



Nabylo účinnosti dne:

4.1.2018



①	Městský úřad Rychnov nad Kněžnou Odbor výstavby a životního prostředí	spisový znak
Došlo dne	27. 12. 2017	skartační znak
Cj.	OVŠP - 37463 / 2017	skartační lůžka
počet listů / přílohy		

## VEŘEJNOPRÁVNÍ SMLOUVA O PROVEDENÍ STAVBY

dle § 116, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu a § 8 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu a dle části páté zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu

### Městský úřad Rychnov nad Kněžnou

se sídlem Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
zastoupený Bc. Petrem Duškem

vedoucím Odboru výstavby a životního prostředí Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou jako příslušný speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb.

o územním plánování a stavebním řádu  
dále jen „stavební úřad“

a

### Obec Zdobnice

se sídlem Zdobnice 1, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, IČ: 00275557  
zastoupené Petrem Novotným, starostou obce  
dále jen „stavebník“

uzavírají dle ustanovení § 116 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, a § 8 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu a dle ustanovení § 161 až § 168 (vyjma § 167 odst. 3) zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu (dále jen správní řád), tuto

### veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby:

#### Čl. I

#### Druh a účel stavby

1) Provedení stavby „**Bezpečné a bezbarierové chodníky Zdobnice**“ na pozemcích p.č. 885, 499, 500/1, 501, 504, 506/2, 919/3, 919/1, 513/2, 602/1, 604/4, 513/4, 477, v katastrálním území Malá Zdobnice a 2214, 2269, 2221, k.ú. Velká Zdobnice.

2) Stavbu tvoří stavební objekty: IO 100 – Chodníky vč. propustků  
IO 200 – Opěrné zdi

IO 300 – Dešťová kanalizace  
IO 400 – Veřejné osvětlení a chráničky CETIN

**Umístění stavby na pozemcích:**

**katastrální území Malá Zdobnice**

	KN	vlastník (hospodář)	LV	výměra (m <sup>2</sup> )	druh pozemku	Trvalý zábor stavby
1	885	Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 50004 Hradec Králové	92	31074	ostatní plocha	645
2	499	Kolowrat-Krakowský Jan, Kolowratská 1, 51601 Rychnov nad Kněžnou	326	417	ostatní plocha	9
3	500/1	Kolowrat-Krakowský Jan, Kolowratská 1, 51601 Rychnov nad Kněžnou	326	245	ostatní plocha	32
4	501	Kolowrat-Krakowský Jan, Kolowratská 1, 51601 Rychnov nad Kněžnou	326	326	ostatní plocha	77
5	504	Kolowrat-Krakowský Jan, Kolowratská 1, 51601 Rychnov nad Kněžnou	326	537	ostatní plocha	98
6	506/2	Kolowrat-Krakowský Jan, Kolowratská 1, 51601 Rychnov nad Kněžnou	326	421	ostatní plocha	182
7	919/3	Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	20	4164	vodní plocha	52
8	919/1	Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	20	9306	vodní plocha	15
9	513/2	OBEC ZDOBNICE, č. p. 1, 51601 Zdobnice	10001	4319	trvalý travní porost	573
10	602/1	OBEC ZDOBNICE, č. p. 1, 51601 Zdobnice	10001	871	trvalý travní porost	255
11	604/4	OBEC ZDOBNICE, č. p. 1, 51601 Zdobnice	10001	130	trvalý travní porost	45
12	513/4	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3	10002	1903	trvalý travní porost	145
13	477	Polák Miroslav Mgr., čp.202,53701 Rabštejská Lhota Turek František Ing., Licoměřice 20, 538036 Načešice	305	1823	ostatní plocha	3
						<b>2128</b>

**katastrální území Velká Zdobnice**

	KN	vlastník (hospodář)	LV	výměra (m <sup>2</sup> )	druh pozemku	Trvalý zábor stavby
1	2214	Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	20	15985	vodní plocha	12
2	2269	Kolowrat-Krakowský Jan, Kolowratská 1, 51601 Rychnov nad Kněžnou	328	689	ostatní plocha	55
3	2221	Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 50004 Hradec Králové	92	35572	ostatní plocha	1074
						<b>1141</b>

**Členění stavby na části stavby, na stavební objekty a provozní soubory**

Stavba je členěna v souladu s vyhl.č. 146/2008 Sb.na tyto stavební objekty:

IO 100 – Chodníky vč. propustků

IO 200 – Opěrné zdi

IO 300 – Dešťová kanalizace

## IO 400 – Veřejné osvětlení a chráničky CETIN

Předmětem této veřejnoprávní smlouvy je stavební objekt IO 100- Chodníky včetně propustků a IO 200 Opěrné zdi.

### Technický popis jednotlivých objektů

Navržená stavba chodníků slouží k bezpečnému a bezbariérovému pohybu chodců na části území obce Zdobnice podél hlavních komunikací II/310 a III/3109. Navržené chodníky mají délku celkem 1.012m. V rámci stavby jsou navrženy tři místa pro přecházení, všechna jsou navržena na křižovatce silnic II/310 a III/3109. Navržená stavba chodníků se skládá z 5-ti větví a tří míst pro přecházení. Větev „A“ je dlouhá 532,1m, větev „B“ je dlouhá 330,6m, Větev „C“ je dlouhá 11,8m, větev „D“ je dlouhá 31,6m, větev „E“ je dlouhá 83,1m a větev „F“ je dlouhá 22,9m.. Chodník má v celé trase šířku 1,5m.

Konstrukce chodníku je v celé trase navržena ve skladbě:

- 50mm..... Penetrační makadam
- 200mm.....Štěrkodrt' frakce 32/63mm
- Celkem.....250mm

V úsecích v souběhu s vozovkou je mezi vozovkou a chodníkem osazena silniční obruba s převýšením 150mm nad niveletou stávající vozovky, v místech sjezdu snižený na 5cm. V místech pro přecházení je obrubník snižen na převýšení 2cm. Chodník má vždy jednostranný příčný sklon 2%, v souběhu s vozovkou je spád navržen směrem k vozovce. Pro osazení obruby do beton. lože bude rozebrán pás šířky 0,5m. Vrchní obrusná vrstva bude odfrézována na šířku 1.0. od obruby a bude vyspravena konstrukcí:

- 40mm.....ACO 11+
- 70mm.....ACP 16+
- 110mm.....SC 8/10
- Celkem.....220mm

V úseku kde je trasa vedena odděleně od vozovky (větev „A“), je chodník navržen s jednostranným sklonem 2%, na vyvýšené straně chodníku je osazen chodníkový obrubník s převýšením 60mm. Obrubník slouží jako vodící linie pro nevidomé.

V místech přejezdů a vjezdů je navržena zesílená konstrukce ve skladbě:

- 50mm..... Penetrační makadam
- 200mm.....Štěrkodrt' frakce 32/63mm
- 150mm .....Recyklát
- Celkem.....400mm

Výškové poměry se na navržených trasách se pohybují v rozmezí 2,2 – 10,8%. Max. spády jsou pouze na krátkých úsecích do 15m. Výjimkou je větev „B“, která vede ve stoupání do Velké Zdobnice. Zde se spády pohybují od 1.3 – 12,8% (úsek 38m). Maximální spády vyhovují bezbariérovosti trasy a je v souladu se zákonem č.398/2009 Sb. Spádové poměry jsou dány konfigurací terénu v horské oblasti.

Projektová dokumentace řeší dvě opěrné zdi ve zúžených a problémových místech trasy chodníků. Zdi jsou označeny shodně větví chodníku, u které jsou navrženy.

Železobetonová opěrná zeď „A“ je opěrná zeď mezi komunikací II/310 a korytem řeky Zdobnice. Stávající zeď je v havarijním stavu. Pro umístění chodníku do prostoru mezi řekou a komunikací je možné pouze navýšením stávající zdi na úroveň komunikace. S ohledem na technický stav zdi je prakticky jediným řešením celková rekonstrukce zdi do požadovaných rozměrů. Vlastní opěrná stěna koryta Zdobnice je modelována jako úhlová opěrná železobetonová stěna základní šíře 30cm v hlavě stěny a 1,45m v patě z betonu kvality C25/30 XC4-XF3-XA1. Stěna je směrem ke korytu navržena se sklonem 10:1 tak, aby bylo možné ji následně obložit kamenem – viz PD. Pro zajištění shodné deformace přilehlých úseků budou použity smykové trny. Úprava pracovní spáry bude řešena v dalším stupni PD. V opěrných stěnách budou navrženy odvodňovací otvory z PVC trubek, aby nedocházelo k hromadění vody za stěnou. Navržena je gravitační opěrná zeď v celé délce problémového úseku, tj. 65,4m. Průměrná výška zdi bude od 2,6m do 4,2m. Líc zdi bude obložen kamennou přízdívkou tl. 200mm, která bude kotvena ke zdi ocel. trny ne spárách přízdívky s roztečí cca 0,5m. Na horní římse zdi bude osazeno bezpečnostní zábradlí výšky 1,1m. Na železobetonové konstrukce je nutné v rámci dodavatelské dokumentace vypracovat podrobné výkresy výztuže, za návrh a provedení zodpovídá dodavatel.

- Při vyztužování je nutné dodržet konstrukční zásady dle ČSN EN 1991-1-1 a dle ČSN EN 13670.
- Výztuž nutno stykovat přesahem dle konstrukčních zásad.
- Distanční výztuž je možno provést pomocí kozlíků nebo pomocí distančních žebříčků.

Gabionová opěrná zeď „B“ je zdí u větve chodníku „B“. Zeď uvolňuje prostor pro trasu chodníku v prostoru mezi komunikací a terénním zářezem. Objekt je navržen jako gabionová opěrná zeď. Navržená zeď má délku 84,6m a výška zdi se pohybuje v rozmezí 1,3 – 2,3m. Předpokládáme sestavení zdi z drátokošů, základního rozměru 1x2x1m. Ve zdi jsou vsazeny 4 výklenky pro umístění stožárů VO.

U obou zdí byl v tomto stupni PD zpracován statický návrh obou zdí. Před zpracováním dalšího stupně PD bude třeba uzavřít dohodu s vlastníkem opěrné zdi „A“, kterým je Královéhradecký kraj – SÚS Královéhradeckého kraje, ohledně investování, ev. spoluinvestování na tomto objektu.

Odvodnění hlavní stavby - bezpečné a bezbariérové chodníky v obci Zdobnice. Navržená stavba slouží k bezpečnému odvedení dešťové vody z komunikace a chodníku na větví „B“. Navržená kanalizace má délku 153m a je navržena v profilu DN 300 (potrubí Ultrarib II). Na kanalizaci je navrženo 7ks revizních a lomových šachet. Odvodnění zajišťují 4ks uličních vpustí. Přípojky vpustí do kanalizace jsou navrženy z potrubí KG 150, délka přípojek je cca do 1m na 1 UV. Nově navržená stoka je zaústěna do stávající dešťové kanalizace (beton Dn 300), která je vyústěna v bočním (břehovém) pilíři mostu na kom. III/3109 přes řeku Zdobnici. Stoka je tedy zaústěna pravostranně do řeky Zdobnice.

Další řešenou lokalitou je odvodnění komunikace, přiléhající k chodníku větev „E“ a „F“. Zde je k dispozici stávající dešťová stoka, vyústěná levostranně do řeky Zdobnice. Nově jsou do stoky navrženy zaústit 3 uliční vpustě. Přípojky jsou připojeny potrubím KG 150, délka přípojek je cca 16m

## **Čl. II**

### **Souhlasy ostatních osob s veřejnoprávní smlouvou**

Osoby, které vysloví písemný souhlas s veřejnoprávní smlouvou v souladu s ustanovením podle § 27 odst. 3 , § 161 odst. 1 a § 168 zákona č. 500/2004 Sb. správního řádu:

- Kolowrat-Krakovský Jan, Kolowratská 1,51601 Rychnov nad Kněžnou
- Polák Miroslav Mgr.,čp.202, 53701 Rabštejnská Lhota
- Turek František Ing.,Licomělice 20, 53800 Načešice
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3
- Město Rychnov nad Kněžnou, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
- Česká telekomunikační infrastruktura (CETIN) a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IČ: 04084063
- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 50003 Hradec Králové
- Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59, Plačice, 500 04 Hradec Králové 4, IČ: 70947996
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874, Děčín IV-Podmokly, 105 02 Děčín 2, IČ: 24729035

Souhlasy osob jsou součástí této veřejnoprávní smlouvy.

## **Čl. III**

### **Souhlasy dotčených orgánů státní správy s veřejnoprávní smlouvou**

Orgány, které vysloví písemný souhlas s veřejnoprávní smlouvou v souladu s ustanovením podle § 27 odst. 3 , § 161 odst. 1 a § 168 zákona č. 500/2004 Sb. správního řádu:

- Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí
- HZS Khk, ÚO Rychnov nad Kněžnou
- CHKO správa Rychnov nad Kněžnou

## **Čl. IV**

### **Podmínky stanovené pro provedení stavby**

1) Stavba bude provedena dle přiložené projektové dokumentace: „Bezpečné a bezbarierové chodníky Zdobnice“ podél silnice II/310 a III/3109, Zdobnice v katastrálním území Malá a Velká Zdobnice, zpracované projekční firmou Ing.Ježek Drahomír, Projektová činnost v investiční výstavbě, Kyjevská 410 53003 Pardubice, IČ:11169087, ČKAIT – č. 0700194 Ing. Ježek Drahomír, spolupráce Ing. Ivana Zobačová, Vinohradská 2133/138, 130 00 Praha 3, č. aut.ČKAIT 0001622.

2) Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.

3) Před zahájením stavebních prací musí být stávající inženýrské sítě v místech výkopových prací vytyčeny a v případě nutnosti ochráněny. Postup stavebních prací musí být v souladu s požadavky a podmínkami jednotlivých správců inženýrských sítí.

4) Napojení na stávající technické vybavení území řešeno následujícím způsobem:  
a) dopravní napojení bude zajištěno napojením na stávající dopravní systém

b) odvedení povrchových vod bude zajištěno podélným a příčným sklonem komunikace k uličním vpustem.

5) Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.

6) Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., v platném znění, o technických požadavcích na stavby a ustanovení obsažená v příslušných technických normách.

7) Při provádění stavby budou dodrženy požadavky obsažené uvedené ve vyjádřeních, stanoviscích a rozhodnutích uvedených v čl. V. a VI. této veřejnoprávní smlouvy. Vyjádření, stanoviska a rozhodnutí jsou součástí projektové dokumentace v její dokladové části.

8) Po dobu výstavby bude zabezpečen bezpečný přístup k nemovitostem a příjezd lékařské záchranné služby, hasičů a policie.

9) Kontrolní prohlídky stavby budou provedeny v souladu s předloženým plánem kontrolních prohlídek v těchto etapách stavby:

- po vytyčení prostorové polohy stavby,
- před zahájením výstavby nové zdi
- po dokončení výstavby nové zdi
- po osazení chodníkových obrub
- závěrečná kontrolní prohlídka.

## Čl. V

### Stanoviska a vyjádření dotčených orgánů státní správy

Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů státní správy:

1) Závazné stanovisko Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, č.j. OVŽP – 36424/2017-629/2017-Zs, ze dne 21.12.2017

Z hlediska vodního hospodářství:

Souhlas se stavbou dle §17 odst.1 písm. a) zákona č.254/2001Sb., o vodách a o změně některých zákonů, (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, byl vodoprávním úřadem vydán dne 13.prosince 2017 podm č.j.. OVŽP-35499/2017 – 1444/2017-Kř.

V souladu s ustanovením §9 odst.1 a 8 zákona č.334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (ZPF), byl vydán souhlas s trvalým odnětím pozemku ze ZPF na části p.p.č.513/2, 602/1, 604/4 a 513/4 dne 5.12.2017 pod č.j.:OVŽP-34266/2017-3464/2017/Syn.

**Souhlas** dle §14 odst.2) lesního zákona byl vydán v rámci územního řízení a vztahuje se na veškerá řízení v dané věci, pokud nedojde ke změně stavby.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny je orgánem státní správy Regionální pracoviště Východní Čechy, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, oddělení SCHKO Orlické hory, Dobrovského 332, Rychnov nad Kněžnou.

Z hlediska ostatních zájmů, chráněných oddělením životního prostředí, nemáme k předložené projektové dokumentaci výše uvedené akce připomínky.

Stanovisko Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou – odboru školství, kultury, mládeže a tělovýchovy OŠKMT) č.j. OVŽP – 22259/2017-629/2017-Pol, ze dne 18.9.2017

Správní orgán státní památkové péče sděluje, že nemá k výše uvedené akci zásadní námitky. Toto vyjádření se vztahuje na všechny stupně řízení.

Realizace stavby je možná při dodržení následující podmínky:

1) Stavba se nachází na území s archeologickými nálezy, proto je při její realizaci nutné použít související ustanovení zákona č.20/1987 Sb.:

. Stavebník (investor je ve smyslu §22 odst.2 zák.č.20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, povinen oznámit Archeologickému ústavu AV ČR (Letenská 4,11801 Praha1-Malá Strana) případně i oprávněné organizaci (např.muzeu) svůj záměr a umožnit mu provedením záchranného archeologického výzkumu. Je-li stavebníkem právnická osoba nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník, jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum. K provedení archeologického výzkumu oprávněná organizace uzavře se stavebníkem písemnou dohodu o podmínkách archeologického výzkumu. Nejpozději do 10pracovních dní předem stavebník (investor) písemně oznámí vybranému archeologickému pracovišti na území okresu Rychnov nad Kněžnou (např.Muzeum a galerie Orlických hor, archeologické pracoviště, Jiráskova čp.2,51601 Rychnov nad Kněžnou) zahájení zemních a stavebních prací.

. Dojde-li k archeologickému nálezu mimo provádění archeologických výzkumů, oznámí toto stavebník (investor) ve smyslu §23 odst.2 cit.zákona nejpozději do druhého dne nejbližšímu muzeu buď osobně , nebo prostřednictvím obecního úřadu.

Dovolujeme si upozornit, že nesplnění výše uvedených podmínek, by mohlo vést k sankcím dle zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči, případně dle zákona č.183/2006 SB. Stavební řád.

2) - Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59, Plačice, 500 04 Hradec Králové 4, ze dne 14.11.2017, čj.SSKHK/SS/9696/2017/Dv.

Vyjádření ke stavbě „Bezpečné a bezbariérové chodníky Zdobnice“

-chodník bude vybudován podél silnice II/318 (21,945 – 22,085 vpravo, 22,350 – 22,370 vlevo, 22,513 – 22,578 vlevo) a III/3109 (km 0,020 – 0,351 – vpravo).

-na silnici ani silničním tělese nebude skladován žádný stavební materiál, případné znečištění v rámci stavby bude ihned odstraněno.

-vhodně bude vyřešeno odvodnění silnice v místě chodníku-nová kanalizace+dostatečný počet vpustí.

-při frézování na mostě po zhotovení chodníku, nesmí být poškozena hydroizolace. Po odfrézování vyzvat správce mostu (p.Blažek 724949081) ke kontrole. Chodník na mostě a na předpolích nesmí bránit odtékání vody z mostu. Povrch chodníku v místě mostu musí být z nepropustného materiálu (asfaltobeton,beton apod.).Všechny pracovní spáry budou ošetřeny záhlvkou tak, aby bylo zabráněno zatékání vody do konstrukce mostu.

-Dojde k obnově povrchu vozovky v šíři min. 0,5m, veškeré pracovní spáry budou ošetřeny flexibilní asfaltovou záhlvkou.

-před zahájením stavebních prací je nutný souhlas se zábořem silnice

-mezi zástupcem vlastníka a investorem bude uzavřena smlouva o výpůjčce.

-investor po ukončení prací provede geometrické zaměření stavby a nejpozději do 30 dnů od vyhotovení geometrického plánu skutečného provedení stavby požádá cestou Správy silnic Královehradeckého kraje,p.o., vlastníka o majetkové vypořádání.

3) -Povodí Labe,s.p., Víta Nejedlého 951,50003 Hradec Králové, ze dne 19.12.2017, čj.PVZ/17/55229/Hv/0

S vydáním stavebního povolení souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod
  - Realizací stavby nesmí dojít k poškození koryta vodního toku či jeho znečištění. Případný napadaný stavební či jiný materiál, větve a zbytky dřevní hmoty budou neprodleně odstraněny z koryta vodního toku. Při stavbě nebudou do koryta vodního toku umísťovány předměty, zemina a stavební materiál.
  - Využitelná dřevní hmota z pokácených dřevin bude protokolárně předána zástupci níže uvedeného provozního střediska Žamberk.
  - Kamenné rovnániny řešené v korytě VT požadujeme provádět v souladu s TNV 752103-„Úpravy řek“.
  - Chodníkové přejezdy požadujeme barevně odlišit a sníženou obrubou umožnit bezproblémový přejezd.
  - Pozemky ve správě našeho podniku budou po provedení prací uvedeny do náležitého stavu dle původních parametrů.
  - Před zahájením prací bude v terénu vytyčena trasa chodníků. Vytyčení bude odsouhlaseno s níže uvedeným zástupcem provozního střediska Žamberk.
  - Případné vstupy techniky do koryta toku budou projednány a odsouhlaseny s níže uvedeným zástupcem provozního střediska Žamberk.
- Zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik – provozní středisko Žamberk Orlická 1101, 56401 Žamberk, tel.:465612014).
  - Zástupce výše uvedeného provozního střediska Žamberk (p. Suchodol, tel: 602 126 914, [suchodolm@pla.cz](mailto:suchodolm@pla.cz)) požadujeme přizvat na předání staveniště zhotovitele a před kolaudací stavby na předání stavu koryta toku.
- b) Z hlediska majetkoprávních vztahů sdělujeme, že se navržený záměr dotýká majetku státu (pozemky p.č. 919/3 k.ú Velká Zdobnice a 2214 v k.ú Malá Zdobnice), ke kterému vykonává právo vlastníka povodí Labe, státní podnik a z tohoto důvodu bude účastníkem případných správních řízení, vedených k tomuto záměru, podle vodního nebo stavebního zákona. Způsob vypořádání majetkoprávních vztahů záměrem (stavbou, činností) dotčeného majetku státu, požadujeme před zahájením správních řízení projednání s povodím Labe státním podnikem – Závodem Pardubice, Cihelna 135, 530 09 Pardubice, (Jindrová Hana, 465 612 014, [jindrovah@pla.cz](mailto:jindrovah@pla.cz)), po předložení samostatné žádosti, doložené doklady stejnými, jako vyžaduje vodní a stavební zákon a jejich prováděcí předpisy pro zahájení řízení a rozhodnutí v požadované věci. V žádosti je třeba uvést odkaz na číslo jednací tohoto stanoviska.

4) Policie ČR, Krajské Ředitelství policie KHK, DI Rychnov n. Kn., stanovisko KRPH-108848/ČJ-2017-050706 ze dne 30.11.2017

Policie české republiky, Krajské ředitelství policie Královehradeckého kraje, dopravní inspektorát v Rychnově nad Kněžnou jako příslušný orgán ve smyslu ustanovení §16 odst.2 písm-b) zákona č.16/1997 Sb., o pozemních komunikacích po posouzení Vámi zaslané projektové dokumentace (06/2017) z hlediska bezpečnosti silničního provozu nemá závaznějších připomínek ke stavebnímu řízení (souhlasíme s vydáním stavebního povolení), pokud budou dodrženy ustanovení souvisejících



předpisů a norem v platném znění (např.zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb, vyhláška č.501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ČSN 73 6110 projektování místních komunikací, ČSN 73 6056 Odstavné a parkovací plochy silničních vozidel, atd.).

Při výstavbě chodníku zhotovitel učiní taková vhodná opatření, aby nedocházelo ke znečištění dotčené silnice vyjíždějícími vozidly ze staveniště.

V místech navrhovaných míst pro přecházení nebude realizováno vodorovné dopravní značení č.V 7b. Ostatní dopravní značky budou provedeny ve smyslu vyhlášky č.294/2015Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a při umísťování budou dodrženy platné technické podmínky TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích a TP 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích.

Před zahájením stavebních prací je nutné, pokud stavbou dojde k omezení silničního provozu, předložit k posouzení návrh dopravně inženýrského opatření (umístění PDZ) včetně termínu a harmonogramu prací.

5) Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje, územního odboru Rychnov nad Kněžnou, souhlasné závazné stanovisko ze dne 27.12.2017.

Posouzené požárně bezpečnostní řešení je dostatečným podkladem pro posouzení Požární bezpečnosti předmětné stavby.

6) - Závazné stanovisko CHKO správa Rychnov nad Kněžnou, čj:05130/VC/2017, ze dne 6.11.2017 – souhlasí se stavbou „Zdobnice, bezpečné a bezbarierové chodníky“ za těchto podmínek:

1.Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace stavby „Zdobnice, bezpečné a bezbarierové chodníky“,zpracované projektantem panem Ing.Drahomírem Ježkem, projektová činnost v investiční výstavbě, Kyjevská 410, 53003 Pardubice, IČO 11169087. Případné změny nutno předem projednat na Agentuře v Rychnově nad Kněžnou.

2.Před prováděním zemních prací v lučních porostech bude provedeno jejich pokosení a uklizení pracovního pruhu.

3.V území stavby chodníku se vyskytuje zvláště chráněný druh rostliny, bledule jarní. V době,kdy budou rostliny vidět, bude provedeno jejich zaměření a na základě výjimky proveden jejich tranfer na místa, kde nebude poškozována.

4.Při provádění zemních prací nebudou poškozovány dřeviny rostoucí v trase stavby a v její blízkosti a také jejich kořeny silnější 5cm.

5.S ohledem na výskyt, rozmnožování a vývoj zvláště chráněných druhů živočichů vranky obecné a střevle potoční v místě realizace akce, budou vlastní práce související s vodním tokem realizovány v období od 1.srpna do 28.února.

6.V obkladu opěrné zdi z lomového kamene udělat nad hladinou vody 3 výklenky o rozměrech min. 20x20x20 cm pro možné hnízdění ptáků (konipas horský,skorec vodní...).

7.Obklad z lomového kamene pod hladinou vody nezarovnávat do líce s částí nad hladinou tak, aby se v něm mohli schovávat vodní živočichové.

8.Při stavbě a betonáži opěrné zdi zabezpečit koryto potoka tak, aby nedocházelo k úniku stavebního materiálu (hlavně betonu) a případně i ropných látek do jeho toku a aby nebyl stavbou nadměrně poškozován.

9.V termínu max. 7 dní před započatím prací bude v zájmovém úseku toku šetrně odlovena rybí obsádka, včetně vranky obecné a střevle potoční ve spolupráci

s místní organizací Českého rybářského svazu (MO ČRS Rychnov nad Kněžnou) a za přítomnosti pracovníka Správy CHKO Orlické hory (Mgr.Martin Čapek-607236586) její přesun na náhradní lokalitu níže po toku Zdobnice.

10.Zábradlí na opěrné zdi bude natřeno zelenou matnou barvou.

11.Světla veřejného osvětlení instalovat tak, aby světlo z nich osvětlovalo pouze nově postavený chodník a ne také jeho okolí.

12.Upravené terény po zemních pracích nebudou osévány, ale nechají se samovolně zarůst okolní bylinnou vegetací (v případě potřeby rychlejší stabilizace lze použít „zelené seno“, tzn. položení pokosené trávy z okolních lučních pozemků).

13.Případný přebytečný materiál nebude ukládán do přírodního prostředí v území CHKO Orlické hory a bude odvezen mimo CHKO Orlické hory na místa k tomu určená v souladu se zák.č.185/2001Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů.

14.Prováděcí firma oznámí Agentuře na telefon 725875921 zahájení prací a bude zvat zástupce na případné kontrolní dny.

7) - ČR-Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3-Žižkov, IČ:013112774

Vyjádření k trvalému záboru – územnímu a stavebnímu posouzení ze dne 4.12.2017, čj.:SPU 506628/2017.

Požádali jste Státní pozemkový úřad (dále jen „SPÚ“) o stanovisko ke stavbě pozemní komunikace-chodníku, kterou bude dotčený pozemek ve vlastnictví státu (trvalý zábor cca 121m<sup>2</sup>). V této věci vám sdělujeme následující.

V případech, kdy má být nadzemní (trvalá) stavba zčásti nebo celá realizována na pozemcích ve vlastnictví státu, je příslušný souhlas podmíněn i jejich budoucím majetkoprávním vypořádáním. Úkony týkající se uzavírání příslušných smluvních vztahů pro dočasný zábor anebo realizaci liniových staveb v oblasti energetiky, elektronických komunikací, vodovodů a kanalizací, jsou v kompetenci místně příslušného krajského pozemkového úřadu či pobočky SPÚ. Je-li stavebním záměrem dotčena meliorační stavba ve vlastnictví státu a příslušnosti hospodařit SPÚ, nebo budoucí stavba ovlivní funkčnost systému odvodnění zemědělských pozemků, je nezbytné stavební záměr v předstihu konzultovat s terénním pracovníkem odboru vodohospodářských staveb (pokud tak již žadatel neučinil).

SPÚ, který je příslušný hospodařit s pozemkem ve vlastnictví státu, parc.č. KN 513/4 v katastrálním území Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou, zapsaným v současné době na LV 10002, souhlasí s odnětím části tohoto pozemku ze ZPF, souhlasí s umístěním a realizací stavby: „Bezpečné a bezbariérové chodníky Zdobnice“ na citovaném pozemku. Vyjádření se vydává pro žadatele: **obec Zdobnice se sídlem 516 01 Zdobnice čp.1. IČO: 00275557** pod podmínkou, že žadatel uzavře s SPÚ, před vlastní realizací stavby, speciální nájemní smlouvu pro nezemědělské účely a po ukončení stavební činnosti obratem požádá o převod zastavěného pozemku.

Majetkoprávní vypořádání může být realizováno formou bezúplatného převodu podle příslušného ustanovení zákona č.503/2012 Sb., o Státním pozemkovém úřadu a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, splní-li žadatel zákonné podmínky pro tento převod.

Pozn.: v případě veřejně prospěšné stavby může být majetkoprávní vypořádání uskutečněno před vlastní realizací stavby dle § 7 odst.1 (VPS) namísto odst.2 (silniční pozemek) citovaného zákona o SPÚ, tzn. před uzavřením speciální nájemní smlouvy. V případě nezpevněné pozemní komunikace (a nebude-li se jednat o VPS) formou úplatného převodu dle § 10 odst.1 zákona o SPÚ, po nabytí právní moci správního rozhodnutí o umístění stavby. Uzavření příslušných smluvních vztahů, včetně podání informace ohledně způsobu majetkoprávního vypořádání, je v kompetenci Krajského pozemkového úřadu pro

Královéhradecký kraj, Kydlinovská 245, 503 01 Hradec Králové, [královéhradecky.kraj@spucr.cz](mailto:královéhradecky.kraj@spucr.cz) (případně věcně příslušné pobočky).

Uvedený souhlas nezakládá právo na převod části předmětného pozemku na žadatele a v případě, že tento převod nebude uskutečněn, nemůže žadatel požadovat vůči SPÚ kompenzaci nákladů, které vynaložil v souvislosti s příslušným správním řízením podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

Vyjádření SPÚ je platné 5 let od data vydání, nedojde-li ke změně stavebního záměru nebo žadatele.

## ČI. VI

### Stanoviska a vyjádření ostatních organizací a osob

1) Česká telekomunikační infrastruktura (CETIN) a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací č.j. 596905/17 ze dne 25.4.2017

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *SEK*) nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeného, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o

tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) **Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.***

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že**

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

**nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to**

prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě -

**Jaromír Liška, e-mail: jaromir.liska@cetin.cz** (dále jen *POS*).

(4) **Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*** Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) **Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.**

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského. V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.

**Přílohami *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)

- Informace k vytyčení *SEK*

**Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.***

### **I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení *SEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo *SEK* tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k *SEK*. Při křížení nebo souběhu činností se *SEK* je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen *PVSEK*) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.

5. Bude-li žadatel na společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

## **II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK**

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při

přepравě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 413 539 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### **III. Práce v objektech a odstraňování objektů**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### **IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby**

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci

povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### **V. Křížení a souběh se SEK**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické

infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* zneprístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu

ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,

- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,

- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,

- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,

- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,

- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

2) Česká telekomunikační infrastruktura (CETIN) a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, vyjádření k PD ze dne 10.12.2017, č.j.:POS 296/17

Na základě vydaného platného vyjádření o existenci SEK č.j.596905/17 a předložené situace stavby se zákresem stávající SEK, Vám vydávám následující vyjádření:

1. Pro vlastní realizaci stavby musí být dodrženy veškeré podmínky ochrany, které jsou součástí platného vyjádření o existenci SEK.

2. Pokládka IS v souběhu a křížení se SEK musí být provedena, dle doporučující normy ČSN 73 6005.

3. Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu SEK je nutno prokazatelně ověřit zemní umístění SEK.

4. SEK nesmí být umístěna podélně pod obrubníkem a jeho betonovou patkou. SEK nesmí být uložena pod stavbou pevně spojenou se zemí.

5. Při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo k poškození SEK, změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti poškození, prověšení a odcizení.

6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK. V případě poškození nebo odstranění, je povinen tyto prvky doplnit v plném rozsahu.

7. V místech křížení SEK s nově budovaným chodníkem, požadujeme uložit do trasy SEK rezervní flexibilní chráničku o průměru 110 mm se zataženým lankem, s přesahem minimálně 0,5 metru na každou stranu chodníku. Chránička bude na obou koncích zabezpečena proti vnikání zeminy a nečistot (např. zapěněním montážní pěnou). V místech nedostatečného krytí, požadujeme SEK uložit do půlené chráničky v požadované hloubce.

8. Úspěšný kolaudační souhlas stavby je podmíněn kladným zápisem o kontrole před záhozem případně odkryté SEK.

9. V případě dodržení podmínek ochrany uvedených v bodech 1 – 8, které budou ošetřeny v rozhodnutí stavebního úřadu, nemáme k navrhované stavbě žádných dalších připomínek.

3)- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická č.p. 874, Děčín IV-Podmokly, 105 02 Děčín 2, sdělení o existenci energetického zařízení č.j. 0100733755 ze dne 24.4.2017

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

**sít' NN – podzemní sít', nadzemní sít', stanice - střet**

**sít' VN – nadzemní sít' – střet**

Energetické zařízení 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 (dále jen ). Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že 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, a. s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://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. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.



V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započítím zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 06.06.2016 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

Čez Distribuce a.s.

Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení

Podmínky

1. Podmínkou pro zahájení činností v OP je platné „sdělení o existenci elektrického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s., v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 504 23-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341 – 3 pro venkovní vedení VN, ČSN EN 33 2000-5 – 52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
3. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
4. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení. Dále musí být umožněn příjezd těžké nákladní techniky.
5. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismu a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2m od vodičů dle ČSN EN 50 110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.

7. Ochranné pásmo vedení VN (VVN) bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR – ochranné pásmo vedení VN (VVN)“ Z obou stran možného vjezdu do tohoto pásma.
8. S ohledem na provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídatelných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
9. Při případné úpravě povrchů v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu. Pokud dojde ke změně charakteru terénu, v níž je uloženo kabelové vedení (například chodník – vozovka) bude nutno provést hloubkovou přeložku dotčeného kabelového vedení (ČSN 73 6005). V tomto případě je třeba podat žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy.
10. Musí být dodrženy podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou k nahlédnutí a ke stažení na internetových stránkách společnosti ČEZ Distribuce a.s. ([www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz))
11. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
12. Souhlas s prací v ochranném pásmu se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT services a.s.  
Souhlas s prováděním činností souvisejících se zařízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

4) GridServices, s.r.o., vyjádření ze dne 24.4.2017, čj.:5001499863

GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno.

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynářská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynářská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční / neprovozovaná plynářská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o., je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku.

Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/) ,činnost „Smluvní vztahy-pozemky a budovy plynářských zařízení“ případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

## Čl. VII Termín zahájení a dokončení stavby

Stavba bude zahájena v měsíci 05/2018.  
Stavba bude dokončena nejpozději do 11/2019.

## Čl. VIII Práva a povinnosti stavebníka

1) Stavebník je oprávněn realizovat stavbu „**Bezpečné a bezbarierové chodníky Zdobnice**“ **podél silnice II/310 a III/3109, Zdobnice v katastrálním území Malá a Velká Zdobnice** v rozsahu dle čl. I odst.2 na pozemcích uvedených v čl. I odst.1 při splnění podmínek uvedených v čl. IV, V, VI a VII této veřejnoprávní smlouvy.

2) Stavebník je povinen vést přehledně záznamy o stavbě (stavební deník). U stavby musí být označeno, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, jméno stavbyvedoucího a doba provádění stavby.

3) Stavba bude prováděna dodavatelsky na základě výběrového řízení dle zákona č.137/2006 Sb. v platném znění (Zákon o veřejných zakázkách).

4) Stavebník je povinen dodržet projektové řešení stavby dle čl. IV. odst. 1 této veřejnoprávní smlouvy a případně schválené odchylky od tohoto projektového řešení stavby schválené stavebním úřadem. Při nedodržení projektového řešení se stavebník vystavuje nebezpečí postihu finančními sankcemi dle § 180 až 182 stavebního zákona.

5) Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.

6) Stavebník je podle § 156 stavebního zákona povinen používat pro provádění stavby jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla

7) Stavebník je povinen oznámit archeologickému ústavu dle zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči záměr provádění stavební činnosti.

8) Před zahájením stavby umístí stavebník na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník po uzavření této veřejnoprávní smlouvy. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, a ponechán na místě stavby do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.

9) Po ukončení stavby požádá stavebník ve smyslu §122 stavebního zákona o kolaudační souhlas dle §12 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu. Žádost o vydání

kolaudačního souhlasu podá stavebník na formuláři dle přílohy č.5 a doloží náležitostmi uvedenými v části B přílohy č. 5 této vyhlášky, tj. zejména popis a zdůvodnění provedených odchylek od projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem, geometrický plán zaměření stavby, doklad o zajištění souhrnného zpracování geodetických prací (u podzemních geodetických prací ještě před zakrytím).

10) Stavbu lze trvale užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu, po provedení závěrečné prohlídky stavby.

K žádosti o kolaudační souhlas stavebník doloží:

- a) zápis o předání a převzetí dokončené stavby,
- b) popis a zdůvodnění provedených odchylek od veřejnoprávní smlouvy,
- c) doklady o schváleném uložení odpadů nebo jejich jiném odsouhlaseném využití,
- d) doklady o výsledcích předepsaných zkoušek,
- e) doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§156 stavebního zákona),
- f) jiné doklady při změně stavby před dokončením,
- g) doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetických prací (u podzemních sítí technického vybavení ještě před jejich zakrytím),
- h) geometrický plán stavby potvrzený katastrálním úřadem, pokud je stavba předmětem evidence katastru nemovitostí,
- i) dokumentace skutečného provedení stavby.

## **Čl. IX**

### **Uzavírání veřejnoprávní smlouvy za použití § 164 správního řádu**

- 1) Veřejnoprávní smlouva se uzavírá písemně a projevy vůle všech smluvních stran jsou na téže listině.
  - 2) Jsou-li smluvní strany přítomny současně, je veřejnoprávní smlouva uzavřena okamžikem připojení podpisu poslední smluvní strany.
  - 3) Nejsou-li smluvní strany přítomny současně, je veřejnoprávní smlouva uzavřena okamžikem, kdy návrh veřejnoprávní smlouvy opatřený podpisy osob, jimž byl určen, dojde navrhovateli smlouvy.
- Souhlasy dotčených orgánů státní správy s uzavřením smlouvy jsou součástí spisu stavebního úřadu, vedeného pod spisovou značkou.

## **Čl. X**

### **Přezkoumání souladu s právními předpisy za použití § 165 správního řádu**

- 1) Soulad veřejnoprávní smlouvy s právními předpisy lze přezkoumat z moci úřední.
- 2) Stavebník může dát podnět k provedení přezkumného řízení do 30 dnů ode dne, kdy se o důvodu zahájení přezkumného řízení dozvěděl.
- 3) K přezkoumání souladu veřejnoprávní smlouvy s právními předpisy je příslušný správní orgán nadřízený stavebnímu úřadu, a to Krajský úřad Královéhradeckého kraje - Odbor dopravy, se sídlem Pivovarské náměstí čp. 1245, 50003 Hradec Králové

4) Pro přezkoumání souladu veřejnoprávní smlouvy s právními předpisy platí obdobně ustanovení o přezkumném řízení uvedené v § 94 až 99 správního řádu s tím, že správní orgán není vázán lhůtami uvedenými v § 96 odst. 1 a § 97 odst. 2 správního řádu; při určení účinků rozhodnutí se přiměřeně použije ustanovení § 99 správního řádu.

## **Čl. XI**

### **Změna obsahu a zrušení veřejnoprávní smlouvy**

za použití § 166 a 167 správního řádu

1) Změnit obsah veřejnoprávní smlouvy lze jen písemnou dohodou smluvních stran; bylo-li k uzavření smlouvy třeba souhlasu třetích osob nebo dotčeného orgánu, je tohoto souhlasu třeba i k uzavření této dohody.

2) Smluvní strana může podat písemný návrh na zrušení veřejnoprávní smlouvy

a) změní-li se podstatně poměry, které byly rozhodující pro stanovení obsahu veřejnoprávní smlouvy, a plnění této smlouvy nelze na smluvní straně z tohoto důvodu spravedlivě požadovat,

b) jestliže se veřejnoprávní smlouva dostala do rozporu s právními předpisy, c) z důvodu ochrany veřejného zájmu,

d) jestliže vyšly najevo skutečnosti, které existovaly v době uzavírání veřejnoprávní smlouvy a nebyly smluvní straně bez jejího zavinění známy, pokud tato strana prokáže, že by s jejich znalostí veřejnoprávní smlouvu neuzavřela.

3) Podá-li smluvní strana z výše uvedených důvodů návrh na zrušení veřejnoprávní smlouvy a druhá strana s ním vysloví souhlas, veřejnoprávní smlouva zaniká dnem, kdy písemný souhlas došel straně, která návrh podala.

## **Čl. XII**

### **Závěrečná ustanovení**

1) Veřejnoprávní smlouva je dvoustranný právní úkon, který zakládá, mění nebo ruší práva a povinnosti v oblasti veřejného práva.

2) Veřejnoprávní smlouva není v rozporu s právními předpisy, neobchází je a je v souladu s veřejným zájmem.

3) Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž po dvou vyhotoveních obdrží každá smluvní strana.

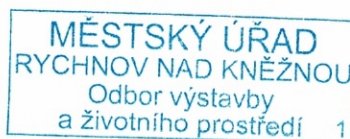
4) Přílohou této veřejnoprávní smlouvy je projektová dokumentace pro stavební povolení na stavbu: „Bezpečné a bezbarierové chodníky Zdobnice“ podél silnice II/310 a III/3109, Zdobnice v katastrálním území Malá a Velká Zdobnice zpracované projekční firmou Ing. Ježek Drahomír, Projektová činnost v investiční výstavbě, Kyjevská 410 53003 Pardubice, IČ:11169087, ČKAIT – č. 0700194 Ing. Ježek Drahomír, spolupráce Ing. Ivana Zobačová, Vinohradská 2133/138, 130 00 Praha 3, č. aut.ČKAIT 0001622.

### Čl. XIII

#### Účinnost veřejnoprávní smlouvy

- 1) Tato veřejnoprávní smlouva, v souladu s ustanovením § 168 správního řádu nabývá účinnosti teprve v okamžiku, kdy s ní třetí osoba uvedená v čl. II vysloví písemný souhlas.
- 2) Veřejnoprávní smlouva pozbývá platnosti, pokud do dvou let od nabytí účinnosti této smlouvy stavebník nezahájí stavební práce dle této smlouvy.
- 3) Před skončením platnosti veřejnoprávní smlouvy může stavebník předložit stavebnímu úřadu návrh na změnu obsahu veřejnoprávní smlouvy, podle čl. XI této smlouvy.

V Rychnově nad Kněžnou, dne 27. 12. 2017



.....  
**Městský úřad Rychnov nad Kněžnou**

se sídlem Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
Odbor výstavby a životního prostředí jako příslušný stavební úřad  
Bc. Petr Dušek, vedoucí Odboru výstavby a životního prostředí

.....  
**Obec Zdobnice**

se sídlem Zdobnice 1, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
Petr Novotný, starosta obce


## Přílohy:

1) Projektová dokumentace pro stavební povolení na stavbu: „Bezpečné a bezbariérové chodníky Zdobnice“ podél komunikací II/310 a III/3109, v katastrálním území Velká a Malá Zdobnice, zpracované projekční firmou Ing.Ježek Drahomír, Projektová činnost v investiční výstavbě, Kyjevská 410 53003 Pardubice, IČ:11169087, ČKAIT – č. 0700194 Ing. Ježek Drahomír, ověřená stavebním úřadem.

2) Stanoviska dotčených orgánů státní správy:

- Stanovisko Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou – odboru školství, kultury, mládeže a tělovýchovy OŠKMT) ze dne 18.9.2017, č.j.:22259/2017-629/2017-Pol
- Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, č.j.: OVŽP-36424/2017-629/2017-Zs ze dne 21.12.2017
- Krajské Ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Dopravní inspektorát Rychnov nad Kněžnou, KRPH-108848/ČJ-2017-050706 ze dne 30.11.2017
- Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Rychnov nad Kněžnou, ze dne 27.12.2017
- Závazné stanovisko CHKO správa Rychnov nad Kněžnou, čj:05130/VC/2017, ze dne 6.11.2017
- Veřejnoprávní smlouva o umístění stavby, č.j.OVŽP-34908/2017,podepsaná dne 21.12.2017

4) Stanoviska a vyjádření ostatních organizací a osob

- RWE distribuční služby - č.j.:5001499863 ze dne:24.4.2017
- CETIN a.s. č.j. 596905/17 ze dne 25.4.2017
- CETIN a.s. č.j. POS 296/17 ze dne 10.12.2017
- ČEZ Distribuce, a.s. - č.j.:0100733755 ze dne:24.4.2017
- Povodí Labe, státní podnik č.j. PVZ/17/55229/Hv/O ze dne: 19.12.2017
- Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59, Plačice, 500 04 Hradec Králové 4, vyjádření ze dne 14.11.2017,zn.:SSKHK/9696/2017/Dv
- Smlouva o výpůjčce, uzavřená mezi SS KHK a Obcí Zdobnice, č.smlouvy:9/50/17/0246/Dv/N
- Smlouva o právu k provedení stavby uzavřená mezi Obcí Zdobnice a Mgr.Miroslavem Polákem a Ing.Františkem Turkem ze dne 18.12.2017
- Smlouva o právu k provedení stavby uzavřená mezi Obcí Zdobnice a Janem Kolowrat – Krakowský ze dne 11.8.2017
- Vyjádření SPÚ, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3-Žižkov, ze dne 4.12.2017, zn.: SPU 506628/2017

