



**Městský úřad Světlá nad Sázavou**  
**odbor dopravy**  
náměstí Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá nad Sázavou

Vaše č.j.:  
Naše č.j.: MSNS/23327/2015/OD-15Vy-Bá  
Světlá nad Sázavou dne: 03.03.2016


Vyřizuje: Báčová  
Telefon: 569 496 635  
E-mail: [posta@svetlans.cz](mailto:posta@svetlans.cz)

AF-CITYPLAN, s.r.o.  
Magistrů 1275/13  
140 00 Praha 4

Věc

Zaslání potvrzené PD a rozhodnutí pro stavbu: „III/01832 Ostrov-Opatovice“

Odbor dopravy MěÚ Světlá nad Sázavou Vám zasílá výše uvedenou a potvrzenou PD.  
Zároveň zasíláme potvrzené rozhodnutí.

  
Stanislava Báčová  
referent odboru dopravy

<b>AF-CITYPLAN s.r.o.</b>	
Praha	
došlo dne:	7/3/16
č.j.:	741/16
přiděleno:	Běhmerová

Počet listů: 1 ks  
Počet příloh: 1 ks PD  
1 ks rozhodnutí



**Městský úřad Světlá nad Sázavou**  
**odbor dopravy**  
náměstí Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá nad Sázavou

Tato rozhodnutí nabylo právní  
moci dne 27. 1. 2016



Vaše č.j.:  
Naše č.j.: MSNS/23327/2015/OD-10S-Bá  
Světlá nad Sázavou dne: 21.01.2016

Vyřizuje: Báčová  
Telefon: 569 496 635  
E-mail: [posta@svetlans.cz](mailto:posta@svetlans.cz)

## **VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

### **ROZHODNUTÍ**

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IČ: 0000 90 450, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava zastoupená na základě pověření a plné moci paní Renátou Hamplovou, zástupce společnosti AF-CITYPLAN s.r.o., Jindřišská 17, 110 00 Praha 1, podala dne 27.11.2015 u zdejšího speciálního stavebního úřadu – odboru dopravy Městského úřadu Světlá nad Sázavou žádost o vydání stavebního povolení pro změnu dokončené stavby na silnici č. III/01832 v k.ú. Ostrov u Ledče nad Sázavou, v k.ú. Pavlov u Ledče nad Sázavou, v k.ú. Benetice u Světlé nad Sázavou a v k.ú. Opatovice u Světlé nad Sázavou.

Na základě výsledku projednání žádosti ve stavebním řízení Městský úřad Světlá nad Sázavou, Odbor dopravy, jako příslušný speciální stavební úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) a § 16 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích) vydává v souladu s § 15 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) a podle § 115 stavebního zákona a na základě sdělení Městského úřadu Světlá nad Sázavou, odboru stavebního úřadu a územního plánování pod č.j.: MSNS/16067/2014/OSÚ-2 ze dne 22.09.2014 a souhlasů Městského úřadu Ledče nad Sázavou, odboru výstavby a životního prostředí, oddělení výstavby a územního plánování pod č.j.: MLNS/1623/2015/OVZP-OdVUP-2 ze dne 06.08.2015 a č.j.: MLNS/1789/2014/OVZP-OdVUP-3 ze dne 29.08.2014 potřebného dle § 15 odst. 2 stavebního zákona

### **STAVEBNÍ POVOLENÍ,**

kterým povoluje stavebníku

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IČ: 0000 90 450, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

stavbu:

**„III/01832 Ostrov-Opatovice“**

*Jedná se o rekonstrukci sil.č. III/01832 v počtu třech úseků.*

*I. úsek začíná na konci obce Ostrov v provozním staničení km 0,532-1,006 v délce 474 m. Bude provedena sanace lokálních poruch obrusné vrstvy vozovkového krytu. Následně se položí nová obrusná vrstva.*

*II. úsek prochází obcí Pavlov a je ohraničen provozním staničením km 1,705-3,758 v délce 2053 m. Bude odfrézována obrusná vrstva a sanace lokálních poruch podkladních vrstev vozovkového souvrství, které se objeví po vyfrézování krytu. Následně se položí nová ložná a obrusná vrstva. Za obcí Pavlov se nachází most přes Pavlovský potok. V rámci této stavby dojde k rekonstrukci mostu ve formě provedení nové izolace mostovky, realizace nových říms a zábradlí.*

*III. úsek končí v místě napojení na sil.č. III/34731 v obci Opatovice. Je ohraničen provozním staničením km 4,222-4,813 v délce 591 m. Bude provedena sanace lokálních poruch obrusné vrstvy a položením vyrovnávací vrstvy. Následně se položí nová obrusná vrstva.*

*Součástí stavby je reprofilace části stávajících příkopů a propustků, obnova nezpevněné krajnice, obnova dopravního značení a vybavení silnice.*

*Stavba bude prováděna za omezení provozu.*

#### **Trvalý zábor a pozemky nebo stavby dotčené stavbou:**

parc.č. 629/1, 655, 629/2 v k.ú. Ostrov u Ledče nad Sázavou, parc.č. 779, 764/6, 411/1, 48/2, 727/1 v k.ú. Pavlov u Ledče nad Sázavou, parc.č. 309/4 v k.ú. Benetice u Světlé nad Sázavou a parc.č. 55/2, 58/2, 364 v k.ú. Opatovice u Světlé nad Sázavou.

#### **Pozemky sousedící se stavbou:**

parc.č. 370, 375/4, 629/5, 377/2, 364, 374/1, 334/1, 334/2, 334/3, 346/3, 336, 326, 628/2, 327, 320/1, 324/1, 325, 337, 338, 339, 340, 345/1 a 345/2 v k.ú. **Ostrov u Ledče nad Sázavou,**

parc.č. 692/2, 692/4, 702/2, 697/1, 708/1, 700/5, 707, 701, 700/4, 700/6, 700/7, 700/8, 700/10, 708/3, 708/4, 728/2, 653, 728/1, 764/1, 84, 83, 82, 81, 80, 762, 651/1, 651/14, 764/3, 120/7, 74, 73, st. 86, 651/10, 651/12, 651/11, 651/9, 651/8, 651/5, 75/4, 75/3, 764/4, 57/3, st. 5/2, 1/2, 734, st. 9, 50, 761/2, 411/2, st. 29/1, 727/4, 19/1, 750/1, 18/1, 18/3, 409/2, 782/1, 412/1, 410/2, 412/4, 412/2, 413, 414/1, 750/5, 350/3, 350/4, 350/6, 350/11, 350/14, 350/17, 350/18, 750/6, 750/2, 450, 350/20, 350/2, 350/19, 348/3, 300/4, 300/5, 300/6, 300/8, 300/9, 300/10, 300/11, 484, 350/21, 350/22, 744/5, 335/2, 335/3, 335/4, 335/6, 335/7, 335/9, 335/10, 745/2, 745/3, 700/3, 706/2, 655, 654, 764/2, 651/13, 764/5, 650, st. 5/1, st. 9, 68, 761/2, 48/1, 19/2 a 750/7 v k.ú. **Pavlov u Ledče nad Sázavou,**

parc.č. 309/1 a 309/3 v k.ú. **Benetice u Světlé nad Sázavou,**

parc.č. 56/2, 56/3, 57/2, 58/3, 22/9, 24, 23/6, 23/9, 23/4, 23/7, 28, 49/7, 15, 22/10, 22/11, 16, 17/1, 1/2, 2/1, 49/9, 49/12, 49/6, 49/5, 49/4 a 691 v k.ú. **Opatovice u Světlé nad Sázavou.**

#### **Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing. Jan Lahoda, ČKAIT 0013016 – AF-CITYPLAN s.r.o., IČ: 473027218, Jindřišská 17, 110 00 Praha 1, zak.číslo 13-2-300, datum 08/2014; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
3. Vzhledem k umístění stavby bude nutné její provádění za omezeného silničního provozu. Též je nutné zajistit bezpečný pěší provoz. Dopravní omezení bude nutné dořešit před zahájením stavby ve spolupráci s PČR.

4. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č. 309/2006 Sb., zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
5. Před zahájením stavebních prací investor zajistí spolu se zhotovitelem vytyčení a ochranu, v průběhu stavby, všech inženýrských sítí.
6. Při stavbě budou dodržována ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na normy upravující požadavky na provádění staveb a závazná ustanovení obsažená v příslušných technických normách.  
Dále budou dodrženy předpisy o bezpečnosti práce, zejména dle zákona č. 262/2006 Sb., č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591 a 592/2006 Sb..
7. Při realizaci stavby:

**Budou splněny podmínky z vyjádření odboru životního prostředí MěÚ Světlá nad Sázavou č.j.: MSNS/6160/2015/OŽP ze dne 05.06.2015, č.j.: MSNS/15283/2015/OŽP ze dne 02.10.2015, č.j.: MSNS/19860/2015/OŽP ze dne 02.11.2015 a závazného stanoviska č.j.: MSNS/20021/2014/OŽP ze dne 29.10.2014:**

**B/ Vyjádření dle § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).**

1. Odpady vznikající při výstavbě budou tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií, předávány k přednostnímu využití případně odstranění na zařízení tomu určená.
2. Odpady budou ukládány na skládky odpadů, které jsou svým technickým zabezpečením určeny k ukládání těchto odpadů a které jsou povoleny v souladu se zákonem o odpadech a jeho prováděcími právními předpisy.
3. S případnou přebytkovou zemínou, která nebude využita v místě stavby, je nutné nakládat v souladu s vyhláškou č. 294/2005 Sb. a zákona o odpadech.
4. Doklady o způsobu likvidace odpadů z výstavby budou předloženy příslušným povolovacím orgánům (MěÚ Světlá n.S. - odbor ŽP). Jako doklad předložte např. fakturu za převzetí odpadu oprávněnou osobou dle zákona. Jako potvrzení o předání odpadů oprávněné osobě nebudou akceptovány doklady typu čestné prohlášení. V případě, že např. dle smlouvy o provedení díla, bude odpady likvidovat firma provádějící stavbu, je též nedostatečným dokladem o likvidaci odpadů smlouva o provedení díla. V takovém případě je nutno od dodavatele stavby vyžádat doklady (viz výše) o likvidaci odpadů a předložit je odboru životního prostředí.
5. O vznikajících odpadech bude vedena evidence dle zákona.

**C/ Vyjádření z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).**

Pod mostem na levé opěře mostu (směr Opatovice) je umístěna ptačí budka, která je využívána ke hnízdění. Tuto budku je potřeba zachovat a v případě poškození nahradit. Práce na mostě neprovádět v době, kdy bude v budce hnížděno či těsně před ním – stavba hnízda (§ 5a odst. 1 zákona).

**E/ Vyjádření z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen lesní zákon).**  
„Stavbou nesmí být dotčeny lesní pozemky (např. narušováním půdního krytu) ani dřeviny na nich rostoucí.“

## **Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica**

### **1. 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 Telefónica 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 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 Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica 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 Telefónica 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 započetím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená 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 nakoupiv 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 skutečnými 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 přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, od od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, 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 PVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník neb jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je 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 Telefónica.
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 řádné zabezpečení proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě 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 vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochrannou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.
15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS nebo poruchové službě společnosti Telefónica, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze uží telefonní číslo 241 400 500.

### **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 Telefónica 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 by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít 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 zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek) 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. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je

- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.
4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. 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 Telefónica 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 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 zákonných 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. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.
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 sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
  - Pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovou ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovou ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoliv pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat 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 kabelovou v podélném směru sítě technické infrastruktury,
  - Předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovou 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 kabelovou.
- (kontaktní osoba: p. Ďuriš – 602 482 995).

**Budou splněny podmínky z vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Děčín, Děčín IV-  
Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, č.j.: 1077167190 ze dne 17.08.2015:**

#### **Podmínky:**

- respektovat stávající zařízení distribuční soustavy v plném rozsahu včetně ochranného pásma
- stávající podzemní kabelové vedení nn 1kV nebude v žádném případě uloženo pod případně rozšiřovanou komunikaci silnice č. III/01832, ani v místě případné částečné úpravy nebo změny její trasy nebo pod případnými obrubníky krajnice této komunikace, v opačném případě je třeba podat „Žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy“
- při výstavbě nových opěrných zídek na trase stávajícího podzemního kabelového vedení nn 1kV bude toto kabelové vedení nn 1kV dodatečně uloženo do kabelových chrániček nebo žlabů se zákrytovou deskou, a to min. 1 m na obě strany od místa křížení
- při provádění zemních prací a terénních úprav, zejména při reprofilaci části stávajících příkopů a propustků a obnovy nezpevněné krajnice nebo případného čištění stávajících příkopů, nesmí dojít ke snížení nebo podstatnému zvýšení terénu nad stávajícím podzemním kabelovým vedením nn 1kV – musí být dodrženo nejmenší dovolené krytí podzemních vedení dle ČSN 73 6005
- svislé dopravní značení a bezpečnostní prvky (např. svodidla, zábradlí, apod.) budou umístěny mimo ochranné pásmo stávajícího podzemního kabelového vedení nn 1kV, případně min. 0,5 m od trasy stávajícího podzemního kabelového vedení nn 1kV
- zemní a výkopové práce v ochranném pásmu podzemního kabelového vedení nn 1kV budou prováděny ručně
- nad trasou stávajícího podzemního kabelového vedení nn 1kV nesmí být skladován materiál ani přebytečná výkopová zemina
- při souběhu nebo křížení stávajícího podzemního kabelového vedení nn 1kV s případnými Vámi nově projektovanými podzemními vedeními budou dodrženy minimální vzdálenosti dle ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- případné zemní a výkopové práce v blízkosti kabelových pilířů a kabelovými skříněmi nn 1kV je třeba provádět opatrně, aby nebyla narušena stabilita těchto kabelových pilířů a nedošlo k jejich vyklonění nebo pádu
- před záhozem případně odkrytého stávajícího podzemního kabelového vedení nn 1kV bude provedena kontrola uložení a neporušenosti těchto stávajících kabelů nn 1kV, které jsou v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. pracovníkem společnosti ČEZ

Distribuční služby, s.r.o. a o této kontrole bude proveden samostatný zápis nebo zápis do stavebního deníku

- prováděním zemních a výkopových prací nesmí dojít k porušení nebo odstranění zemních pásek uzemňovacího systému podzemního kabelového vedení nn 1kV, nadzemního vedení nn 1kV a vn 22 kV ani jednotlivých stožárových trafostanic 22/0,4 kV
- při provádění zemních prací a terénních úprav nesmí dojít ke zvýšení terénu pod stávajícím nadzemním vedením vn 22kV a nn 1kV (nesmí dojít ke snížení vzdálenosti vodičů stávajícího nadzemního vedení nn 1kV a vn 22kV od země, resp. musí být dodrženy nejkratší povolené vzdálenosti nadzemních vedení od země a pozemních komunikací dle normy PNE 33 3301 a pne 33 3302 v platném znění)
- pod stávajícím nadzemním vedením nn 1kV a vn 22kV nesmí být skladován materiál ani přebytečná výkopová zemina
- případné výkopové práce v blízkosti stávajících podpěrných bodů nadzemního vedení vn 22kV a nn 1kV nebo stožárních stanic je třeba provádět opatrně a v dostatečné vzdálenosti, aby nebyla narušena stabilita těchto podpěrných bodů a nedošlo k jejich vyklonění nebo pádu
- nadzemní vedení nn 1kV není chráněno ochranným pásmem, ale při činnostech prováděných v jeho blízkosti je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed.2.
- po celou dobu provádění veškerých prací spojených s rekonstrukcí komunikace č. III/01832 mezi obcemi Ostrov, Pavlov a Opatovice v okrese Havlíčkův Brod, včetně rekonstrukce mostu č. 01832-2 přes Pavlovský potok za obcí Pavlov, i po dokončení této stavby, je třeba zachovat možnost přístupu a příjezdu k zařízení distribuční soustavy
- v případě, že by při provádění rekonstrukce komunikace č. III/01832 a s tím spojenými dalšími pracemi, včetně rekonstrukce mostu č. 01832-2, nebylo možné dodržet výše uvedené podmínky, nebo bude třeba z jakéhokoli důvodu provést dílčí změnu trasy stávajícího podzemního vedení nn 1kV nebo nadzemního vedení vn 22kV a nn 1kV, je třeba podle Zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění (energetický zákon) podat „Žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy“ na příslušném formuláři, který je k dispozici na webových stránkách [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz)

**Budou splněny podmínky z vyjádření společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o.,  
Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, čj. 5001002315 ze dne 11.09.2014 a 5001168710 ze dne  
21.08.2015:**

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

-STL plynovody PE d 50 a d 63 + STL plynovodní přípojky

Na základě předložené situace byl předán informativní zakres v M 1:1000

- Po odstranění konstrukce vozovky v úrovni zemní pláň požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné ve vozovce před mechanickým poškozením betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace). Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- Pokud při rekonstrukci komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto

plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost min. 2metry na obě strany od osy plynovodu.
- Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).

Stavební objekty (např. budovy, uliční vpusti, zábradlí, svodidla, šachty, hydranty,..) musí být umístěny od stávajícího plynárenského zařízení v zastavěném území obce v min. vzdálenosti 1 m a v nezastavěném území 4 m od okraje plynovodu měřeno kolmo na obrys plynovodu.

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Jedná se o souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

- a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
- b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
- c) u technologických objektů 4 m od půdorysu.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
- 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (viz KONTAKTNÍ LIST). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- 4) bude dodržena norma ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 - tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- 5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,

- 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
- 7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- 9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- 10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (viz KONTAKTNÍ LIST). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno,
- 11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
- 12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.  
Kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.
- 13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti
- 14) případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
- 15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
- 16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

**Budou splněny podmínky z vyjádření VaK Havlíčkův Brod, čj. 215/15/V ze dne 26.08.2015:**

Ve třetím úseku stavby v obci Opatovice (navržena nová konstrukce vozovky 80 mm) se nachází vodovodní řad ve správě VaK HB a.s. – viz. situace z PD. Dále pozor na trasu vodovodní přípojky pro RD čp. 22, která není majetkem VaK HB (na situaci není zakreslena).

Před zahájením prací provedeme na objednávku vytýčení veškerého zařízení VaK H.Brod ve výše uvedeném úseku stavby. V trase vodovodního řádu nebude výrazně navyšováno či snižováno jeho současné nadloží. Poklopy uzávěrů vodovodního řádu a vodovodních přípojek budou na náklady investora stavby, del dispozic VaK H.Brod uvedeny do nové nivelety silnice, nebo neuzpevněné krajnice. V případě nefunkčnosti uzávěru vodovodní přípojky pro čp. 22 provedou VaK HB, kontaktní osoba Ing. Fučík tel. 603 500 074 jeho výměnu. Práce je nutné provést před rekonstrukcí silnice.

Termín zahájení prací bude VaK HB oznámen v dostatečném předstihu. Dopravní značení a jiné vybavení silnice bude umístěno mimo ochranné pásmo vodovodu a přípojek (ochranné pásmo je 1,5 m).

**Budou splněny podmínky z vyjádření státního podniku Lesy ČR, správa toků – oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov, č.j.:LCR954/004429/2015 ze dne 29.10.2015:**

- 1) Stavba bude provedena dle PD zpracované firmou AF-CITYPLAN s.r.o., IČ: 473027218, Jindřišská 17, 110 00 Praha 1.
- 2) Stavba bude řádně projednána, včetně souhlasu vlastníků dotčených pozemků.
- 3) Správa toků Benešov nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené vodním tokem na majetku na výše uvedené akci.
- 4) Veškeré objekty vybudované v rámci prací zůstávají ve správě investora stavby, nebo jeho právního zástupce, který odpovídá za škody vzniklé při stavbě nebo provozu díla.
- 5) Veškeré stavební materiály včetně výkopového materiálu budou ukládány mimo záplavové území.
- 6) Uskladňování PHM, olejů a ostatních závadných látek včetně doplňování do strojů bude prováděno výhradně mimo záplavová území.
- 7) Průtočný profil toku nebude zmenšen.
- 8) Před kolaudací bude správce toku vyzván k posouzení stavu toku, případné nedostatky budou odstraněny na náklady investora akce.
- 9) Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření majitele pozemků.

**Budou splněny podmínky z vyjádření státního podniku Povodí Vltavy, závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, č.j.:110450/2014-242/Ka/ SP-2014/14770 ze dne 11.12.2014 a č.j.:43643/2014-242/Ka/ SP-2014/14770 ze dne 24.08.2015:**

- 1) Při stavbě je nutno zajistit, aby nedošlo ke znečištění vodního toku výkopovým ani dalším materiálem nebo ropnými či jinými látkami škodlivými vodám. Prováděnými pracemi nesmí být ohrožena kvalita povrchové ani podzemní vody. Na stavbě musí být prostředky pro zneškodnění případné havárie.
- 2) S odpady ze stavby bude nakládáno dle zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění.
- 3) Výkopek a stavební materiál bude skladován a ukládán tak, aby nemohlo dojít k jeho splavení do toku. Neskladovat ani v místech soustředěného odtoku povrchových vod. V případě splavení je třeba tento materiál na náklady zhotovitele neprodleně odstranit.
- 4) Zhotovitel stavby bude průběžně sledovat vodní stavy a bude ve spojení s povodňovou komisí obce Pavlov a světlá n.S..
- 5) Při stavbě bude dodržena platná ČSN 73 6201 Projektování mostních objektů a ČSN 752130 Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními.
- 6) Odvodnění bude řešeno tak, aby nedocházelo ke škodám na přilehlých pozemcích resp. recipientech.

8. Stavba bude provedena stavebníkem tj.:  
**zhotovitel bude znám po výběrovém řízení.**

9. Toto stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

10. Před dokončením stavby bude požádáno u zdejšího speciálního stavebního úřadu o vydání kolaudačního souhlasu.
11. K vydání kolaudačního souhlasu stavebník předloží geometrický plán o zaměření stavby, příslušné revizní zprávy technických zařízení, doklady uvedené v podmínkách tohoto rozhodnutí (dle § 122 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon) a doklady o ověření požadovaných vlastností použitých výrobků a materiálů.
12. Předpokládaný termín dokončení stavby, na kterou se toto stavební povolení vztahuje **do konce roku 2016.**

### **O d ů v o d n ě n í**

Dne 27.11.2015 podala Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IČ: 0000 90 450, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava zastoupená na základě pověření a plné moci paní Renátou Hamplovou, zástupce společnosti AF-CITYPLAN s.r.o., Jindřišská 17, 110 00 Praha 1, odboru dopravy MěÚ Světlá nad Sázavou žádost o stavební povolení pro změnu dokončené stavby silnice č. III/01832 v k.ú. Ostrov u Ledče nad Sázavou, v k.ú. Pavlov u Ledče nad Sázavou, v k.ú. Benetice u Světlé nad Sázavou a v k.ú. Opatovice u Světlé nad Sázavou: „III/01832 Ostrov-Opatovice“.

Speciální stavební úřad opatřením ze dne 03.12.2015 oznámil veřejnou vyhláškou zahájení stavebního řízení dotčeným orgánům státní správy a všem známým účastníkům řízení. Jelikož jsou mu známy poměry na staveništi a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upustil podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od místního šetření. V průběhu řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány státní správy. Dále zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické podmínky na výstavbu a uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

V průběhu stavebního řízení nebyly uplatněny žádné námítky ani připomínky účastníků řízení. Pro navrhovanou stavbu vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu s velkým počtem vlastníků pozemků, jako účastníků řízení, zvolil speciální stavební úřad provést řízení veřejnou vyhláškou. Protože speciální stavební úřad v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

*Žádost o stavební povolení doložil stavebník projektovou dokumentací a následujícími vyjádřeními, souhlasy účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy:*

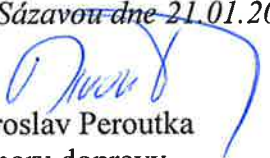
1. vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, č.j.: 1077167190 ze dne 17.08.2015
2. vyjádření společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, č.j. 5001168710 ze dne 21.08.2015
3. vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 - Žižkov, č.j.: 564231/14 a POS/125/2014 ze dne 12.09.2014
4. vyjádření Policie ČR KŘ KV ÚO DI Havlíčkův Brod č.j.: KRPJ-92954-2/Čj-2014-161606 ze dne 06.08.2015
5. vyjádření MěÚ Světlá nad Sázavou, odboru ŽP, nám. Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá n.S., č.j.: MSNS/6160/2015/OŽP ze dne 05.06.2015, č.j.: MSNS/15283/2015/OŽP ze dne 02.10.2015, č.j.: MSNS/19860/2015/OŽP ze dne 02.11.2015 a závazného stanoviska č.j.: MSNS/20021/2014/OŽP ze dne 29.10.2014

6. vyjádření Obce Ostrov ze dne 28.09.2015
7. vyjádření Obce Pavlov ze dne 20.09.2015
8. vyjádření Města Světlá nad Sázavou ze dne 05.08.2015 a ze dne 03.09.2014
9. vyjádření Vak Havlíčkův Brod, č.j.215/15/V ze dne 26.08.2015
10. vyjádření HZS Kraje Vysočina, územní odbor Havlíčkův Brod, č.j. HSJI-4255-2/HB-2015 ze dne 25.08.2015
11. vyjádření KHS Kraje Vysočina, územní pracoviště Havlíčkův Brod, č.j. KHSV/16048/2015/HB/HOK/Vel ze dne 07.08.2015
12. vyjádření MO AHNM, Teplého 1899, 530 02 Pardubice, č.j. 44123/2015-8201-OÚZ-PCE ze dne 18.08.2015
13. sdělení Městského úřadu Světlá nad Sázavou, odboru stavebního úřadu a územního plánování pod č.j.: MSNS/16067/2014/OSÚ-2 ze dne 22.09.2014
14. souhlasů MěÚ Ledeč nad Sázavou odboru výstavby a ŽP  
č.j.: MLNS/1623/2015/OVZP-OdVUP-2 ze dne 06.08.2015  
a č.j.: MLNS/1789/2014/OVZP-OdVUP-3 ze dne 29.08.2014
15. vyjádření KSÚSV H.Brod ze dne 27.08.2015
16. vyjádření státního podniku Lesy ČR, správa toků – oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov, č.j.:LCR954/004429/2015 ze dne 29.10.2015
17. vyjádření státního podniku Povodí Vltavy, závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, č.j.:110450/2014-242/Ka/ SP-2014/14770 ze dne 11.12.2014  
a č.j.:43643/2014-242/Ka/ SP-2014/14770 ze dne 24.08.2015

### **Poučení o odvolání**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina v Jihlavě prostřednictvím odboru dopravy MěÚ Světlá nad Sázavou.

*Světlá nad Sázavou dne 21.01.2016*

  
Ing.Bc. Miroslav Peroutka  
vedoucí odboru dopravy

Před vydáním tohoto rozhodnutí byl na účet Městského úřadu Světlá nad Sázavou zaplacen správní poplatek, stanovený podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích v platném znění, pol.18 ve výši 5.000,- Kč dne 04.12.2015 doklad č. 81361.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce Městského úřadu Světlá nad Sázavou, Obecního úřadu Ostrov a Obecního úřadu Pavlov po dobu 15 dnů.

Po uplynutí lhůty bude potvrzené rozhodnutí vráceno Městskému úřadu Světlá nad Sázavou – odboru dopravy.

Vyvěšeno dne .....

Sejmuto dne .....

Razítko, podpis

## Obdrží:

Účastník řízení - žadatel (dle § 144 správního řádu se doručuje do vlastních rukou):

AF-CITYPLAN s.r.o., Jindřišská 17, 110 00 Praha 1

Obec Ostrov, Obec Pavlov, Město Světlá nad Sázavou

Obecní úřad Ostrov - k vyvěšení

Obecní úřad Pavlov - k vyvěšení

Městský úřad Světlá nad Sázavou, nám. Trčků z Lípy 18, Světlá n.S. - k vyvěšení

Účastníkům stavebního řízení (podle § 109 odst. stavebního zákona), kterým se v souladu s ustanovením § 144 zákona 500/2004 Sb. doručuje veřejnou vyhláškou:

Obec Pavlov, Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny

a majitelé parc.č. 370, 375/4, 629/5, 377/2, 364, 374/1, 334/1, 334/2, 334/3, 346/3, 336, 326, 628/2, 327, 320/1, 324/1, 325, 337, 338, 339, 340, 345/1 a 345/2 v k.ú. **Ostrov u Ledče n.S.**

parc.č. 692/2, 692/4, 702/2, 697/1, 708/1, 700/5, 707, 701, 700/4, 700/6, 700/7, 700/8, 700/10, 708/3, 708/4, 728/2, 653, 728/1, 764/1, 84, 83, 82, 81, 80, 762, 651/1, 651/14, 764/3, 120/7, 74, 73, st. 86, 651/10, 651/12, 651/11, 651/9, 651/8, 651/5, 75/4, 75/3, 764/4, 57/3, st. 5/2, 1/2, 734, st. 9, 50, 761/2, 411/2, st. 29/1, 727/4, 19/1, 750/1, 18/1, 18/3, 409/2, 782/1, 412/1, 410/2, 412/4, 412/2, 413, 414/1, 750/5, 350/3, 350/4, 350/6, 350/11, 350/14, 350/17, 350/18, 750/6, 750/2, 450, 350/20, 350/2, 350/19, 348/3, 300/4, 300/5, 300/6, 300/8, 300/9, 300/10, 300/11, 484, 350/21, 350/22, 744/5, 335/2, 335/3, 335/4, 335/6, 335/7, 335/9, 335/10, 745/2, 745/3, 700/3, 706/2, 655, 654, 764/2, 651/13, 764/5, 650, st. 5/1, st. 9, 68, 761/2, 48/1, 19/2 a 750/7 v k.ú. **Pavlov u Ledče nad Sázavou,**

parc.č. 309/1 a 309/3 v k.ú. **Benetice u Světlé nad Sázavou,**

parc.č. 56/2, 56/3, 57/2, 58/3, 22/9, 24, 23/6, 23/9, 23/4, 23/7, 28, 49/7, 15, 22/10, 22/11, 16, 17/1, 1/2, 2/1, 49/9, 49/12, 49/6, 49/5, 49/4 a 691 v k.ú. **Opatovice u Světlé nad Sázavou.**

## Dále obdrží:

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874, 405 02 Děčín 4

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Vodovody a kanalizace a.s., Žižkova 832, Havlíčkův Brod

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, oddělení TSO Havlíčkův Brod, Žižkova 1018, 581 53 Havlíčkův Brod 2

Policie ČR KŘ KV ÚO DI, Havlíčkův Brod

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Havlíčkův Brod Rozkošská 2331, Havlíčkův Brod

Hasičský záchranný sbor – kraje Vysočina, Ke Skalce 32, 586 04 Jihlava

MěÚ Světlá nad Sázavou, odbor ŽP, nám. Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá n.S.

MěÚ Světlá nad Sázavou, odbor OSÚ, nám. Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá n.S.

MěÚ Ledce nad Sázavou, odbor OVZP-OdvUP

MO AHNM, Teplého 1899, 530 02 Pardubice

Lesy ČR, s.p., správa toků – oblast Povodí Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov

Povodí Vltavy, s.p., Grafická 36, 150 21 Praha 5

Počet listů: 15 ks