

# OBECNÍ ÚŘAD PSÁRY

Silniční správní úřad  
Pražská 137  
252 44 Psáry

čj. OU/2923/16  
sp. zn. OU/2923/16 - 1

Vyřizuje: Sedláková

V Psárech dne 7.11.2016

## ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Obecní úřad Psáry, jako speciální stavební úřad podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, věcně a místně příslušný podle ust. § 10 a § 11 odst. 1 písm. b) zák. č. 500/2004 Sb. , správní řád ve znění pozdějších předpisů Vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území a § 15 odst. 1) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 a § 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 22.8.2016 podala

**Obec Psáry, IČ 00 241 580, Pražská 137, 252 44 Psáry**

(dále jen stavebník) a na základě tohoto přezkoumání

vydává podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb. , o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

stavební povolení  
na stavbu:

**„Psáry – dešťová kanalizace + komunikace v části ul. Slunečná“**

(dále jen „stavba“)

na pozemcích par.č. : 610/7, 610/9, 610/10, 610/21, 613/9, 613/11 , 613/4, 613/1, 633/1 a 1076/1 v kú Psáry.

Stavba obsahuje: rekonstrukci části komunikace Slunečná a to od křižovatky s ul. Pod Vápenkou až k místu, kde se komunikace láme vlevo, nová dešťová kanalizace bude v rekonstruované části komunikace a dále bude pokračovat prolukou pod chodníčkem vpravo a bude svedena do stávající dešťové kanalizace a napojena v ul. Na Kopečku před pozemkem domu č.p. 45

Dešťová kanalizace DN 300 délky 285, 82 m

11 ks uličních vpustí ( 7 ks přípojek a 4 ks šterbinových žlabů)

pokládka nového povrchu komunikace z asfaltocementového krytu v délce 183 m

Stavba je členěna na následující stavební objekty:  
dešťová kanalizace  
pozemní komunikace Slunečná

Popis záměru:

Dešťová kanalizace bude sloužit k odvedení dešťových vod z rekonstruované části komunikace Slunečná. Do nové kanalizace budou zaústěny pouze uliční vpusti. Stoka bude v délce 285,82 m, má 8 revizních šachet, 7 uličních vpustí a 4 ks liniového odvodnění. Potrubí kanalizace bude provedeno z betonových hrdlových trub DN 300 mm, šachty – 7x revizní betonové prefabrikované ze skruží o průměru 1 000 mm, 1x spádišťová (DŠ3) je navržena z důvodu, aby hloubka kanalizace přes pozemek par.č. 613/4 mohla být minimální. Kanalizační přípojky – jedná se o 7 přípojek pro uliční vpusti a 4 přípojky pro liniové odvodnění. Uliční vpusti jsou z běžných prefabrikátů s uliční mříží s rámem 500 x 500 mm tř. D400, pozinkovaným košem na bahno v usazovacím prostoru. Povrch mříží bude v úrovni odvodňovací plochy, max. 10 mm pod její úrovní. Liniové odvodnění komunikace je umístěno vzhledem k velmi svažitému terénu a to ve formě štěrbinových trub D400.

Potrubí kanalizace bude uloženo ve svislé pažené rýze mimo úseku mezi šachtou DŠ3 a DŠ4. V tomto úseku bude použita technologie, která je založena na zatlačování ocelových trub pomocí vrtacího dílu soupravami osazenými ve startovací šachtě a postupným odtěžováním zeminy podávajícími šneky. Po zatlačení celé délky chráničky se zvedacím zařízením spustí do startovací šachty další segment, který se svaří s již zatlačenou chráničkou. tento postup se opakuje až do vytvoření celého protlaku. Výhodou technologie je neporušení a nepodklesnutí nadloží, velká přesnost, malá startovací šachta. protlačené ocelové potrubí slouží jako chránička, do které se ukládá vlastní podzemní vedení. Startovací jáma o předpokládané velikosti 4 x 2m bude umístěna cca v prostoru budoucí šachty DŠ3. Roury v tomto úseku budou z PVC materiálu s vnitřní hladkou stěnou DN 300.

Pozemní komunikace – je stísněna stávajícím oplocením, šířka volného prostoru je 4 -5 m. Projekt řeší úpravy od křižovatky s komunikací Na Vápence po místo, kde se ulice láme vlevo. Délka opravy je 183 m. Komunikace je navržena jako obousměrná jednopruhová v kategorii MO1 4,0/3,5/30 s asfaltovým povrchem ohraničená obrubníky. Vzhledem ke stísněným podmínkám je komunikace navržena v šíři 3m mezi obrubníky s bezpečnostním odstupem 2 x 25 cm s hlavním dopravním prostorem místní komunikace 3,5 m. Na dvou místech, kde to stávající oplocení dovolí, je navržen vždy mezi dvěma vjezdy rozšířený úsek, využitelný jako výhybna šířka v těchto místech je 4,0 m. Komunikace má navržený jednostranný sklon 2,5 % vlevo. Stávající sjezdy na okolní pozemky budou mít šířku 3,0 m. Konstrukce vozovky je navržena v celkové tloušťce min. 390 mm s obrusnou vrstvou z asfaltového betonu a to:

asfaltový beton	ACO 11+	40 mm
postřík spojovací	PS,EK	0,25 kg/ m <sup>2</sup>
asfaltový beton	ACP 16+	50 mm
postřík infiltrační	PI, EK	0,60 kg/m <sup>2</sup>
štěrkodrt'	ŠD 0/63	150 mm
<u>štěrkodrt'</u>	<u>ŠD32/63</u>	<u>150 mm</u>
tl. konstrukce celkem		390 mm

Podmínky pro provedení stavby:

- 1) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace vypracované spol. Novadus spol. s.r.o. – stavby vodovodů a kanalizací, vodohospodářské služby, Příbram V – Zdaboř z června 2016, resp. října 2015, ověřená Ing. Vladimírem Kovalčíkem, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT – 0007595 – pro kanalizaci a Ing. Janem Dudíkem – autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT – 0101964. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
- 2) Stavba bude umístěna na pozemcích par.č. : 610/7, 610/9, 610/10, 610/21, 613/9, 613/11 , 613/4, 613/1, 633/1 a 1076/1 v kú Psáry. Výstavba dešťové kanalizace bude sloužit k odvodnění části ulice Slunečné do stávající dešťové kanalizace v ulici Na Kopečku. Stavba bude umístěna v zastavěné části obce Psáry.
- 3) Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
- 4) Stavebník je povinen před zahájením prací zajistit vytýčení všech podzemních sítí nacházejících se v prostoru staveniště a učinit veškerá opatření, aby nedošlo k jejich ohrožení nebo poškození.
- 5) Nová dešťová kanalizace z betonového potrubí DN 300 bude vedena v přímé trase pozemky parc. č. 610/7, 610/9 a 610/10 (ulici Slunečná) až k pozemku parc. č. 613/4, kde bude ukončena v revizní a lomové šachtě DŠ4. Odtud bude dále vedeno potrubí PVC DN 300 pozemkem parc. č. 613/4 a 613/1 do spadišťové šachty DŠ3. Tato část potrubí bude vedena protlakem, potrubí bude uloženo v ocelové chrániče DN 530. Ze spadišťové šachty DŠ3 bude vedeno betonového potrubí DN 300 přes pozemek parc. č. 633/1 do stávající dešťové kanalizace (průtočné uliční vpusti), která je umístěna v pozemku parc. č. 1076/1 – vše v k. ú. Psáry. Délka dešťové kanalizace bude cca 286 m. Na potrubí bude osazeno 8 ks revizních šachet.
- 6) Na dešťovou kanalizaci bude napojeno 11 ks přípojek; 7 uličních vpustí a 4 ks liniového odvodnění, štěrbínových žlabů. Přípojky uličních vpustí budou provedeny z potrubí PVC DN 150 v celkové délce cca 13 m, přípojky štěrbínových žlabů budou z potrubí PVC DN 125 v celkové délce cca 14 m.
- 7) Potrubí (kromě úseku mezi šachtami DŠ3 a DŠ4) bude uloženo ve svislé pažené rýze. V úseku mezi šachtami DŠ3 a DŠ4 bude potrubí umístěno technologií horizontálního vrtání se zatlačováním ocelové chráničky DN 530 s tloušťkou stěny 10 mm pro nasunutí PVC kanalizačního potrubí DN 300. Tento způsob, který nezpůsobuje otřesy, byl zvolen z důvodu, aby nedošlo k ohrožení stability sousedního, blízko stojícího objektu č. p. 80, jehož zdivo je mělce založené, bez základových konstrukcí a bez podsklepení. Z důvodu co nejmenší hloubky uložení potrubí je šachta DŠ3 navržena jako spadišťová, hloubka dna potrubí v úseku mezi šachtami DŠ3 a DŠ4 bude v rozmezí 1,5 – 2,08 m. Potrubí bude vedeno podél objektu č. p. 80 ve vzdálenosti cca 1,5 m od jeho severního průčelí. Startovací jáma bude umístěna v ulici Na Kopečku, ve vzdálenosti cca 8 m od nejbližšího rohu objektu č. p. 80. Rozměry startovací jámy budou 4,5 x 2,5 m s delší stranou ve směru osy protlaku, hloubka bude 2,6 m. Startovací jáma bude staticky zajištěna příložným pažením. Po ukončení stavebních prací bude jáma zasypána a zhutněna, v případě možného ohrožení stability objektu č. p. 80 bude zasypána „hubeným“ sušším betonem. Cílová jáma bude tvořena výkopem pro šachtu DŠ4, její vzdálenost od nejbližšího rohu objektu č. p. 80 bude cca 5 m.
- 8) Stavební práce prováděné v sousedství objektu č. p. 80, ale i ostatních stavebních objektů, budou prováděny s co největší opatrností tak, aby nedošlo k poškození těchto objektů. Při zjištění negativního vlivu stavebních prací budou okamžitě tyto práce přerušeny a dále bude situace řešena tak, aby se předešlo poškození uvedených nemovitostí. V případě jakéhokoliv statického porušení bezprostředně sousedících objektů

se stavbou, zhotovitel zajistí jeho okamžitou nápravu. Dešťová kanalizace bude výlučně sloužit k odvádění dešťových vod z komunikace.

9) Část místní komunikace od křižovatky s komunikací Na Vápence po místo, kde se ulice láme vlevo v délce 183 m a šíře 3 m (v místech výhyben 4m) bude dle výše uvedeného projektu vybudován nový povrch komunikace z asfaltocementové vrstvy vč. nových konstrukčních vrstev vozovky. Zatravněné plochy budou znovu ohumusovány a zatravněny.

10) Stavba bude provedena dodavatelsky stavebním podnikatelem, tj. osobou oprávněnou k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů, který při realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím.

11) Při realizaci stavby musí být na stavbě k dispozici dokumentace stavby a musí být veden stavební deník. Stavební deník je povinen vést zhotovitel stavby.

12) Před započítím výkopových prací stavebník oznámí Ústavu archeologické památkové péče Středních Čech, Nad Olšínami 3/448, Praha, 10000 Telefon: 606 930 657, E-mail: irena.benkova@uappsc.cz a umožní případný archeologický výzkum.

13) Při provádění stavby budou dodrženy ust. zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy.

14) V případě, že budou na staveništi působit současně zaměstnanci více než jednoho zhotovitele stavby, je stavebník povinen určit koordinátora BOZP.

15) Budou splněny podmínky Městského úřadu Černošice OŽP ze dne 12.8.2016, č.j. MUCE 55556/2016 OŽP/Kin:

*Vodoprávní úřad:*

1) Navržená dešťová kanalizace, která slouží výlučně k odvádění povrchových vod z komunikace, je v souladu s § 12 odst. 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, součástí komunikace a bude povolena jako její součást.

*Orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství:*

2) Při zemních pracích bude podorniční zemina ukládána odděleně a následně využita k zásypům, případně urovnání terénu v místě stavby. Přebytečnou výkopovou zeminu je možné nabídnout k využití podle vyhlášky č. 383/2001Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů (vyhláška č. 294/2005 Sb.), k terénním úpravám nebo k rekultivacím lidskou činností postižených pozemků.

3) S veškerým odpadem, který při stavbě vznikne, bude naloženo v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcími vyhláškami č. 381/2001 Sb., (Katalog odpadů), ve znění pozdějších předpisů a č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů, tj. bude vytríděn a předán oprávněným osobám k recyklaci a využití. Pouze nebudou-li recyklace nebo využití možné, bude uložen na řízené skládce. Ze stavebního odpadu budou vytríděny složky nebezpečného odpadu. Nebezpečný odpad bude předán k odstranění oprávněné osobě dle § 12 odst. 3 zákona o odpadech.

4) O odpadech vzniklých při stavbě a nakládání s nimi bude vedena v souladu s § 39 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů průběžná evidence odpadů

5) K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu stavebník doloží doklady o odstranění a nakládání s odpady (faktury, potvrzení oprávněné osoby o převzetí odpadů), ke kontrole.

6) V místě stavby nebudou po dokončení ponechány žádné deponie výkopové zeminy a odpadů.

16) Budou splněny podmínky Lesů ČR ze dne 11.8.2016, č.j. LCR954/002832/2016, zejména:

- 1) Stavba bude provedena dle projektu, který nám byl předložen k vyjádření.
- 2) Zaústění dešťové kanalizace bude provedeno do stávajícího řádu v ul. Na Kopečku, který vyústí do zahořanského potoka pod můstkem silnice na Liber za návsí v Psárech.
- 3) Požadujeme, aby zvláště nebezpečné a závadné látky se nedostali do toků v naší správě a abychom byli o jakékoliv mimořádné události týkající se toků v naší správě včas informováni.
- 4) Veškeré stavební materiály včetně výkopového materiálu budou ukládány mimo záplavové území.
- 5) Veškeré objekty vybudované v rámci prací zůstávají ve správě investora stavby, nebo jeho právního nástupce, který odpovídá za škody vzniklé při stavbě, nebo provozu díla.
- 6) Uskladňování PHM, olejů a ostatních závadných látek vč. doplňování do strojů bude prováděno výhradně mimo záplavová území.
- 7) Správa toků bude informována o průběhu prací, týkajících se toků. Zahájení a ukončení prací bude oznámeno správci toků. Případné závady budou odstraněny dle připomínek správce toku na náklady investora akce.
- 8) Jakákoliv změna projektové dokumentace bude předem odsouhlasena správcem.

17) Budou splněny podmínky Policie ČR, krajské ředitelství policie Středočeského kraje, dopravní inspektorát ze dne 20.9.2016 čj. KRPS -288621-2/ČJ-2016-011406.

- 1) Inženýrské sítě budou vedeny v souladu s § 36 citovaného zákona č. 13/1997 Sb.
- 2) Jestliže by došlo v souvislosti s výstavbou k omezení silničního provozu na pozemních komunikacích, požadujeme v dostatečném předstihu před zahájením prací předložení DIO k odsouhlasení.
- 3) Práce prováděné na vozovkách budou řádně označena přechodným dopravním značením, instalovaným podle Zásad pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích TP 66.
- 4) Při provádění stavebních prací požadujeme zachovat podmínky bezpečnosti a plynulosti na pozemních komunikacích.
- 5) Veškeré prováděné práce budou v souladu s příslušnými platnými ČSN.

18) Budou splněny podmínky ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, krajské ředitelství ze dne 13.9.2016 čj. PZ – 607 -2/2016/PD – dokumentace splňuje obsahové náležitosti v souladu s ust. § 41 vyhlášky č. 246/2001 Sb. o požární prevenci.

19) Bude respektováno vyjádření MěÚ Černošice, odbor stavební úřad – oddělení dopravy a správy komunikací ze dne 29.8.2016 čj. MUCE 58999/2016 OSU: Stavbou bude dotčena místní komunikace, kde je příslušný silniční správní úřad pro vyjádření k této stavbě podle §40 odst. 5 písm. b) zák. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, vlastník místní komunikace – obec Psáry, která určí případné podmínky.

20) Budou splněny podmínky VHS Benešov, s.r.o. ze dne 3.3.2015, č.j. 239/Vyj/St/2015:

- 1) Musí být respektováno stávající vodohospodářské zařízení včetně ochranných pásem (§ 23 zákona č. 274/2001 Sb.)
- 2) Při souběhu a křížení s vodohospodářskými díly v naší správě, je nutno respektovat příslušné normy a předpisy, zejména ČSN 736005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“.
- 3) Při výkopových pracích nesmí dojít k narušení trubního vedení a souvisejícího vodohospodářského zařízení. Za poruchy na vodohospodářském zařízení, které vzniknou v důsledku výše uvedené akce, nese plnou zodpovědnost investor. Upozorňujeme, že veškeré výkopové práce v těsné blízkosti našich vedení je nutno provádět při našem odborném dohledu.

4) Z důvodu možného tlakového ovlivnění nesmí být nad naším potrubím skladován materiál nebo hromaděna výkopová zemina.

21) Budou splněny podmínky ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 20.10.2016, č.j. 0100646733:

Respektovat stávající energetické zařízení včetně ochranných pásem. V zájmovém území či jeho blízkosti se nachází podzemní sítě NN a nadzemní sítě NN a VN.

22) Budou splněny podmínky Telefónica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 25.2.2015, č.j. 538978/15, zejména:

Budou učiněna veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s.

23) Po dokončení stavby stavebník neprodleně požádá o vydání kolaudačního souhlasu, bez kterého nesmí být stavba užívána. K provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavebník předloží:

- projektovou dokumentaci ověřenou speciálním stavebním úřadem
- dokumentaci skutečného provedení stavby
- zaměření skutečného provedení stavby
- doklad o shodě použitých materiálů, výrobků a hmot s projektovou dokumentací a v souladu s § 156 stavebního zákona
- protokoly o statické zatěžovací zkoušce podloží, vč. vyhodnocení oprávněnou osobou
- doklad o odborné likvidaci odpadů oprávněnou firmou
- stavební deník
- všechny další doklady, atesty a revizní zprávy vyplývající z právních předpisů

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (dle § 27 odst. 1 písm. a/ zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „správní řád“):  
OBEC PSÁRY, Pražská 137, 252 44 Psáry

Odůvodnění:

Dne 22.8.2016 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Územní rozhodnutí o umístění stavby bylo vydáno MěÚ Jesenice, stavebním úřadem dne 2.5.2016 č.j. MěÚJ/04830/2016/Pou.

Stavební úřad dne 29.9.16 oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ust. §112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry staveniště a stanovil, že ve lhůtě 15 dnů od doručení oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Silniční správní úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. projektová dokumentace splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Silniční správní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Bylo doloženo a stanoviska sdělili:

- Městský úřad Černošice OŽP dne ze dne 12.8.2016, č.j. MUCE 55556/2016 OŽP/Kin:
- Městský úřad Černošice, OSÚ – oddělení dopravy a správy komunikací dne 29.8.2016 č.j. MUCE 58999/2016 OSU
- ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, krajské ředitelství ze dne 13.9.2016 č.j. PZ – 607 -2/2016/PD
- Policie ČR, krajské ředitelství policie Středočeského kraje, dopravní inspektorát ze dne 20.9.2016 č.j. KRPS -288621-2/ČJ-2016-011406.
- VHS Benešov, s.r.o. dne 3.3.2015, č.j. 239/Vyj/St/2015
- MO ČR dne 24.3.2015, č.j. 80282/2015-8201-OÚZ-PHA
- ČEZ Distribuce, a.s. dne 20.10.2016, č.j. 0100646733:
- ČEZ ICT Services, a.s. dne 22.5.2015, č.j. 0200320319
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s. dne 25.2.2015, č.j. 538978/15
- Lesy ČR dne 11.8.2016, č.j. LCR954/002832/2016

doklady:

- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene a souhlas se zřízením stavby ze dne 1.10.2015: obec Psáry – Eva Šůrová
- Smlouva o provedení stavby ze dne 8.2.2016. obec Psáry – Jaroslav Dvořáček, Jarmila Dvořáčková

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Eva Šůrová, Jaroslav Dvořáček, Jarmila Dvořáčková, Marcel Skřivan, Petr Skřivan, Libuše Mašková, Darina Dolanská, Stanislav Jeřábek, Kateřina Bujdáková, Milan Hruška, Marie Křížová, Ing. František Burián, Martin Svoboda, Ivana Svobodová, Jiří Brandejs, Jitka Brandejsová, Emilie Černá, MUDr. Alena Myslivečková, Michal Kubaloš, Lucie Kubalošová, František Hrábek

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje 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 nepřipustné.

Silniční správní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení doručí žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě, stejnopis písemného vyhotovení stavebního povolení opatřený doložkou právní moci.

Stavba nesmí být zahájena , dokud stavební povolení nenabyde právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Renáta Sedláková  
Silniční správní úřad

**Poplatek:**

Žadatel je podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích § 8 odst. 2 písm c) od správního poplatku osvobozen.

**Obdrží:**

Na dodejku:

OBEC PSÁRY, IDDS: rvhbuxe

Eva Šůrová, Na Kopečku č.p. 146, 252 44 Psáry

Jaroslav Dvořáček, V Lázních č.p. 307, 252 42 Jesenice u Prahy

Jarmila Dvořáčková, Na Vápence č.p. 91, 252 44 Psáry

Marcel Skřivan, Dlážděná č.p. 77, 252 44 Psáry

Petr Skřivan, Dlážděná č.p. 77, 252 44 Psáry

Libuše Mašková, Slunečná č.p. 84, 252 44 Psáry

Darina Dolanská, Dlážděná č.p. 78, 252 44 Psáry

Stanislav Jeřábek, Slunečná č.p. 120, 252 44 Psáry

Kateřina Bujdánková, Na Kopečku č.p. 79, 252 44 Psáry

Milan Hruška, Slunečná č.p. 48, 252 44 Psáry

Marie Křížová, Na Kopečku č.p. 150, 252 44 Psáry

Ing. František Burián, K. H. Máchy č.p. 312, Čeperka, 533 45 Opatovice nad Labem

Martin Svoboda, Na Kopečku č.p. 80, 252 44 Psáry

Ivana Svobodová, Na Kopečku č.p. 80, 252 44 Psáry

Jiří Brandejs, Slunečná č.p. 86, 252 44 Psáry

Jitka Brandejsová, Slunečná č.p. 86, 252 44 Psáry

Emilie Černá, Slunečná č.p. 86, 252 44 Psáry

MUDr. Alena Myslivečková, Slunečná č.p. 166, 252 44 Psáry

Michal Kubaloš, Jižní č.p. 392, Dolní Jirčany, 252 44 Psáry

Lucie Kubalošová, Jižní č.p. 392, Dolní Jirčany, 252 44 Psáry

František Hrábek, Na Kopečku č.p. 45, 252 44 Psáry

Dotčené správní orgány:

MĚSTO ČERNOŠICE, Odbor stavební úřad, oddělení dopravy a správy komunikací, IDDS: u46bwy4

MĚSTO ČERNOŠICE, Odbor životního prostředí, IDDS: u46bwy4

Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfns

ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje , krajské ředitelství IDDS dz4aa73

Policie ČR, krajské ředitelství policie Středočeského kraje, dopravní inspektorát

MěÚ Jesenice, odd. výstavby, IDDS 3nzb42m



Na vědomí:

Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o., IDDS: ts2a5gr

Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s., IDDS: w9qfsk

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

- spis