musí odpovídat předpokládanému dopravnímu zatížení. Silniční příkop bude překlenut trubním propustem o světlosti trub min. 400 mm. s obetonováním čel. Čela mostku budou z důvodu bezpečnosti ve směru od silnice zkosena. Odvodnění sjezdu ani přilehlého připojovaného pozemku nebude svedeno na těleso silnice III/32912 včetně jeho příslušenství. Stavbou nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost silničního provozu. V případě nutnosti omezení plynulosti provozu z důvodu realizace vlastního napojení povrchu sjezdu na komunikaci je nutno před zahájením stavebních prací předložit zdejšímu odboru dopravy návrh přechodné úpravy dopravního značení k jeho stanovení, který bude doložen stanoviskem orgánu Policie ČR. Povinností žadatele je udržovat povrch sjezdu v řádném stavebně-technickém stavu včetně zajišťování průtočnosti (čištění) propustku. Užíváním sjezdu nesmí docházet ke znečišťování a poškozování přilehlé silnice III. Třídy. Z důvodu silničního provozu nebo údržby silničního tělesa nemohou být na budované stavbě uplatňovány jakékoliv náhrady škody. Při stavbě i samotném používání sjezdu z areálu vodojemu na silnici III/32912 budou splněny a dodržovány podmínky uvedené ve stanoviscích KSÚSSK a Polici ČR.

e) Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, č. j.: MUKOLIN/OZPZ 33180/19-Tv ze dne 02.05.2019:

- Z hlediska nakládání s odpady: souhlasné závazné stanovisko ze dne 13.05.2019 s č.j.: MUKOLIN/OZPZ 44015/19-Ze, s odpady, které vzniknou při realizaci akce, bude nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, zejména § 16, kde jsou uvedeny povinnosti původců odpadů, tj. odpady budou přímo na staveništi tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií (viz. vyhl. MŽP č. 93/2016 Sb., Katalog odpadů), budou zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem a přednostně bude zajištěno jejich využití před odstraněním. V případě, že původce odpadů nebude moci sám zajistit jejich využití nebo odstranění, je povinen je za tímto účelem předat osobě, která je dle zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, oprávněna k jejich převzetí. Nekontaminovaná zemina vytěžená během stavební činnosti bude použita ve svém přirozeném stavu pouze v místě stavby. Využití mimo stavbu se řídí Vyhláškou MŽP č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. O odpadech vznikajících v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena průběžná evidence, kterou stavebník před závěrečnou prohlídkou stavby předloží odboru životního prostředí a zemědělství Městského úřadu v Kolíně.

- Z hlediska ochrany ovzduší: při provádění zemních nebo stavebních prací anebo jakýchkoliv jiných činností prováděných přímo nebo nepřímo v souvislosti s realizací záměru (tzn. činností odpovídajících charakteristice stacionárního zdroje znečišťování ovzduší ve smyslu § 2 odst. e) zák. č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v úplném znění, které znečišťují anebo by mohly znečišťovat ovzduší), které jsou anebo mohou být zdrojem zvýšené prašnosti, se ve smyslu zákona o ochraně ovzduší stanovuje technická podmínka pro tyto činnosti (provoz tohoto zdroje), podle které je investor (stavebník, provozovatel) povinen po celou dobu realizace záměru provádět taková technická a organizační opatření ke snížení této prašnosti v takovém rozsahu, aby touto prašností nedošlo k obtěžování obyvatel v místě a ani v okolí realizace záměru (např. zkrápění - mlžení vodou stavebních ploch, zametání nebo zkrápění komunikací, očista automobilů opouštějících staveniště, lešení opatřené pod obvodě plachtou nebo ochrannou sítí, oplachtování ložného prostoru automobilů při převozu sypkých prašných materiálů, uzavřené shozy pro manipulaci se stavební sutí, uzavřené (zaplachtované) kontejnery pro stavební odpad, apod.)

Při umístění a stavbě zdroje budou dodržovány všechny technické a provozní podmínky stanovené jeho výrobcem nebo dodavatelem.

- Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu: v souladu s ust. § 9 zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů, vydal orgán ochrany ZPF MěÚ Kolín pod č. j. MUKOLIN/OZPZ 17492/16-Po souhlas s trvalým odnětím půdy ze ZPF, ve kterém jsou stanoveny následující podmínky odnětí:

- Před zahájením stavby zajistí investor na vlastní náklad provedení skrývky kulturní vrstvy půdy do hloubky v průměru asi 33 cm (z toho asi 27 cm ornice a 6 cm podorničí) na celé ploše trvale odnímané ze ZPF. Ornice o objemu asi 318 m³ a podorničí o objemu asi 71 m³ budou na náklady investora přemístěny a následně rozprostřeny na části poz. parc. dle KN č. 761/1 v k. ú. Klipec v místě totožném s částí poz. parc. dle PK č. 773 v k. ú. Klipec za účelem vylepšení půdních poměrů budoucího zemědělského pozemku.

- Realizací výše uvedené stavby nebudou narušeny hydrologické a odtokové poměry v území.

- Investor učiní opatření, aby během vlastní stavby nedošlo ke kontaminaci půdy.

- Nejpozději 15 dnů před započítáním realizace záměru (před zahájením prací spojených se skrývkou kulturní vrstvy půdy) investor písemně oznámí orgánu ochrany ZPF MěÚ Kolín časový harmonogram těchto prací, včetně uvedení jména a kontaktu odpovědného pracovníka za provádění skrývky a následného jejího využití.

- Investor o činnosti spojené se skrývkou, přemístěním a rozprostřením povede písemné záznamy (např. ve stavebním deníku).

- Nejpozději 30 dnů před započítáním užívání obdrží orgán ochrany ZPF MěÚ Kolín doklady o využití kulturní vrstvy půdy.

- V souladu s ustanovením § 11 odst. 1) písm. a) zákona bude za trvalé odnětí půdy ze ZPF předepsán finanční odvod, jehož výše bude stanovena na základě BPEJ (tj. v tomto případě 25600) a **základního hodnotového ukazatele tj. 14,02 Kč za 1 m²** – Příloha č. 4 k vyhlášce č. 441/2013 Sb., k provedení zákona o oceňování majetku (oceňovací vyhláška) – zák. č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů, ve znění zákona č. 303/2013 Sb., **který bude vynásoben koeficientem ochrany půdy tj. v tomto případě 9 (devíti) – I. třída ochrany.**

- Povinný k platbě odvodů (žadatel) je dle § 11 odst. 4 písm. a) povinen orgánu ochrany ZPF MěÚ Kolín doručit do 1 roku kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem. V tomto smyslu bude prvoinstančním orgánem ochrany ZPF MěÚ Kolín vydáno samostatné rozhodnutí, ve kterém bude výše finančního odvodu upřesněna.

- Nejpozději 30 dnů před započítáním užívání stavby předloží investor odboru ŽP a Z MěÚ Kolín – orgánu ochrany ZPF – geometrický plán oddělující skutečně zastavěnou a ostatní nezemědělskou plochu.

- A dále upozorňujeme, že dle § 4 a § 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů, je třeba při vstupu na zemědělskou půdu dodržet následující opatření za účelem ochrany pozemků zemědělského půdního fondu:

- Dočasný zábor podzemního vedení musí být ukončen včetně zpětné rekultivace **do 1 roku od zahájení prací** (pokud tomu tak nebude, musí investor požádat o dočasné odnětí zemědělské půdy pro nezemědělské účely dle § 9 a § 11 zákona č. 334/1992 Sb.).

- Termín zahájení prací musí být orgánu ochrany ZPF MěÚ Kolín písemně oznámen nejméně 15 dní před započítáním prací.

- **Podzemní potrubí vodovodu musí být uloženo tak, aby nedošlo k omezení možností hospodaření na zemědělských pozemcích.**

- Musí být **provedena oddělená skrývka kulturních vrstev půdy** (ornice a podornice), která bude po ukončení terénních prací rozprostřena zpět na pozemku dotčeném stavbou tak, aby byl po rekultivaci způsobilý k plnění své původní funkce.

- Musí být řádně **provedena zpětná rekultivace dotčených pozemků** a pozemků použitých pro „pracovní pruh“, který by neměl přesáhnout 5 m od trasy, současně musejí být odstraněny veškeré odpady, jakožto i výkopek, který není ornici či podornici (např. písek, hornina atd.).
- **Po skončení prací musí být pozemky vráceny do původního stavu** (např. orná půda – urovnání, trvalý travní porost – osetí travní směsí atd.) nebo pokud dojde k trvalému odnětí pozemku ze ZPF (na základě řádného souhlasu s trvalým odnětím půdy ze ZPF – § 9 zákona), tak skrytá ornice i podornici musí být hospodárně využity dle požadavku orgánu ochrany ZPF MěÚ Kolín.
- Provádění prací bude včas projednáno s vlastníky pozemků dotčených stavbou, popřípadě nájemci.
- Při stavebních pracích nesmí dojít k úniku plyných, kapalných a pevných látek, které poškozují zemědělský půdní fond.
- Budou učiněna opatření k odstranění případných škod vzniklých stavební činností na zemědělské půdě.
- Při realizaci záměru nesmí být narušena síť zemědělských přístupových komunikací, současně je nutné co nejméně narušovat hydrologické a odtokové poměry v území.
- **V případě poškození zemědělských meliorací, drenážního systému atd. je nutné tento stav uvést do původního stavu tak, aby byla zachována funkčnost celého systému.**

Z hlediska ochrany přírody a krajiny: orgán ochrany přírody MěÚ Kolín vydal dne 16.06.2018 pod č. j. MUKOLIN/OZPZ 53188/18-gr souhlasné závazné stanovisko k zásahu do významných krajinných prvků vodních toků, ke kterým dojde v rámci předmetné stavby vodovodního řadu, a stanovil následující podmínku:

- Zásah může být proveden v rozsahu projektové dokumentace nazvané „Výstavba vodovodního řadu v obci Pňov – Předhradí“, zpracované společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., IČ 47116901, v červenci 2017, číslo zakázky 3087/002.

Z hlediska státní správy lesů: ve věci stavby bylo dne 16.02.2016 vydáno souhlasné stanovisko č. j. MUKOLIN/OZPZ 16909/16-bend:

- stavbou nesmí dojít ke vstupu na lesní pozemky
- během stavby musí být použito takových stavebnětechnických prostředků a učiněna veškerá opatření, aby bylo zabráněno škodám na lesních porostech
- stavební materiál a následně stavební odpad nesmí být ukládán na lesní pozemky, a to ani dočasně
- investor stavby je povinen se seznámit s ustanovením § 22 lesního zákona a při užívání stavby jej respektovat

14. Ústav archeologické památkové péče střední Čech, Nad Olšinami 3/448, 100 00 Praha 10 vydal vyjádření dne 12.04.2019 pod zn. 1516/2019: Veškeré zemní zásahy ve výše uvedeném prostoru je nutné posuzovat jako zásahy v území s archeologickými nálezy. Podmínkou realizace stavby je respektování příslušných paragrafů památkového zákona. Doporučujeme: sdělení termínu stavby - Ústav archeologické památkové péče středních Čech, p.o., Nad Olšinami 3/448, 100 00 Praha (lze e-mailem na adresu oznameniappsc.cz). Ohlášení všech zemních prací, včetně přípravy staveniště, tři týdny před jejich realizací (prostřednictvím formuláře Oznámení o zahájení zemních prací na www.uaappsc.cz). Ve smyslu ustanovení zákona č. 20/87 Sb. ve znění zákona č. 242/92Sb. bude nutný základní výzkum provedený odbornou organizací. Skryvku ornice a všechny zemní práce spojené s plochou stanoviště je třeba od jejich zahájení sledovat, kresebně, fotograficky a písemně dokumentovat odbornou organizací. Mimo tyto práce je nutné provést další výzkum v případě, kdy budou, skryvkou nebo jinými zásahem do terénu, narušeny archeologické struktury. Archeologický výzkum vyvolaný zemními pracemi je hrazen investorem. Je nutné na něj v dostatečném časovém předstihu uzavřít smlouvy s oprávněnou archeologickou organizací. Písemné potvrzení o provedeném výzkumu bude ukončením akce z hlediska archeologické památkové péče.

15. Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, území pracoviště Kolín vydal souhlasné závazné stanovisko dne 24.05.2018 pod ev.č. KO – 551 – 2/2018/PD: v průběhu výkopových prací je nutné řádně označit objížďky, zajistit dostatečně únosné můstky pro min. únosnost 80 kN a požární technice umožnit příjezd a průjezd ke všem objektům, které se v lokalitě dotčené stavbou nacházejí a zajistit přístup k venkovním hydrantům a ovládacím armaturám inženýrských sítí. Investor zašle kopii rozhodnutí o uzavření místních komunikací případně omezení provozu na komunikacích, včetně situačního plánu a stanovením objízdných tras na Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje územní odbor Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín, 15 dní předem. Uvedené vyjádření je nedílnou součástí dokladové části projektové dokumentace stavby.

16. Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, Hradec Králové 500 03, vydalo stanovisko dne 20.11.2017 pod č.j.: PVZ/17/45483/Sk/0: výstavbou vodovodního řadu dojde ke křížení s vodními

toky: DVT Klipecká svodnice (IDVT 10176487) ř.km 4,635, (S-JTSK) Y: 692870, X: 1050138, k.ú. Klipec tvarová úprava koryta bez opevnění i.č. 9051015223, DVT Pňovka (IDVT 10176493) ř.km 3,150, (S-JTSK) Y: 692054, X: 1050157 k.ú. Pňov tvarová úprava koryta bez opevnění i.č. 9051015222, DVT Staré Labe Pňov Předhradí (IDVT 10107951) ř.km 1,150, (S-JTSK) Y: 690992, X: 1049326, v k.ú. Předhradí neupravený tok, DVT bezejmenný (IDVT 10176493) ř.km 1,205, (S-JTSK) Y: 692379, X: 1050156, v k.ú. Klipec tvarová úprava koryta bez opevnění i.č. 9051015224, DVT bezejmenný (IDVT 10176431) ř.km 1,010, (S-JTSK) Y: 691249, X: 1050465 v k.ú. Pňov úprava koryta montovaná betonová i.č. 9051013662,

Zmíněná lokalita se nachází ve vodním útvaru HSL_1340 Labe od toku Polepka (Chotouchovský potok) po tok Cidlina.

Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu, že křížení s vodním tokem bude odpovídat ČSN 75 21 30 (Křížení a souběhy vodních toků s drahami, podzemními komunikacemi a vedeními).

Z hlediska správy vodního toku souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek: Přechod musí být na obou březích označen orientačními sloupky. Vodovod musí být uložen v hloubce min. 1,2 m pod skutečným dnem vodního toku bez sedimentu. Je nutné zabezpečit výkopový materiál tak, aby při deštích nedocházelo k jeho splavování do toku. Pokud při stavbě dojde k narušení koryta, požadujeme, aby bylo uvedeno do původního stavu. Jestliže dojde k mýcení břehových porostů, je nutné projednání s příslušným MěÚ OŽP. Začátek a konec prací požadujeme oznámit na Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Čáslav, Ing. Novák tel. 327 313 341. Upozorňujeme, že Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem velkých vod.

17. Krajská hygienická stanice, Územní pracoviště v Nymburku, Palackého třída 1484/52, 288 02 Nymburk vydala souhlasné závazné stanovisko dne 31.10.2017 pod č.j. KHSSC 57897/2017: nejpozději ke kolaudaci stavby investor předloží KHS rozbor vody z nových částí vodovodu řad „B“, „C“ v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů (příloha č. 5, rozsah „krácený“). Vzorek vody bude nahrán v koncové části řadu obce Předhradí, koncové části vodovodu obce Pňov a obce Klipec. Nejpozději ke kolaudaci stavby investor předloží KHS doklad o tom, že veškeré materiály přicházející do styku s pitnou vodou byly provedeny z materiálu, vyhovujícího požadavkům § 5 zákona. Provozní řád pro nově vybudovanou část vodovodu bude předložen ke schválení orgánu ochrany veřejného zdraví KHS Středočeského kraje se sídlem v Praze územní pracoviště Nymburk. Stanovisko je vydáno společně i za územní pracoviště Kolín.

18. Krajský úřad Stř. kraje, odbor dopravy, nábřeží 90/4, 150 00 Praha vydal rozhodnutí - zvláštní užívání komunikací dne 07.05.2018 pod č.j. 052461/2018/KUSK-DOP/Nech: povoluje žadateli zvláštní užívání silnice 1/38 v obci Pňov Předhradí, pozemek parc. č. 933/13 v k.ú. Pňov a pozemek parc. č. 249/6 v k.ú. Předhradí, v rámci stavby „Výstavba vodovodního řadu v obci Pňov Předhradí“, z důvodu uložení vodovodního řadu do silničního pozemku. Zvláštní užívání výše uvedené silnice se povoluje na dobu životnosti vedení a zároveň se určují pro toto užívání následující podmínky: Přechod silnice 1/38 (3x) bude proveden pomocí protlaku bez porušení konstrukčního souvrství a aktivní zóny. Protlak bude veden min. 120 cm pod niveletou vozovky. Startovací jámy protlaku budou umístěny mimo silniční pozemek silnice 1/38 a nebudou zasahovat do jízdního profilu silnice 1/38. Podélné uložení vodovodního řadu bude provedeno v zeleném pásu, příkopu, nebo chodníku (výkopem nesmí být narušena stabilita vozovky ani její podkladní vrstvy a nesmí být porušeno odvodnění komunikace 1/38). Dojde-li při realizaci stavby k omezení obecného užívání silnice, je nutné požádat Odbor dopravy o stanovení přechodné úpravy provozu na silnici 1/38 podle 5 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů. Přechodnou úpravu provozu na silnici 1/38 stanoví Odbor dopravy po písemném vyjádření Policie ČR, DI Nymburk. Dojde-li při realizaci stavby užívání silnice 1/38 jiným než obvyklým způsobem nebo k jiným účelům, je nutné požádat Odbor dopravy o povolení zvláštního užívání komunikace k provádění stavebních prací na silnici 1/38 v souladu s ust. § 25 zákona o pozemních komunikacích a 5 40 odst. (2) vyhl. č. 104/ 1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

19. ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR, Čerčanská 12, 140 00 Praha, vydalo souhlasné stanovisko dne 23.05.2018 pod zn. 7748/21/18-21200-Ny: Přechod silnice I/38 bude proveden protlakem 3x (cca 33 m) bez porušení konstrukce vozovky s krytím min. 120 cm. Podélné uložení vodovodního řadu požadujeme umístit do přilehlého chodníku, zeleného pásu a příkopu. Během stavby nebude na vozovku silnice I/38 ukládán žádný výkopový ani stavební materiál. Investor požádá Krajský úřad Stř. kraje, odbor dopravy, Zborovská 11, Praha 5, Smíchov o vydání rozhodnutí o

zvláštním užívání silnice I. třídy a práce s tím spojené. Dopravní omezení a dopravní značení bude schváleno DI PČR & stanoveno Krajským úřadem Stč. kraje. Investor včas oznámí zahájení prací a následně jejich dokončení & vyzve ŘSD k převzetí dotčených pozemků. Po vydání rozhodnutí o zvláštním užívání a před vydáním stavebního povolení uzavře investor s ŘSD ČR smlouvu o smlouvě budoucí & po skončení stavby na základě předloženého geometrického plánu smlouvu o věcném břemeni na uložení sítě do pozemku. (Smlouvu na požádání uzavře p. Nováková tel. 241084 766 e-mail hana.novakova@rsd.cz). Před zahájením stavebních prací uzavře investor s ŘSD ČR smlouvu nájemní na použité plochy při výstavbě. Bez této smlouvy nesmí být stavební práce zahájeny.

20. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 11, Praha 150 21, vydala vyjádření dne 07.04.2015 pod zn. 1754/15/KSÚS/KHT/KUT: umístění vodovodu v zastavěném území obcí Sokoleč, Předhradí, je možné do tělesa silnic III/32911 a III/32912. V obci Klipec je po obou stranách dostatečně široký zelený pás, do kterého požadujeme umístit vodovodní řad, s výjimkou úseku na konci obce. Mimo zastavěné území těchto obcí vodovod nebude umístěn do tělesa výše uvedených silnic Zákon č.13/1997 Sb. § 36 odst. 2 a 3. Napojení vodovodního přívaděče na stávající vodovodní řad v obci Sokoleč - před zahájením stavby, bude vozovka zaříznuta do pravidelného obrazce. Výkop bude pažen, aby nedošlo k poškození okolní části vozovky. Zásyp musí být řádně hutněn po vrstvách, max po 20 cm. Na zásyp výkopu nebude použit výkopový materiál. Na zhutněný podklad zásyp štěrkopískem, 20 cm betonu B 10, 5 cm živice ABH a 5 cm ABS. Spáry zalít asfaltovou emulzí nebo modifikovanou zálivkou. Při podélném uložení vodovodu do tělesa silnic III/32911 a III/32912 v zastavěném území, bude před zahájením stavby, vozovka zaříznuta do pravidelného obrazce. Výkop bude pažen, aby nedošlo k poškození okolní části vozovky. Zásyp musí být řádně hutněn po vrstvách, max po 20 cm. Na zásyp výkopu nebude použit výkopový materiál. Na zhutněný podklad zásyp štěrkopískem, 20 cm betonu B 10, 5 cm živice ABH a 5 cm ABS. Spáry zalít asfaltovou emulzí nebo modifikovanou zálivkou (v příloze vzorový list A1). Po dokončení stavby, včetně domovních vodovodních přípojek, bude zbrúšen povrch vozovky v šíři 1/2 vozovky v celé délce podélného zásahu do vozovky a následně bude položena nová ohrubná vrstva 5 cm ABS. KSÚS sdělí kam bude odvezena ohrubná vrstva. V případě pokládky podélným řízeným protlakem bude konečná oprava povrchu silnice III/32912 upřesněna podle skutečných zásahů do tělesa vozovky. Mimo zastavěné území bude vodovod umístěn na vnější hraně silničního příkopu, min. 1 m od zpevněné hrany vozovky. Příčné křížení silnice bude provedeno podvrtem nebo protlakem, bez poškození povrchu komunikace. V místě křížení vodovodu se silnicí bude jeho uložení min. 1,2 m pod stávající niveletou vozovky. Startovací (kontrolní) jámy budou umístěny mimo zpevněnou část vozovky. Výkopový materiál nesmí být ukládán na vozovce. Po ukončení stavby bude okolní terén uveden do původního stavu. Do zahájení stavebních prací bude uzavřena mezi investorem stavby a Středočeským krajem zastoupeným KSÚS SK smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene - služebnosti inženýrské sítě. Smlouvu schvaluje Rada Středočeského kraje, po 30ti denním zveřejnění záměru uzavření smlouvy na úřední desce Středočeského kraje. Před zahájením stavebních prací v silničním tělese bude uhrazena faktura za zřízení věcného břemene ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., směrnice kraje a ceníku. Před zahájením stavebních prací v silničním tělese dojde k protokolárnímu předání silnice, po ukončení stavebních prací v silničním tělese bude dotčená část silnice protokolárně předána zpět KSÚS SK. Záruční doba na povrch silnice bude stanovena v délce 60 měsíců ode dne předání. Podmínkou vstupu do silničního tělesa bude povolení zvláštního užívání silnice, vydaného Odborem dopravy. Přípojku elektro pro vodojem požadujeme umístit za vnější hranu silničního příkopu silnice III/32912. Vjezd od vodojemu na silnici III/32912 bude zatrubněn trubami o min. světlosti 400 mm s obetonovanými čely. Povrch vjezdu bude zpevněný, bezprašný, napojený pevně na přilehlou komunikaci. Odvodnění vjezdu bude mimo silniční těleso a jeho příslušenství. Povrchová voda nesmí ze sjezdu stékat na komunikaci III/32912 a opačně. Při výstavbě nesmí dojít k narušení provozu na přilehlé komunikaci. Při případných úpravách komunikace provede investor na vlastní náklady opatření např. vyrovnání výškové nivelety tak, aby nebyla narušena bezpečnost a plynulost silničního provozu. Po ukončení stavby bude okolní terén uveden do původního stavu. Investor stavby je povinný udržovat zatrubnění vjezdu v průtočném stavu a vlastní vjezd v takovém stavu, aby nedocházelo ke znečišťování či poškozování přilehlé komunikace. Případné poškození nebo znečištění musí být neprodleně odstraněno. Součástí žádostí o vydání rozhodnutí o dopravním připojení bude vyjádření policie ČR a rozhodnutí o dopravním připojení vydá Odbor dopravy.

21. Drážní úřad, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2, sekce stavební – územní odbor Praha vydal závazné stanovisko dne 09.02.2016 pod zn. MP-SOP0268/16-2/Ck, DUCR-8020/16/Ck: souhlas ke zřízení stavby Pňov-Předhradí, k. ú. Klipec „Výstavba nového přírodního řadu pro připojení obce Pňov-Předhradí“. Stavba je částečně navržena v obvodu a ochranném pásmu dráhy železniční vlečky Železniční zkušební okruh Cerhenice, oboustranně, s mimoúrovňovým křížením (protlakem) v ž.km cca 9,182. Stavba se nachází na pozemku parc. č. 1036 (V ÚŽ, a.s.) a poz. navazujících, vše k.ú. Klipec. Souhlas dává Drážní úřad za těchto podmínek: Stavba bude provedena podle projektové

dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy. **Jedná se o železniční dráhu na níž je provozována vysokorychlostní železniční doprava ve smyslu ustanovení 33 odst. 1 „zákona o drahách“.** Stavba bude provedena v souladu s ČSN 75 5630 - Vodovodní podchody pod dráhou a pozemní komunikací, tj. mimo jiné protlak bude veden kolmo na osu koleje. Při stavebních pracích nesmí být narušena statika trakčních podpěr a musí být respektováno jejich ochranné pásmo; nesmí být narušena stávající ochrana (ukolejňování) včetně ukolejňovacího vodiče FeZn. Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů při provozování elektrifikované dráhy. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby, a to v rozsahu stavby zasahující do obvodu dráhy. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání souhlasu k provozování stavby, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona o drahách. Upozornění: Drážní úřad si vyhrazuje po započetí stavby právo výkonu státního dozoru ve věcech drah na výše uvedené stavbě se zaměřením na dodržování podmínek tohoto souhlasu ke zřízení stavby a se zaměřením na bezpečnost provozu dráhy a drážní dopravy v místě stavby.

22. Výzkumný Ústav Železniční, a.s., Novodvorská 1698, 142 01 Praha vydal stanovisko dne 13.07.2018 pod zn.: 1590/2018 a dále byly podmínky aktualizovány stanoviskem ze dne 10.12.2018 pod zn.: 2183/2018: před prováděním protlaku bude na náklady stavby zaměřena absolutní poloha koleje v úseku 50 m před a 50 m za místem protlaku v intervalech 5 m (tzn. celkem 21 bodů). Protlak bude prováděn za výluky VZO, výluka bude na náklady stavby. Po provedení protlaku budou na náklady stavby změřeny geometrické parametry koleje (GPK) zařízením s kontinuálním záznamem (KRAB) a zaměřena absolutní poloha koleje v úseku 50 m před a 50 m za místem protlaku. Pokud GPK vyhoví ČSN 73 6360-2 a zaměření absolutní polohy koleje potvrdí, že nedošlo k jejímu poklesu ani posunu, bude výluka VZO ukončena. Na výzvu provozovatele dráhy (v závislosti na počasí, nejdříve měsíci od provedení protlaku) bude na náklady stavby provedeno kontrolní zaměření absolutní polohy koleje v úseku 50 m před a 50 m za místem protlaku v intervalech 5 m, zda nedochází k dotvarování tělesa železničního spodku. Všechna měření zajistí a uhradí stavba, subjekt provádějící měření musí být předem odsouhlasen provozovatelem dráhy. V případě, že dojde k deformaci GPK nebo tělesa železničního spodku, uhradí stavba opravu. Kalkulace předpokládaných souvisejících nákladů stavby. Jedno měření u společnosti GON Hradec Králové a.s. se účtuje 10.500 Kč bez DPH, včetně protokolu. Doba měření je s výlukou provozu Zkušebního centra a organizací asi 2 hodiny. Náklady 2 měření s výlukami provozu činí 107.800 Kč bez DPH. Pokud bude potřebná oprava podbíjením, je potřebné počítat další náklady okolo 100.000 Kč. Opravy kolejí na ZCV zajišťuje Chládek a Tintěra Pardubice a.s. V rámci smlouvy o smlouvě budoucí budou uvedeny požadavky na zajištění realizace protlaku, ale bez technických a finančních detailů. Tyto je potřebné zapracovat do zprávy projektu a rozpočtu.

23. VODOVODY A KANALIZACE NYMBURK, a.s., Bobnická 712, 288 21 Nymburk vydali vyjádření dne 11.10.2017 pod zn. 2903/2017: VaK Nymburk, a.s. souhlasí se stavbou „Výstavba vodovodního řadu v obci Pňov-Předhradí“. Při realizaci stavby dojde k souběhu a křížení s podzemními zařízeními ve správě naší a.s. Dále požadujeme dodržení ochranného pásma dle § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. a podmínek ČSN 73 6005 (Prostorové upořádání sítí technického vybavení). Před zahájením výkopových prací požádá zhotovitel stavby o vytýčení těchto zařízení (tel. 602/422449 p. Aleš Svoboda). Nejpozději před realizací sepíše investor stavby s VaK Nymburk, a.s. smlouvu o smlouvě budoucí o provozování vodovodní sítě (tel. 325/513243 pí. Marie Simonová). V opačném případě požadujeme v místě napojení vybudovat měření odebíraných vod. Napojení na vodovodní síť provede VaK Nymburk, a.s., středisko Poděbrady (tel. 325/630012, 602/485794 p. Milan Prisčák). Termín zahájení realizace musí být v předstihu oznámen středisku Poděbrady (cov.podebrady@email.cz). Před zahájením stavby navrhujeme svolání koordinační schůzky, při které bude upřesněno vystrojení technologie vodojemu a ATS, a to včetně dálkových přenosů na dispečink budoucího provozovatele. Cílem schůzky je zejména zajištění adaptability navrženého vodovodu s provozem vodovodních sítí v dané lokalitě. Z provozních důvodů požadujeme veškeré armatury vodovodního řadu provést z výrobků fy. „Hawle“, vlastní potrubí bude 2 PE SDR 17, PN 10. K potrubí požadujeme uložit signalizační vodič (CY 6 mm²), vyvedený k ovládacím vřetenům armatur. Koncové větve navržené vodovodní sítě musí být zakončeny odkalovací armaturou. Veškeré vzdušníky a kalníky na vodovodní síti požadujeme osadit v mechanickém provedení. Celá vodovodní síť musí být osazena sekčními šoupaty. Po kolaudaci stavby bude naší a.s. jako budoucímu provozovateli předáno zaměření skutečného provedení stavby, doklady o provedených tlakových zkouškách, atesty

použitých materiálů, smlouvy o věcných břemenech s majiteli dotčených pozemků a ostatní doklady související s výstavbou (vyjádření a stanoviska účastníků řízení viz. směrnice č.1 ŘS/2009 VaK Nymburk). Zaměření skutečného provedení díla musí být provedeno dle směrnice 3 00 VaK Nymburk, a.s. (směrnici Vám na požádání poskytneme v elektronické podobě).

24. ČEPS, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha, vydal vyjádření dne 15.06.2018 pod zn.: 609/18/KOC/Ro/4: V zájmovém území se nachází nadzemní vedení přenosové soustavy. Jedná se o vedení zvn 400 kV s provozním označením V400 vedoucí z elektrické stanice Čechy střed do elektrické stanice Týnec. Toto vedení požívá právní ochrany jako obecně prospěšné zařízení zřizované a provozované ve veřejném zájmu. K jeho ochraně je energetickým zákonem stanovené ochranné pásmo. Celková šířka ochranného pásma vedení V400 je 74,4 m. Vedení V400 zasahuje do zájmového území v rozpětí stožárů č. 576A- 580. Přenosová soustava může být za určitých okolností (provozních stavů) ve smyslu § 2925, zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku provozem zvláště nebezpečným a energetický zákon těmto zařízením poskytuje zvláštní ochranu spočívající ve stanovení tzv. ochranného pásma. Ochranné pásmo tohoto vedení je energetickým zákonem definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 15 m (pro 220 kV) a 20 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (pro vedení vystavěná po 1.1 1995). Vzhledem k tomu, že stávající vedení bylo postaveno před nabytím účinnosti energetického zákona, šířka jeho ochranného pásma je ve smyslu § 98, odst. 2 energetického zákona zachována v rozsahu podle zákona č. 79/1957 Sb., elektrizační zákon (na základě kterého došlo ke vzniku tohoto ochranného pásma), na 20 m (pro 220 kV) a 25 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřeno kolmo na vedení. Ve Vámi dotazovaném území se nachází rozvojový záměr přenosové soustavy ČR vymezený v územně analytických podkladech (dále jen „Rozvojový záměr ČEPS“). Plochy pro Rozvojový záměr ČEPS jsou vymezeny v Politice územního rozvoje kraje, jako plocha nebo koridor E14 - Koridory pro dvojitě vedení 400 kV Čechy střed - Chodov. Čechy střed Týnec a související plochy pro rozšíření elektrických stanic 400/110 kV Týnec Čechy střed. Požadujeme proto respektovat Politiku územního rozvoje ČR, územně plánovací podklady a územně plánovací dokumentace rezervující území pro Rozvojový záměr ČEPS. Činnosti v ochranném pásmu vedení velmi vysokého napětí (vvn) a zvláště vysokého napětí (zvn) jsou omezeny v rozsahu podle § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona. Dále byl vydán **SOUHLAS s ČINNOSTÍ v OCHRANNÉM PÁSMU PŘENOSOVÉ SOUSTAVY a to dne 30.08.2018 pod zn.: 916/18/KOC/Ro/4. Název záměru Výstavba vodovodního řadu v obci Pňov Předhradí, Zájmové území: k. ú. Klipec, Pňov, Předhradí, Sokoleč. ČEPS, a.s., jako vlastník a provozovatel přenosové soustavy uděluje souhlas s činností v ochranném pásmu stávajícího vedení přenosové soustavy zvn 400 kV s provozním označením V400 vedoucí z elektrické stanice Čechy střed do elektrické stanice Týnec, mezi stávajícími stožáry č. 576A - 580. Souhlas s činností v ochranném pásmu se uděluje pro stavbu vodovodního řadu na dobu určitou do 30.8.2020.** Činnost v ochranném pásmu vedení (dále jen „OP“) musí splňovat následující podmínky: Stavební úpravy, činnosti, samotné křížení s vedením musí respektovat podmínky vyplývající z energetického zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a dalších souvisejících obecně závazných právních předpisů. Dále musí být činnosti prováděny v souladu s příslušnými ustanoveními všech platných technických norem ČSN a ČSN EN. V případě jakékoliv změny činností v OP oproti předloženým výše uvedeným podkladům, musí být tyto změny nejprve projednány a výslovně odsouhlaseny ze strany ČEPS, a.s., jinak tento souhlas s činností v OP pozbývá platnosti. Pro realizaci činnosti je nutné zvolit takové technologické postupy a řešení, aby vedení nebylo nutné vypínat. Pokud by i přesto bylo nutné vypínání vedení, je nezbytné požádat ČEPS, a.s., o vypnutí nejpozději do 30. 6. roku předcházejícího roku, ve kterém je vypnutí požadováno. Opatření pro omezení důsledků nebezpečných vlivů, které vznikají v souvislosti s provozem vedení přenosové soustavy je povinná realizovat osoba provádějící činnost, která je předmětem souhlasu s činností v OP. Jedná se zejména o elektrické pole, elektromagnetickou indukci, akustický hluk, pád námrazy z vodičů atd. Dále s ohledem na pravidelné letecké kontroly stavu vedení vrtulníky je nutné, aby objekty v OP byly zabezpečeny proti škodám, které může způsobit virový prstenec nízko letícího vrtulníku. S touto situací je třeba počítat také při všech činnostech, zemědělském využití a chovu domácích zvířat v OP. Činnosti v OP nesmí ztížit přístup ČEPS, a.s., k přenosové soustavě. V prostoru OP nebudou v případě realizace stavby parkovány stroje a nebude zde skladován (umístěn) žádný materiál. **PODZEMNÍ STAVBA (kabel apod.) -** Ke všem stávajícím stožárům vedení musí být pro umožnění kontroly, údržby a oprav zachován přístup a příjezd alespoň z jedné strany a dále manipulační prostor. Manipulační prostor musí být v tomto případě o rozsahu celkové šíře OP. Manipulační prostor a přístup (příjezd) musí být nepřetržitě k dispozici a dimenzovány na těžkou pozemní techniku (jeřáby, plošiny, nákladní vozidla atd.). Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemní soustava.

PLOT- Oplocení pozemku nebo svodidla lze do OP umístit za předpokladu, že bude provedeno z nevodivých materiálů, které se z hlediska nebezpečného dotyku považují za izolované. Bude-li oplocení pozemku z vodivého materiálu drátěná výplň, kovové sloupky atd.) musí být dodržena ustanovení ČSN 33 3300 a ČSN EN 50341-3-19 (vodivé ploty, svodidla pod vedením nebo v blízkosti vedení vvn / zvn musí být uzemněny s odporem uzemnění max. 500 ohmů). O uzemnění plotu v OP je nutné předat ČEPS, a.s., výchozí revizní Zprávu. Maximální výška oplocení musí být navržena tak, aby byly splněny všechny normy a předpisy, které omezují umístění objektů do OP vvn / zvn. Za technický stav plotu, jeho provedení a udržování zodpovídá osoba provádějící činnost, která je předmětem souhlasu s činností v OP. Před zahájením prací v OP musí být osoby provádějící činnost, která je předmětem souhlasu s činností v OP prokazatelně seznámeny s příslušnými ustanoveními energetického zákona, obecně závaznými právními předpisy o bezpečnosti práce a technickými normami Zahájení prací v OP a kontaktní osoba včetně tel. spojení musí být nejméně 15 dnů před jejich zahájením písemně oznámeny ČEPS, a. s., na adresu Elektrárenská 774/2, PSČ 101 52, Praha 10. Ukončení prací bude do 5 dnů od ukončení prací písemně oznámeno rovněž na uvedenou adresu. V případě nepříznivého počasí (bouřka, déšť, mlha, silný vítr) a mimořádných jevů na elektrickém vedení musí být činnost v OP přerušena a OP opuštěno. Po dokončení prací v OP vyhotoví osoba provádějící činnost, která je předmětem souhlasu s činností v OP písemnou zprávu a předá ji ČEPS, a.s., na adresu Elektrárenská 774/2, 101 52, Praha 10 nebo na výše uvedenou e-mailovou adresu. Zpráva musí obsahovat rozsah provedených prací a úprav dotčeného území v OP (technická zpráva, přehledná situace umístění výše uvedené stavby v poměru k trase osy vedení a hranic ochranného pásma dle skutečného provedení, zákres v souřadnicích JTSK, příp. podélný profil, situace příjezdových cest). Osoba provádějící činnost, která je předmětem souhlasu s činností v OP, odpovídá za jakékoliv škody na přenosové soustavě vzniklé v souvislosti s prováděnou činností.

V souladu s § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona je tak v ochranném pásmu zakázáno zejména: zřizovat bez souhlasu ČEPS, a.s. vedení vvn/zvn stavby, umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení včetně provádění zemních prací; vršit materiály a zeminu tak, že by se osoby mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže k fázovým vodičům, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1; PNE 330000-6, 2. znění; pojíždět pod elektrickým vedením tak vysokými vozidly, náklad nebo stroji, že by mohlo dojít k přiblížení fázovým vodičům blíže, než stanoví SN EN 501101, PNE 330000-6, 2. znění; používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění lan při jejich přetržení; používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku k fázovým vodičům vedení; uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, používat trhaviny; zdržovat se pod vedením 220 kV a 400 kV se stroji a dopravními prostředky po dobu delší než nezbytně nutnou ochranu před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy; sklápění automobilů, používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4 m; nechávat růst porosty nad výšku 3 m. Dřeviny a zeleň v prostoru OP budou navrženy, vysázeny a udržovány v souladu s § 46 energetického zákona. Proto doporučujeme v tomto prostoru v případě zájmu osadit dřeviny s maximální vzrůstovou výškou 3 m. Případné přeložky nebo úpravy vedení či zařízení přenosové soustavy požadované žadatelem je nutné provádět v souladu s § 47 energetického zákona. Upozorňujeme na výskyt el. pole a magnetické indukce vedení vvn/zvn, která mají vliv na ocelová potrubí izolovaně uložená, na zabezpečovací vedení a zařízení drah, na telekomunikační obvody a další objekty v blízkosti vedení.

Kromě těchto vyjmenovaných podmínek je nutno dodržovat při činnostech v OP požadavky dalších obecně závazných právních předpisů a technických norem, vztahujících se k prováděné činnosti. Porušení podmínek uvedených v tomto souhlasu s činností v OP může mít za následek zrušení souhlasu, povinnost uvedení veškerých změn v OP do původního stavu na náklady osoby provádějící činnost, která je předmětem souhlasu s činností v OP.

ČEPS, a.s., jako vlastník a provozovatel přenosové soustavy, je oprávněn kontrolovat dodržování v tomto souhlasu stanovených podmínek.

25. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN), Olšanská 2681/6, 130 00 Praha, vydala vyjádření dne 04.06.2018 pod č.j. 627344/18: Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

(I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.; (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto vyjádření souhlasí, aby stavebník a nebo žadatel, je-li stavebníkem v zájmovém území vyznačeném v žádosti, provedl stavbu a nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle stavebního zákona; (III) Stavebník a nebo žadatel, je-li stavebníkem, je povinen (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách SEK; Před započítím zemních prací je nutné zajistit vyznačení trasy SEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou SEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět. Práce v blízkosti SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN, a.s.) provádějte ručně s maximální

opatrností za dodržení uvedených výkopových podmínek. Trasu a hloubku našich kabelů ověřte ručně kopanou sondou. Před záhozem pozvěte pracovníka Ochrany sítí (p. Křivka, mob. 720 752 243), ke kontrole. Pracovník Ochrany sítí potvrdí do stavebního deníku neporušenost naší trasy. (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK. Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve. V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Je třeba dodržet Všeobecné podmínky ochrany SEK Informace k vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

26. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Podmokly, 405 49 Děčín IV, vydal sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce,a.s. dne 05.12.2018 pod zn. 0101028950, 0101028952 9 a 1101249762: v zájmovém území se nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu – podzemní síť NN a VN - střet, nadzemní síť NN a VN - střet, stanice síť NN - střet Je třeba se řídit všeobecnými podmínkami pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, které jsou přílohou výše uvedeného sdělení a rovněž se řídit informacemi v něm uvedenými.

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN) je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů) je přílohou tohoto sdělení. V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. vytyčení trasy energetického zařízení. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, a to (mimo havárii) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti. Dojde-li k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Pokud uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce. O souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, které není majetku společnosti ČEZ Distribuce.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Obec Pňov-Předhradí, IČ 00239631, Husova 37, Pňov-Předhradí, 289 41 Pňov, kterou v tomto řízení zastupuje na základě plné moci společnost Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s., IČ: 47116901, Nábřežní 4, Praha 5 – Smíchov, 150 00 Praha

Další rozdělení účastníků plyne z odstavce „doručuje se“ na konci tohoto rozhodnutí.

Odůvodnění:

Odbor životního prostředí a zemědělství Městského úřadu Kolín posoudil návrh žadatele, který požádal o vodoprávní projednání stavby – vodního díla dle projektové dokumentace „Výstavba vodovodního řadu v obci Pňov – Předhradí“ - dokumentace pro stavební povolení (DSP), č. zakázky 3087/002, datum červenec 2017, kterou vypracovala společnost VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA, akciová společnost, 150 56 Praha 5 - Smíchov, Nábřežní 4, zpracoval: Ing. Rostislav Kasal, Ph.D., autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0009819, Ing. Jiří Lindner, Ph.D., schválil: Ing. Jan Cihlář, ředitel divize 02. (SO 01, 02, PS 01)

Projektová dokumentace řeší:

Předmětem stavby je „Výstavba veřejného vodovodu – soustava vodovodních řadů včetně zemního vodojemu o objemu 2 x 75 m³ s automatickou tlakovou stanicí v obci Pňov - Předhradí“. V předložené projektové dokumentaci je návrh nového přiváděcího vodovodního řadu “A”, návrh nového objektu akumulace pitné vody – vodojemu (dále jen VDJ) včetně automatické tlakové stanice, ke které bude navržena nová přípojka NN. Z areálu nového VDJ budou navrženy zásobní řady, na které budou navazovat rozvodné řady v zájmových lokalitách – místní části Klipec, resp. Pňov a Předhradí. V těchto lokalitách budou vodovodní řady označovány jako “B” a “C”. Vodovodní řad “A” bude napojen na stávající vodovodní potrubí v místech realizované I. etapy výstavby vodovodní infrastruktury v obci Sokoleč na křižovatce na stávající hydrant.

Návrh byl doložen dalšími doklady, a to:

- Plná moc k zastupování, 23.05.2017
- Osvědčení o autorizaci.
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene, č. 1005C18/28 ze dne 03.09.2018 – Česká republika – Státní pozemkový úřad, IČ 01312774 a Obec Pňov – Předhradí, IČ 00239631, p.p.č. 22/14 v k.ú. Předhradí + Souhlas vyznačený na situaci stavby.
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě, č. 1512/00066001/2018 – KH/Ki/BS ze dne 02.10.2018 – Středočeský kraj – Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, IČ 00066001 a Obec Pňov – Předhradí, IČ 00239631, p.p.č. 901/2, 901/1, 928/3, 705/5, 928/2 v k.ú. Klipec; 244/1 v k.ú. Předhradí; 902/12, 916/29 v k.ú. Sokoleč + Souhlas vyznačený na situaci stavby.
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti věcného břemene, č. 12781/21/18-21200-No ze dne 18.09.2018 – Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 00239631 a Obec Pňov – Předhradí, IČ 00239631, p.p.č. 933/13 v k.ú. Pňov, 249/6 v k.ú. Předhradí + Souhlas vyznačený na situaci stavby.
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě a provedení stavby ze dne 10.10.2015 – Ing. Vlastimil Hlavatý a Obec Pňov – Předhradí, IČ 00239631, p.p.č. 401/4 v k.ú. Pňov + Souhlas vyznačený na situaci stavby.
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě a provedení stavby ze dne 01.07.2015, Eva Řeháková a Obec Pňov – Předhradí, IČ 00239631, p.p.č. 254/6 v k.ú. Předhradí + Souhlas vyznačený na situaci stavby.
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě a provedení stavby ze dne 01.07.2015, Kamil Litera a Obec Pňov – Předhradí, IČ 00239631, p.p.č. 254/6 v k.ú. Předhradí + Souhlas vyznačený na situaci stavby.
- Souhlas vyznačený na situaci stavby – Svazek obcí Jižní Polabí, IČ 70975396.
- Souhlas vyznačený na situaci stavby – Obec Sokoleč, IČ 00239771.
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene a smlouva o právu provést stavbu č. zakázky projektu 3087/022, soBS VB PSr9V01, ze dne 26.03.2019
- Výzkumný Ústav Železniční, a.s., IČ 27257258 a Obec Pňov – Předhradí, IČ 00239631, p.p.č. 1036 v k.ú. Klipec + Souhlas vyznačený na situaci stavby.
- Ústav archeologické památkové péče střední Čech, vyjádření, zn. 4168/2017, 12.09.2017.
- ČR-HZS Středočeského kraje, územní odbor Kolín, Souhlasné závazné stanovisko, K0-551-2/2018/PD, 24.05.2018.
- Povodí Labe, s.p. , Souhlasné stanovisko, PVZ/17/45483/Sk/0, 20.11.2017.
- KHS Středočeského kraje, Závazné stanovisko, KHSSC 57897/2017, 31.10.2017.
- Krajský úřad Stř. kraje, odbor dopravy, Rozhodnutí, zvláštní užívání komunikací, 052461/2018/KUSK-DOP/Nech, 07.05.2018.
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Souhlasné stanovisko, 7748/21/18-21200-Ny, 23.05.2018.
- Krajská správa a údržba silnic Stř. kraje, p.o., Vyjádření, 11754/15/KSÚS/KHT/KUT, 28.11.2018.
- MěÚ Poděbrady, odbor dopravy a ŽP, Rozhodnutí, zvláštní užívání komunikací, 0008276/DZD/2016/Hor, 23.02.2016.
- MěÚ Kolín, odbor dopravy, Rozhodnutí, povolení dopravního připojení, MUKOLIN/0022236/16-noj, 22.03.2016.
- MěÚ Kolín, odbor ŽP a zemědělství, vyjádření odboru, MUKOLIN/OZPZ 33180/19-Tv, 02.05.2019.

- Krajský úřad Stř. kraje, odbor ŽP a zemědělství, Souhrnné vyjádření, 052504/2018/KUSK, 28.05.2018.
- MěÚ Kolín, odbor ŽP a zemědělství, Souhl. závazné stanovisko, zásah do VKP, MUKOLIN/OZPZ 53188/18-gr, 13.06.2018.
- MěÚ Poděbrady, odbor dopravy a ŽP, Souhl. závazné stanovisko, 50 m od lesa, 0006404/022/2016/SCe, 09.02.2016.
- MěÚ Kolín, odbor ŽP a zemědělství, Souhl. závazné stanovisko, 50 m od lesa, MUKOLIN/OZPZ 16909/16-bend, 16.02.2016.
- MěÚ Kolín, odbor ŽP a zemědělství MUKOLIN/OZPZ 17492/16-Po, Souhlas s trvalým vynětím půdy ze ZPF, 14.03.2016.
- Drážní úřad, Souhlasné závazné stanovisko, MP-SOP0268/16-2/Ck, 09.02.2016.
- Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s., Vyjádření, 2903/2017, 11.10.2017.
- Výzkumný Ústav Železniční, a.s. 1975/2018, Vyjádření, 26.10.2018, 2183/2018, Vyjádření, 10.12.2018.
- GridServices, s.r.o., Stanovisko, 5001732800, 22.06.2018.
- ČEPS, a.s., Vyjádření, 609/18/KOC/Ro/4, 15.06.2018.
- ČEPS, a.s., Souhlas s činností v ochranném pásmu, 916/18/KOC/R0/4, 30.08.2018.
- CETIN a.s., Vyjádření, 627344/18, 04.06.2018.
- T-Mobile CR a.s. E20265/18, 30.05.2018.
- SITEL, spol. s r.o., Vyjádření, 1111802538, 30.05.2018.
- OPTILINE a.s., Vyjádření, 1411801166, 30.5.2018.
- Telia Carrier CR a.s., Vyjádření, 1311801469, 30.05.2018.
- UPC ČR, s.r.o. InfoTel, Vyjádření, E009198/18, 30.05.2018.
- České radiokomunikace a.s., Vyjádření, UPTS/OS/195331/2018, 04.06.2018.
- ČEPRO, a.s., Vyjádření, 7244/18, 30.05.2018.
- MERO ČR, a.s., Vyjádření, 2018/05/13467, 30.05.2018.
- NET4GAS, s.r.o., Vyjádření, 4782/18/0VP/N, 30.05.2018.
- Telco Pro Services, a.s., Vyjádření, 0200842332, 05.12.2018.
- ČEZ Distribuce, a.s., Vyjádření, 0101028950, 05.12.2018.
- ČEZ Distribuce, a.s., Vyjádření, 0101028952, 05.12.2018.
- Plán kontrolních prohlídek stavby.

Všechny výše uvedené doklady jsou nedílnou součástí, přílohou projektové dokumentace dané stavby.

Protože návrh žadatele obsahoval veškeré požadované náležitosti a byl doložen přílohami a doklady, které jsou směrodatné pro posouzení dosahu žádaného rozhodnutí na vodohospodářské poměry, obecné zájmy a práva jiných, uznal jej vodohospodářský orgán za způsobilý k projednání ve vodoprávním řízení dle § 115 vodního zákona a příslušných ustanoveních stavebního zákona.

Na základě výše uvedených žádostí bylo v souladu s § 44 správního řádu, odborem životního prostředí a zemědělství, zahájeno v této věci společné řízení. Vodoprávní úřad oznámil, veřejnou vyhláškou dne 28.03.2019 pod č.j.: MUKOLIN/OZPZ 29621/19-ben, zahájení řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům, neboť podle § 144 správního řádu se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že účastník řízení může uplatnit námítky podle § 114 stavebního zákona proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námítkám, které překračují rozsah uvedený ve větě první, se nepřihlíží.

K námítkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se nepřihlíží.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy.

V průběhu správního řízení nebyly vodoprávnímu úřadu MěÚ Kolín doručeny žádné připomínky, námítky či stanoviska bránící vydání povolení, podmínky účastníků řízení byly dodrženy.

Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení a vodoprávní úřad proto rozhodl tak, jak je výše uvedeno.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81, 82 a 83 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení.

Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

otisk úředního razítka

Ing. Radek Smutný
vedoucí odboru životního
prostředí a zemědělství

Správní poplatek:

Správní poplatek se nevyměřuje podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.

Rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu 15. den je posledním dnem oznámení.

Vyvěšeno dne _____

Sejmuto dne _____

Doručuje se:

Účastníkům řízení (jednotlivě doporučeně do vlastních rukou)

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s., Nábřeží 4, Praha 5 – Smíchov 150 00 Praha

Obec Pňov-Předhradí - obecní úřad, Husova č.p. 37, Pňov-Předhradí, Pňov, 28941 Pňov **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

Obec Sokoleč - obecní úřad, Poděbradská č.p. 51, Sokoleč, 29001 Poděbrady 1 **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

Obec Nová Ves I - obecní úřad, Václavské náměstí č.p. 21, 28002 Kolín **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

Hlavatý Vlastimil, Lesní č.p. 23, Pňov-Předhradí, Pňov, 28941 Pňov

Řeháková Eva, Školní č.p. 71, Pňov-Předhradí, Předhradí, 28941 Pňov

Litera Kamil, Poděbradská č.p. 69, Pňov-Předhradí, Předhradí, 28941 Pňov

Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s., Bobnická 712, 288 21 Nymburk

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská č.p. 81/11, Smíchov, 15000 Praha 5

Výzkumný ústav železniční, a.s., Novodvorská č.p. 1698, Bráník, 14201 Praha

Ředitelství silnic a dálnic ČR,

Státní pozemkový úřad, Husinecká č.p. 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3

"Svazek obcí Jižní Polabí", Poděbradská č.p. 51, Sokoleč, 29001 Poděbrady 1

ČEPS, a.s., Elektrárenská č.p. 774/2, Michle, 10100 Praha 101

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, Žižkov, 13000 Praha 3

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín 2

Dotčené orgány

MěÚ Poděbrady - odbor výstavby a ÚP, Jiřího Náměstí č.p. 20, 29001 Poděbrady 1

MěÚ Poděbrady - odbor dopravy a životního prostředí, Jiřího Náměstí č.p. 20, 29001 Poděbrady 1

Město Poděbrady, Jiřího Náměstí č.p. 20, Poděbrady I, 29001 Poděbrady 1

MěÚ Kolín - Odbor životního prostředí a zemědělství, Karlovo náměstí č.p. 78, Kolín I, 28002 Kolín 2

MěÚ Kolín - Odbor dopravy, Karlovo náměstí č.p. 78, Kolín I, 28002 Kolín 2

MěÚ Kolín - Odbor region. rozvoje a územ. plánování, Karlovo náměstí č.p. 78, Kolín I, 28002 Kolín 2

MěÚ Kolín - Odbor výstavby - stavební úřad, Karlovo náměstí č.p. 78, Kolín I, 28002 Kolín 2

HZS Středočeského kraje územní odbor Kolín (Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje),

Polepská č.p. 634, 28002 Kolín 2

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Nymburk, Palackého třída 1484/52, 288 02 Nymburk

Ústav archeologické památkové péče středních Čech, příspěvková organizace, Nad Olšinami č.p. 448/3, Praha 10, 10000 Praha 10

Drážní úřad, Wilsonova 300/8, Praha 2 – Vinohrady, 121 06 Praha

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové 8

Krajský úřad pro Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Ostatní

Město Kolín, Kancelář úřadu, oddělení hospodářské správy, Karlovo náměstí č.p. 78, Kolín I, 28002 Kolín 2 **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

MěÚ Poděbrady - odbor správních činností - památková péče, Jiřího Náměstí č.p. 20, 29001 Poděbrady 1 **(se žádostí o vyvěšení po dobu 15 dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ)**

Účastníci řízení: vlastníci sousedních pozemků – doručuje se veřejnou vyhláškou:

Účastníci řízení dle § 109 písm. e) a f) zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v KN: katastrální území;

Klipec: p. č. 1002, 1010/11, 1010/14, 1010/18, 1010/2, 1010/3, 1010/7, 1036, 1038/1, 1038/2, 298/1, 298/4, 309/1, 309/10, 309/11, 309/3, 309/8, 309/9, 310, 311, 320, 321, 327/4, 335, 338,348,351, 353, 358, 464/10, 464/11, 464/12, 464/19, 464/20, 464/36, 464/43, 464/44, 464/6, 464/7, 464/8, 464/9, 475, 480/4, 480/5, 484/11, 484/23, 484/8, 492, 498/1, 499/1, 499/2, 504/14, 514/1, 515, 516/4, 517/30, 517/32, 519, 524, 530, 534, 542, 545, 546, 549, 552/2, 556, 559, 561, 563 568/2, 572/2, 574, 577, 579, 582/1, 582/2, 583/1, 584, 603/3, 674/4, 674/5, 674/7, 674/8, 680, 705/1, 705/10, 705/11, 705/13, 705/14, 705/15, 705/16, 705/17, 705/18, 705/19, 705/20, 705/3, 705/4, 705/5, 705/6, 705/8, 705/9, 706, 715, 716/2, 717/3, 718/1, 718/11, 718/19, 718/2, 718/20, 718/21, 718/22, 718/23, 718/24, 718/25, 718/26, 718/27, 718/28, 718/29, 718/30, 718/31, 718/32, 718/33, 718/34, 718/4, 718/41, 718/42, 718/43, 718/44, 718/45, 718/5, 718/6, 718/7, 718/8, 744/2, 749, 750/16, 750/32, 750/33, 750/46,

752/18, 752/33, 752/34, 752/35, 752/36, 752/37, 752/38, 752/39, 752/40, 752/41, 752/42, 752/43, 752/47, 752/57, 752/58, 752/59, 752/60, 752/61, 752/62, 752/63, 752/64, 756, 759, 760/1, 761/2, 761/3, 761/4, 768/1, 817/2, 817/4, 820, 821, 830/11, 846/19, 846/28, 846/30, 846/7, 846/8, 846/9, 849, 850, 852/13, 852/15, 852/16, 853, 854/1, 857/2, 857/3, 876/1, 876/10, 876/4, 876/7, 877/1, 877/4, 877/5, 897, 901/1, 901/2, 901/3, 908, 912/3, 912/4, 912/5, 912/6, 912/7, 916/1, 916/2, 916/3, 916/4, 916/5, 917/2, 923/3, 923/4, 928/2, 928/3, 963, 964, 969/1, 969/2, 969/3, 976/10, 976/11, 976/12, 976/8, 976/9, 982, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997/1, 997/2, 998, 999/1, 999/2, 999/3, 999/4, st. 108, st. 110, st. 116, st. 117, st. 120, st. 122, st. 123, st. 124, st. 135, st. 136, st. 137, st. 138, st. 140, st. 141, st. 142, st. 143, st. 144, st. 149, st. 151, st. 44/1, st. 45/1, st. 45/2, st. 45/3, st. 46, st. 47/1, st. 47/2, st. 48, st. 49/1, st. 49/2, st. 50/1, st. 50/2, st. 51/1, st. 52, st. 53, st. 54, st. 55, st. 56, st. 57/1, st. 57/2, st. 58, st. 59, st. 60, st. 61, st. 62, st. 63/1, st. 63/2, st. 64, st. 65, st. 66, st. 67/1, st. 67/2, st. 68, st. 69/1, st. 69/2, st. 70, st. 71, st. 72/1, st. 72/2, st. 80, st. 87, st. 88, st. 89, st. 89, st. 90, st. 94,

Nová Ves: p. č. 1615/36, 267,

Pňov: p. č. 401/12, 1044, 1052, 1059, 106/10, 106/14, 106/15, 106/16, 106/6, 106/7, 106/8, 1062/3, 1067, 107/4, 107/46, 107/47, 107/58, 117/3, 133/11, 139/1, 14/3, 140/1, 140/2, 15/3, 155, 165/1, 165/11, 165/4, 165/5, 165/6, 165/7, 165/8, 18/2, 21/10, 21/14, 21/15, 21/17, 21/18, 21/2, 21/3, 21/9, 22/12, 22/13, 22/14, 22/28, 220, 226/1, 23/8, 23/9, 230/3, 248, 248/3, 249/6, 250/1, 26, 28/1, 3/2, 30/1, 305, 308, 32, 35/1, 36, 389/2, 389/3, 39/2, 390/5, 391/2, 391/3, 392/1, 392/14, 392/15, 392/16, 392/17, 392/2, 392/3, 392/5, 394/1, 394/8, 396/16, 396/21, 398/8, 40/2, 40/6, 401/1, 401/1 (PK) – 401/36, 401/10, 401/11, 401/14, 401/15, 401/16, 401/17, 401/18, 401/19, 401/20, 401/21, 401/22, 401/23, 401/24, 401/25, 401/26, 401/27, 401/28, 401/29, 401/30, 401/31, 401/35, 401/36, 401/4, 401/5, 401/6, 401/8, 401/9, 41/1, 412/3, 42/1, 42/2, 426/1, 5/1, 50, 52/2, 55, 57/2, 691/1, 691/2, 800/2, 800/3, 822, 85, 9, 901/1, 911/1, 920/1, 920/2, 929, 929, 932/1 (PK) – 392/19, 933/13, 933/14, 933/15, 933/16, 933/17, 933/18, 933/19, 933/20, 933/21, 933/22, 934, 935/1, 935/2, 935/4, 935/5, 937/1, 939, 941/1, 941/2, 95/2,

98/2, 98/4, st. 10, st. 100, st. 101, st. 102, st. 103, st. 105, st. 106, st. 107, st. 11, st. 112, st. 113, st. 115, st. 118, st. 119, st. 12, st. 122, st. 123, st. 124, st. 125, st. 126, st. 127, st. 128, st. 129, st. 13, st. 130, st. 131, st. 132, st. 134/1, st. 134/3, st. 14, st. 140, st. 141, st. 147, st. 148, st. 15, st. 152, st. 157, st. 16/1, st. 16/2, st. 17/1, st. 17/2, st. 18/1, st. 18/2, st. 19/2, st. 193, st. 199, st. 20, st. 21, st. 22, st. 23/1, st. 23/2, st. 25, st. 26, st. 27, st. 28/3, st. 29/1, st. 3/2, st. 30, st. 31, st. 32/1, st. 32/2, st. 32/3, st. 33/1, st. 33/2, st. 33/3, st. 34, st. 35/1, st. 35/2, st. 36/1, st. 36/2, st. 38, st. 39, st. 4, st. 40/1, st. 40/2, st. 42/2, st. 5, st. 6, st. 7, st. 73/1, st. 73/2, st. 74, st. 75/1, st. 75/2, st. 76, st. 77/1, st. 77/2, st. 78, st. 79, st. 8, st. 81, st. 82, st. 83, st. 86, st. 9/1, st. 9/2, st. 90, st. 92, st. 93, st. 95, st. 96, st. 97/1, st. 98, st. 99,

Předhradí: p. č. 1/1, 104, 111/1, 111/4, 111/6, 112/1, 112/2, 112/3, 112/4, 112/5, 117/3, 12, 120/3, 120/5, 122/1, 133/1, 133/2, 133/9, 134/1, 134/2, 134/3, 134/4, 134/5, 134/6, 134/7, 134/8, 134/9, 142/4, 142/5, 143/1, 144/10, 144/12, 144/7, 144/9, 15, 180/2, 180/3, 180/4, 180/5, 21, 22/1, 22/17, 22/18, 22/19, 22/2, 22/20, 22/21, 23/7, 244/1, 244/2, 248, 249/1, 249/11, 249/6, 249/7, 249/8, 249/9, 253, 254/1, 254/2, 254/3, 254/5, 254/6, 254/7, 254/8, 254/9, 255/1, 255/2, 256/1, 256/3, 256/4, 265, 268, 270, 32, 34/2, 35, 38/1, 38/2, 38/3, 43/1, 43/2, 46, 49, 5/4, 50, 6/2, 61/1, 67/1, 67/3, 68/1, 68/5, 70/1, 70/6, 72/10, 72/9, 8/19, 8/2, 8/20, 8/23, 8/25, 80, 83/11, 85/1, 85/4, 85/5, 9/1, 9/10, 9/13, 9/15, 9/3, 9/6, 9/7, 9/8, 948/1, 96, st. 1, st. 10, st. 11/1, st. 11/2, st. 117, st. 119, st. 12/1, st. 122, st. 13/1, st. 14/1, st. 14/2, st. 16/1, st. 17/1, st. 18, st. 19/1, st. 19/2, st. 22, st. 23, st. 24/1, st. 24/2, st. 25, st. 28/1, st. 29, st. 3/2, st. 30/1, st. 31, st. 32, st. 33, st. 34/1, st. 34/2, st. 35, st. 36, st. 37, st. 38, st. 39, st. 40, st. 41, st. 42, st. 43, st. 44, st. 45, st. 46/1, st. 47, st. 48, st. 49/1, st. 49/2, st. 5, st. 50, st. 51, st. 53, st. 54, st. 55, st. 56/1, st. 56/2, st. 57, st. 58, st. 59, st. 60, st. 62, st. 63, st. 65/2, st. 66, st. 67, st. 68/1, st. 68/2, st. 69, st. 7, st. 70, st. 71/1, st. 72, st. 73, st. 74, st. 75, st. 76, st. 77, st. 78, st. 8, st. 8/1, st. 81, st. 82, st. 85/1, st. 86, st. 87, st. 88, st. 89, st. 9, st. 90, st. 91/2, st. 93/1, st. 95, st. 96, st. 97,

Sokoleč: p. č. 102, 103, 118, 133, 134, 162/1, 162/2, 162/3, 163/1, 163/2, 163/5, 17/2, 17/3, 18/2, 184/3, 184/6, 184/7, 19/2, 200/14, 200/15, 200/2, 200/22, 200/3, 200/5, 200/7, 206/50, 206/71, 783/3, 783/4, 786, 789, 808, 809, 822/1, 822/2, 835, 836, 862/1, 862/10, 862/12, 862/20, 862/25, 862/3, 862/4, 862/5, 862/9, 879, 892/1, 892/2, 893, 902/12, 902/14, 902/16, 902/29, 916/1, 916/28, 916/29, 916/90, 938, 976/1, st. 17, st. 20/1, st. 20/2, st. 20/4, st. 273.