



CRDUX008A410

**DRÁŽNÍ ÚŘAD, WILSONOVA 300/8, 121 06 PRAHA 2**  
**stavební sekce - oblast Praha**

Sp. Zn.: MP-SDP0781/14-12/Lh  
Č. j.: DUCR-12215/15/Lh  
Oprávněná úřední osoba: Linhart Petr Ing.

V Praze dne 11. března 2015  
Telefon: +420 602 686 781  
E-mail: linhart@ducr.cz

## **ROZHODNUTÍ**

Drážní úřad, jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon"), a jako speciální stavební úřad pro stavby drah a stavby na dráze podle § 7 odst. 1 zákona a podle § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon")

### **vydává**

na základě výsledku provedeného stavebního řízení podle § 115 odst. 1 a odst. 2 stavebního zákona

### **stavební povolení**

pro stavbu dráhy

### **Traťový úsek Turnov - Liberec "Odstranění propadů traťové rychlosti"**

#### **V rozsahu:**

|                   |              |  |
|-------------------|--------------|--|
|                   | <b>D.1</b>   | <b>Železniční zabezpečovací zařízení</b>   |
|                   | <b>D.1.1</b> | <b>Staniční zabezpečovací zařízení</b>   |
| PS 02 - 01 - 01   |              | ŽST Sychrov, úprava staničního zabezpečovacího zařízení                                  |
| PS 04 - 01 - 01   |              | ŽST Hodkovice nad Mohelkou, úprava staničního zabezpečovacího zařízení                   |
| PS 06 - 01 - 01   |              | ŽST Rychnov u Jablonce nad Nisou, úprava staničního zabezpečovacího zařízení             |
|                   | <b>D.1.3</b> | <b>Přejezdové zabezpečovací zařízení</b>   |
| PS 01 - 01 - 01   |              | Turnov - Sychrov, přejezdová zabezpečovací zařízení                                      |
| PS 03 - 01 - 01.0 |              | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, přejezdová zabezpečovací zařízení                      |
| PS 03 - 01 - 01.1 |              | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, PZS v km 135,885                                       |
| PS 05 - 01 - 01   |              | Hodkovice nad Mohelkou - Rychnov u Jablonce nad Nisou, přejezdová zabezpečovací zařízení |
| PS 07 - 01 - 01   |              | Rychnov u Jablonce nad Nisou - Jeřmanice, přejezdová zabezpečovací zařízení              |
| PS 08 - 01 - 01   |              | Jeřmanice - Liberec hl.n., přejezdová zabezpečovací zařízení                             |
|                   | <b>E.1</b>   | <b>Inženýrské objekty</b>  |
|                   | <b>E.1.1</b> | <b>Železniční svršek a spodek</b>  |
| SO 01 - 10 - 01   |              | Turnov - Sychrov, železniční svršek  |

|       |   |    |   |    |  |
|-------|---|----|---|----|--|
| SO 01 | - | 11 | - | 01 | Turnov - Sychrov, železniční spodek                                      |
| SO 02 | - | 10 | - | 01 | ŽST Sychrov, železniční svršek   |
| SO 02 | - | 11 | - | 01 | ŽST Sychrov, železniční spodek   |
| SO 03 | - | 10 | - | 01 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, železniční svršek                      |
| SO 03 | - | 11 | - | 01 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, železniční spodek                      |
| SO 04 | - | 10 | - | 01 | ŽST Hodkovice nad Mohelkou, železniční svršek                            |
| SO 04 | - | 11 | - | 01 | ŽST Hodkovice nad Mohelkou, železniční spodek                            |
| SO 05 | - | 10 | - | 01 | Hodkovice nad Mohelkou - Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční svršek |
| SO 05 | - | 11 | - | 01 | Hodkovice nad Mohelkou - Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční spodek |
| SO 06 | - | 10 | - | 01 | ŽST Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční svršek                      |
| SO 06 | - | 11 | - | 01 | ŽST Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční spodek                      |
| SO 07 | - | 10 | - | 01 | Rychnov u Jablonce nad Nisou - Jeřmanice, železniční svršek              |
| SO 07 | - | 11 | - | 01 | Rychnov u Jablonce nad Nisou - Jeřmanice, železniční spodek              |
| SO 08 | - | 10 | - | 01 | Jeřmanice - Liberec hl.n. (mimo), železniční svršek                      |
| SO 08 | - | 11 | - | 01 | Jeřmanice - Liberec hl.n. (mimo), železniční spodek                      |
| SO 90 | - | 01 | - | 01 | Turnov - Liberec, značení a výstroj trati                                |

### **E.1.2**

#### **Nástupiště**

|       |   |    |   |    |  |
|-------|---|----|---|----|--|
| SO 01 | - | 11 | - | 02 | Zastávka Doubí u Turnova, nástupiště         |
| SO 02 | - | 11 | - | 02 | ŽST Sychrov, nástupiště                      |
| SO 03 | - | 11 | - | 02 | Zastávka Sedlejšovice, nástupiště            |
| SO 04 | - | 11 | - | 02 | ŽST Hodkovice nad Mohelkou, nástupiště       |
| SO 06 | - | 11 | - | 02 | ŽST Rychnov u Jablonce nad Nisou, nástupiště |
| SO 07 | - | 11 | - | 02 | Zastávka Rádlo, nástupiště                   |
| SO 08 | - | 11 | - | 02 | Zastávka Pilínkov, nástupiště                |

### **E.1.3**

#### **Železniční přejezdy**

|       |   |    |   |    |  |
|-------|---|----|---|----|--|
| SO 01 | - | 13 | - | 01 | Turnov - Sychrov, železniční přejezdy v mezistaničním úseku                                      |
| SO 03 | - | 13 | - | 01 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, železniční přejezdy v mezistaničním úseku                      |
| SO 05 | - | 13 | - | 01 | Hodkovice nad Mohelkou - Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční přejezdy v mezistaničním úseku |
| SO 07 | - | 13 | - | 01 | Rychnov u Jablonce nad Nisou - Jeřmanice, železniční přejezdy v mezistaničním úseku              |
| SO 08 | - | 13 | - | 01 | Jeřmanice - Liberec hl.n. (mimo), železniční přejezdy v mezistaničním úseku                      |

### **E.1.4**

#### **Mosty, propustky a zdi**

##### **Železniční mosty**

|       |   |    |   |    |  |
|-------|---|----|---|----|--|
| SO 01 | - | 20 | - | 01 | Turnov - Sychrov, železniční most v ev. km 126,002                 |
| SO 01 | - | 20 | - | 02 | Turnov - Sychrov, železniční most v ev. km 126,740                 |
| SO 01 | - | 20 | - | 03 | Turnov - Sychrov, železniční most v ev. km 127,926                 |
| SO 03 | - | 20 | - | 01 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, železniční most v ev. km 132,281 |
| SO 03 | - | 20 | - | 02 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, železniční most v ev. km 132,804 |
| SO 03 | - | 20 | - | 03 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, železniční most v ev. km 133,718 |

|                 |   |
|-----------------|---|
| SO 03 - 20 - 04 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, železniční most v ev. km 134,953                      |
| SO 03 - 20 - 05 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, železniční most v ev. km 135,290                      |
| SO 03 - 20 - 06 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, železniční most v ev. km 135,929                      |
| SO 03 - 20 - 07 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, železniční most v ev. km 136,896                      |
| SO 04 - 20 - 01 | ŽST Hodkovice nad Mohelkou, železniční most v ev. km 137,358                            |
| SO 05 - 20 - 01 | Hodkovice nad Mohelkou - Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční most v ev. km 138,287 |
| SO 05 - 20 - 02 | Hodkovice nad Mohelkou - Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční most v ev. km 139,270 |
| SO 05 - 20 - 03 | Hodkovice nad Mohelkou - Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční most v ev. km 140,928 |
| SO 05 - 20 - 04 | Hodkovice nad Mohelkou - Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční most v ev. km 141,008 |
| SO 05 - 20 - 05 | Hodkovice nad Mohelkou - Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční most v ev. km 141,229 |
| SO 06 - 20 - 01 | ŽST Rychnov u Jablonce nad Nisou, železniční most v ev. km 143,401                      |
| SO 07 - 20 - 01 | Rychnov u Jablonce nad Nisou - Jeřmanice, železniční most v ev. km 144,598              |
| SO 07 - 20 - 02 | Rychnov u Jablonce nad Nisou - Jeřmanice, železniční most v ev. km 145,968              |
| SO 07 - 20 - 03 | Rychnov u Jablonce nad Nisou - Jeřmanice, železniční most v ev. km 147,767              |
| SO 07 - 20 - 04 | Rychnov u Jablonce nad Nisou - Jeřmanice, železniční most v ev. km 148,770              |
| SO 08 - 20 - 01 | Jeřmanice - Liberec hl.n. (mimo), železniční most v ev. km 150,800                      |
| SO 08 - 20 - 02 | Jeřmanice - Liberec hl.n. (mimo), železniční most v ev. km 151,989                      |
| SO 08 - 20 - 03 | Jeřmanice - Liberec hl.n. (mimo), železniční most v ev. km 152,100                      |
| SO 08 - 20 - 04 | Jeřmanice - Liberec hl.n. (mimo), železniční most v ev. km 154,825                      |
| SO 08 - 20 - 05 | Jeřmanice - Liberec hl.n. (mimo), železniční most v ev. km 157,200                      |

### ***Železniční propustky***

|                 |   |
|-----------------|---|
| SO 03 - 21 - 01 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, propust v km 136,260                                |
| SO 05 - 21 - 01 | Hodkovice nad Mohelkou - Rychnov u Jablonce nad Nisou, propusty v mezistaničním úseku |
| SO 07 - 21 - 01 | Rychnov u Jablonce nad Nisou - Jeřmanice, propusty v mezistaničním úseku              |
| SO 08 - 21 - 01 | Jeřmanice - Liberec hl.n.(mimo), propusty v mezistaničním úseku                       |

### ***Opěrné zdi***

|                 |  |
|-----------------|--|
| SO 03 - 22 - 01 | Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, opěrné zdi v mezistaničním úseku         |
| SO 07 - 22 - 01 | Rychnov u Jablonce nad Nisou - Jeřmanice, opěrné zdi v mezistaničním úseku |

SO 08 - 22 - 01 Jeřmanice - Liberec hl.n. (mimo), opěrné zdi v mezistaničním úseku

### **E.1.7 Železniční tunely**

SO 03 - 23 - 01 Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, tunel Sedlejovický

### **E.3 Trakční energetická zařízení Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové E.3.6 odpojovačů**

SO 03 - 60 - 01 Sychrov - Hodkovice nad Mohelkou, napájení  
přejezdových zabezpečovacích zařízení

#### **Stavebník:**

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, OŘ Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové, IČ 70994234 zastoupený na základě plné moci společností PRODIN a.s., Jiráskova 169/, 53002 Pardubice 2, IČ 25292161.**

#### **Umístění stavby:**

Stavba je umístěna na pozemku parc.č. 3888/1 v k.ú. Turnov, na p.p.č. 984/1 v k.ú. Ohrazenice u Turnova, na p.p.č. 329, 328/1 a 1131/3 v k.ú. Přepeře u Turnova, na p.p.č. 495, 494/1, 494/2, 96/4, 96/3 a 95/3 v k.ú. Lažany u Turnova, na p.p.č. 799/1 a 798/1 v k.ú. Čtveřín, na p.p.č. 1333 a 1290 v k.ú. Radimovice u Sychrova, na p.p.č. 1138, 951/1, 950/1 a 1133 v k.ú. Radostín u Sychrova, na p.p.č. 386/2 v k.ú. Žďárek, na p.p.č. 292 v k.ú. Jílové u Hodkovic nad Mohelkou, na p.p.č. 2930, 2188, 2166, 2932, 3078, 2775 a 2792 v k.ú. Hodkovice nad Mohelkou, na p.p.č. 176/1 v k.ú. Radoňovice, na p.p.č. 813 v k.ú. Záskalí, na p.p.č. 1534/1, 1543/1, 1535/1 v k.ú. Pelíkovice, na p.p.č. 2024, 306/11, 306/9, 306/10, 306/8, 306/1 a 306/4 v k.ú. Rychnov u Jablonce nad Nisou, na p.p.č. 1280, 1373, 449 a 1273 v k.ú. Rádlo, na p.p.č. 1563/3, 1563/1, 1563/4, 1563/5 a 1563/6 v k.ú. Jeřmanice, na p.p.č. 1314/3, 1314/5, 1314/1 a 1176/1 v k.ú. Dlouhý Most, na p.p.č. 512 v k.ú. Javorník u Dlouhého Mostu, na p.p.č. 426, 373 a 387/2 v k.ú. Šimonovice, na p.p.č. 527/1, 229 a 229/4 v k.ú. Minkovice, na p.p.č. 59/1, 2/2 a 4 v k.ú. Pilínkov, na p.p.č. 1183 v k.ú. Doubí u Liberce, na p.p.č. 1633/23 a 1633/1 v k.ú. Rochlice u Liberce a na p.p.č. 1120/1 v k.ú. Horní Růžodol.

#### **Pro provedení stavby stanoví Drážní úřad tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle dokumentace ověřené Drážním úřadem ve stavebním řízení. Stavební povolení se nevztahuje na objekty zařízení staveniště. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího souhlasu Drážního úřadu.
2. Stavba musí splňovat parametry stanovené vyhláškou č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „vyhláška“) a ustanoveními stavebního zákona.
3. Stavba svým řešením musí splňovat požadavky stanovené ve vyhlášce č. 369/2001 Sb., kterou se stanoví obecné technické požadavky zabezpečující užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, ve znění pozdějších předpisů, (pro stavby projektované před 18.11.2009), pro stavby projektované po 18.11.2009 ve vyhlášce č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
4. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Změny v těchto skutečnostech stavebník neprodleně oznámí Drážnímu úřadu.

5. Před zahájením stavby bude na viditelném místě v místech soustředěné stavební činnosti u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena". Rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné. Štítek bude na stavbě ponechán do vydání kolaudačního souhlasu.
6. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
7. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce, zejména 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 (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a dbát o ochranu osob na staveništi.
8. Před započatím stavebních prací stavebník zabezpečí vytýčení všech podzemních vedení a zařízení v obvodu staveniště, jejich případnou ochranu a přeložení podle příslušných norem a předpisů za odborného dohledu správců (vlastníků) vedení a zařízení.
9. Před záhozem podzemních vedení, zařízení a přeložek inženýrských sítí bude provedeno jejich zaměření situačními a výškovými kótami.
10. Stavebník po dobu realizace stavby bude zajišťovat koordinaci vlastní stavby s prováděnými stavbami cizích investorů v ochranném pásmu dráhy a v obvodu dráhy.
11. Součástí stavby jsou určená technická zařízení (UTZ) podle § 47 zákona. Před podáním žádosti o uvedení stavby nebo její části, která obsahuje UTZ, do zkušebního provozu, stavebník požádá Drážní úřad, sekci technickou, o vydání průkazu způsobilosti určeného technického zařízení.
12. Stavebník je povinen zajistit řádnou údržbu a sjízdnost všech jím využívaných přístupových cest na staveniště po celou dobu výstavby.
13. Případné škody způsobené při provádění stavby na cizím majetku je nutné neodkladně odstranit.
14. Práce na staveništi, při kterých by hluk překračoval hranici stanovenou příslušným hygienickým předpisem, nesmí být prováděny v době od 22.00 do 6.00 hod., případné práce v uvedenou dobu projedná stavebník předem s příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví a Drážním úřadem.
15. Před zahájením prací a zásahem do pozemních komunikací požádá stavebník příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání komunikace.
16. Stavebník bude nejméně 1 měsíc před dopravními omezeními a výlukami v osobní dopravě informovat dotčené obecní úřady.
17. Stavebník zajistí realizaci technických a organizačních opatření k minimalizaci prašnosti při provádění stavebních prací v zastavěném území. Pro příjezd na staveniště budou používány výhradně s vlastníky (správcí) komunikací předem projednané a schválené přístupové cesty.
18. Stavebník bude v dostatečném předstihu informovat provozovatele železničních vleček o zahájení stavebních prací.
19. Z hlediska ochrany archeologických nálezů bude stavebník postupovat podle §§ 22 a 23 zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

20. Stavebník dodrží podmínky vyjádření: **Obvodního báňského úřadu pro území Krajů Libereckého a Vysočina, Tř. 1 máje 858/26, PO BOX 16, 460 01 Liberec 1 zn.: SBS 31217/2014 ze dne 16. 10. 2014 ve všech bodech.**
21. Stavebník dodrží podmínky souhlasu se stavbou: **ŘSD ČR, Zeyerova 1310, 460 55 Liberec zn.: 4637/2014-36200/Vr ze dne 27. 11. 2014, zejména:**
  - 21.1. Zhotovitel stavby před zahájením stavebních prací podá žádost Ministerstvu dopravy, odboru pozemních komunikací (MD OPK) o stanovení přechodné úpravy provozu na rychlostní silnici R 10, kterou doloží projektovou dokumentací se zákresem navrhovaných dopravních značek a dopravních zařízení do reálné situace, s ohledem na místní dopravní poměry. Dále MD-OPK podá žádost o povolení částečných uzavírek provozu.
  - 21.2. Po ukončení zvláštního užívání dotčených úseků silnic a uzavírek se na žádost zhotovitele uskuteční prohlídka úseku na místě a bude sepsán protokol o předání a převzetí silnic. Kontakt: Ing. Jiří Kalivoda, E: [jiri.kalivoda@rsd.cz](mailto:jiri.kalivoda@rsd.cz), T:485 251 139, M: 724 346 774.
22. Stavebník dodrží podmínky vyjádření: **ČD, a.s., RSM Hradec Králové č.j.: 6083/2014 ze dne 8. 9. 2014, zejména:**
  - 22.1. Zahájení a ukončení akce požadujeme písemně oznámit s předstihem na Místní správu RSM Turnov Bc. Bulíř.
  - 22.2. Akcí nesmí být nepříznivě ovlivněny nemovitosti v majetku ČD, a.s. Za případné škody na stavbě a zařízení dráhy odpovídá a hradí je investor stavby.
  - 22.3. Akcí zasažené pozemky, budou po skončení akce uklizeny a uvedeny do původního stavu – převzetí zástupcem místní správy RSM Turnov.
  - 22.4. O předání a převzetí pozemku ČD, a.s. bude vyhotoven písemný protokol.
  - 22.5. Případné změny v PD je třeba s námi projednat.
23. Stavebník dodrží podmínky stanoviska: **Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice zn.: O14610104177/TPCLi/Po ze dne 23. 9. 2014, zejména:**
  - 23.1. Před započatím prací je nutné si vytýčit naše zařízení včetně přípojek – zejména v místě křížení s vodovodním řádem.
  - 23.2. Písemně oznámit termín zahájení výkopových prací na vodárenský provoz střediska, alespoň 14 dní předem.
  - 23.3. Písemně oznámení jména odpovědného pracovníka provádějící firmy a telefonní spojení na něj.
  - 23.4. Prokazatelné seznámení zástupců firmy provádějící výkopové práce s polohou zařízení ve správě Severočeské vodovody a kanalizace a.s.
  - 23.5. Před dokončením stavby požadujeme přizvání zástupců Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. na staveniště ke kontrole prováděných prací. Z této kontroly bude sepsán protokol, který bude předložen při kolaudačním řízení.
  - 23.6. Dále požadujeme přizvání zástupců Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. ke kolaudačnímu řízení.
24. Stavebník dodrží podmínky stanoviska: **Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice zn.: O14610105613/TPCV/Val ze dne 26. 9. 2014, včetně přílohy vyjádření, zejména:** Požadujeme zachovat st. nivelety terénu v ochranném pásmu vodohospodářského zařízení, dále požadujeme vyzvižení veškerých zařízení a příslušenství vodovodních řádů a kanalizačních stok do nové úrovně dle zákona č. 274/2001 Sb.

**25. Stavebník dodrží podmínky stanoviska: RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno zn.: 5000985770 ze dne 1. 9. 2014, v plném znění, zejména:**

- 25.1. Zrušený plynovod je odstaven od provozované části plynovodní sítě, a proto jej nelze vytýčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni.
- 25.2. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu VTL plynovodu.
- 25.3. Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
- 25.4. 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 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.
- 25.5. Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytýčení plynárenského zařízení; vytýčení provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz)); při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska; bez vytýčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení zahájeny; vytýčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení; o provedeném vytýčení bude sepsán protokol.
- 25.6. Bude dodržena mj. ČSN 736005, TPG 702 04-tab.8, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 25.7. Pracovníci provádějící činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 25.8. 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.
- 25.9. Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- 25.10. V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
- 25.11. Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 25.12. 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 (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz)); žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou; při žádosti uvede žadatel 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.

- 25.13. Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 25.14. Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
- 25.15. 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.
- 25.16. Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 25.17. Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 25.18. Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
26. Stavebník dodrží podmínky vyjádření společnosti: **ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 2577/19, 303 03 Plzeň zn.: 1068027575 ze dne 19. 8. 2014, zejména:**
  - 26.1. Ochranné pásmo nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřeno kolmo na vedení, která činí od okrajního vodiče vedení na obě strany u napětí 110 kV 12 m (15 m).
  - 26.2. Odstup odvodňovacích příklopů požadujeme od podpěrných bodů stávajícího nadzemního volného vedení VVN 110 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s provést ve vzdálenosti min. 5 m.
  - 26.3. Zemními pracemi při úpravě železniční trati nesmí dojít k narušení statiky a zasypání základů podpěrných bodů stávajícího nadzemního volného vedení VVN 110 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.
  - 26.4. Při úpravě železniční trati nesmí dojít k navýšování a snižování stávajícího terénu v ochranném pásmu stávajícího nadzemního volného vedení VVN 110 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.
27. Stavebník dodrží podmínky souhlasu společnosti: **ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 2577/19, 303 03 Plzeň zn.: LB/466/14/OP ze dne 7. 8. 2014, zejména:**
  - 27.1. Budou dodrženy podmínky pro práci v ochranném pásmu podzemního vedení NN a VN, nadzemního vedení VN a distribučních trafostanic.
  - 27.2. Výše uvedená stavba zasahuje do ochranného pásma podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV, VN 10 kV, VN 35 kV, nadzemního volného vedení 35 kV a distribučních transformačních stanic 10/0,4 kV a 35/0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s., bude provedena dle předložené projektové dokumentace z 04/2014, kterou zpracovala projektová kancelář PRODIN spol. s r.o.



- 27.3. Konstrukční vrstvy u zpevněných ploch komunikací a chodníků nesmí zasahovat do stávajícího krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV, VN 10 kV, VN 35 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.
- 27.4. Výška krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV, VN 10 kV, VN 35 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. bude v místě úprav zpevněných ploch, komunikací a chodníků zachována.
- 27.5. V ochranném pásmu nadzemního volného vedení VN 35 kV vč. distribučních transformačních stanic 10/0,4 kV a 35/0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. nesmí být skladována zemina ani žádný jiný stavební materiál.
- 27.6. Bude zajištěn trvalý přístup k zařízení ČEZ Distribuce a.s. pro manipulace a údržbu.
- 27.7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně seznámeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
28. Stavebník dodrží podmínky vyjádření společnosti: **ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 2577/19, 303 03 Plzeň zn.: 1067981643 ze dne 7. 8. 2014, zejména:**
- 28.1. Ochranné pásmo nadzemního vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky činí 1 m po obou stranách krajního kabelu.
- 28.2. V případě jakýchkoliv zemních prací je nutné před jejich zahájením provést vytyčení trasy tohoto silového zařízení a dodržet ochranné pásmo a podmínky pro práci v tomto ochranném pásmu.
- 28.3. Před zahájením zemních prací na výše uvedenou stavbu je nutné provést sondy ohledně uložení stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4kV, VN 10 kV a VN 35 kV majetku ČEZ Distribuce, a.s.
- 28.4. S kabely pod napětím je jakákoliv manipulace zakázána.
29. Stavebník dodrží podmínku závazného stanoviska: **Krajské hygienické stanice Libereckého kraje, Husova tř. 64, 460 31 Liberec 1 č.j.: KHSLB 17890/2014 ze dne 11. 8. 2014:** Před započatím užívání stavby je nutné předložit protokol o měření hluku v denní a noční době prokazujících nepřekročení hygienických limitů hluku provozu na železnici v chráněných venkovních prostorech staveb v úseku trati:
- 29.1.1. úsek 03 – mezi 134,512 km a 137,071 km v Hodkovicích nad Mohelkou
- 29.1.2. úsek 07 – mezi 143,634 km a 144,062 km v Rychnově nad Nisou
- 29.1.3. úsek 07 – mezi 147,529 km a 147,767 km v Rádle
- 29.1.4. úsek 08 – mezi 150,125 km a 150,800 km v Jeřmanicích
- 29.1.5. úsek 08 – mezi 155,951 km a 157,970 km v Liberci,
- podle požadavků § 30 zákona č. 258/2000 Sb., v platném znění, ve spojení s nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivým účinkem hluku a vibrací.
30. Vlastník stavby zajistí splnění podmínek vyjádření: **MěÚ Turnov, OŽP, Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov zn.: OZP/14/1297/KOR ze dne 16. 5. 2014, zejména:**
- 30.1. Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů: Požadujeme, aby odpady vzniklé při realizaci akce byly řádně vytríděny a jednotlivé druhy následně využity, případně nabídnuty k dalšímu využití nebo recyklaci oprávněné osobě. Teprve v případě že je nebude možné využít, je třeba zajistit jejich řádné odstranění v souladu se zákonem. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů. Odpady znečištěné škodlivinami je nutné odstranit pouze v zařízeních k tomu určených a osobami, které mají potřebná oprávnění pro likvidaci příslušného druhu odpadu. Bude – li akce prováděna podnikajícím subjektem, bude řádně vedena průběžná evidence odpadů a předložena při závěrečné.
- 30.2. Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů:

- 30.2.1. Stavební činnost bude respektovat stávající vzrostlé ekologicky a esteticky hodnotné dřeviny, rostoucí mimo les na dotčených pozemcích.
- 30.2.2. Budou zjištěny další podmínky dle České státní normy ČSN 83 9061 z února roku 2006 – Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních pracích a to body 4.2; 4.5; 4.6; 4.8; 4.9; 4.10; a 4.12.
- 30.3. Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů: Během stavební činnosti se mohou uvolňovat emise polévatého prachu (ze skládek sypkých materiálů aj.). Při demoličních činnostech je třeba využít dostupných prostředků ke snížení emisí prachu ze staveniště (zaplachtování stavby, používání techniky v dobrém stavu a neznečišťování v nadměrné míře okolí, skrápění ploch staveniště apod.).
31. Stavebník dodrží podmínky souhrnného vyjádření: **Magistrátu města Liberec, Odboru životního prostředí nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1 č.j.: MML/ZPOP/Vac/125798/14-SZ 110598/14/2 ze dne 2. 7. 2014, zejména:**
- 31.1. Průjezdnost přístupů do lesa v křížení s tratí zůstane během stavby zachována (např. pro lesnickou a záchrannou techniku).
- 31.2. Při stavebních pracích prováděných v blízkosti lesních pozemků bude dbáno na ochranu stromů rostoucích na těchto lesních pozemcích, a to zejména dodržením těchto zásad: Případné výkopy budou vzdáleny v dostatečné vzdálenosti od kmene stromů tj. tak, aby nedošlo k poškození kořenů s průměrem větším než 2 cm; poraněním se bude zabránovat, v případě poškození je nutno kořeny ošetřit (tzn. kořen hladce seříznout a zajistit proti pronikání houbových patogenů fungicidním nátěrem).
32. Stavebník dodrží podmínky souhrnného vyjádření: **Magistrátu města Liberec, Odboru životního prostředí nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1 č.j.: MML/ZP/Pi/082912/14-SZ 082912/14/2 ze dne 7. 7. 2014, zejména:**
- 32.1. Z hlediska ochrany přírody a krajiny:
- 32.1.1. V místě kořenové zóny dřevin (plocha půdy pod korunou stromu rozšířená do stran o 1,5m) budou výkopy prováděny pouze ručně tak, aby nedošlo k porušení hlavních kotvících kořenů dřevin.
- 32.1.2. Nebudou přetínány kořeny s průměrem větším než 2 cm, případná poranění budou odborně ošetřena.
- 32.1.3. V případě rizika mechanického poškození (potrhání a pohmoždění) kmene a kůry dřevin, nutno opatřit kmen vypolštářovaným bedněním z fošen, vysokým nejméně 2 m. Ochranné zařízení je třeba připevnit bez poškození stromů.
- 32.1.4. Výkopový a technický materiál bude ukládán nejméně 1 m od paty kmene stromu.
- 32.1.5. Kořenová zóna nebude zatěžována soustavným přecházením, přejížděním, odstavováním strojů a vozidel a skladováním materiálů.
- 32.1.6. Zemní práce v blízkosti kořenového systému dřevin budou zkráceny na technologicky možnou nejkratší dobu.
- 32.2. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu: Pokud si práce spojené s terénními úpravami vyžádají odnětí půdy ze ZPF na dobu delší než 1 měsíc, je třeba požádat o souhlas s odnětím půdy ze ZPF.
- 32.3. Z hlediska nakládání s odpady upozorňujeme na následující:

- 32.3.1. s odpady, které budou v průběhu stavební činnosti vznikat, musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a souvisejícími právními předpisy;
- 32.3.2. odpady musí být důsledně tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií a přednostně využívány; uložení na skládky mohou být využity pouze ty odpady, u nichž jiný způsob opětovného požití či recyklace není dostupný;
- 32.3.3. vzniklé odpady musí být předány pouze právnické osobě, nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu určeného druhu odpadu, přičemž každý je povinen zjistit, zda osoba, která předává odpad, je k jejich převzetí oprávněna;
- 32.3.4. k obsypům, zásypům a jiným terénním úpravám nesmí být použity žádné odpady (např. stavební suť, odpady z demolice, plasty, obalové materiály, trubky, odpadní kabely nebo jiné odpady včetně recyklovaných stavebních a demoličních odpadů); možné je použít pouze čistou výkopovou zeminu z místa stavby. Pokud přebytečná výkopová zemina nebude splňovat požadavky stanovené vyhláškou č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využití na povrchu terénu nesmí obsahovat vyšší koncentraci škodlivin, než je uvedeno v tabulce č. 10.1 přílohy č. 10 k této vyhlášce a jejich vodný výluh musí splňovat požadavky stanovené v tabulce č. 10.2 přílohy č. 10 k této vyhlášce;
- 32.3.5. s nebezpečnými odpady, které v průběhu stavby vzniknou (např. asphalt s obsahem dehtu, zemina znečištěná nebezpečnými látkami, nádoby se zbytkovým obsahem škodlivin, obaly nebo tkaniny a jiné materiály znečištěné nebezpečnými látkami apod.), musí být nakládáno dle jejich skutečných vlastností a musí být odstraněny v zařízeních k tomu určených;
- 32.3.6. o vzniku a způsobu nakládání s odpady musí být uvedena evidence odpadů, jejíž náležitosti stanoví vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.
33. **Stavebník dodrží podmínky závazného stanoviska: Magistrátu města Jablonec nad Nisou, OS a ŽP, stavební úřad Mírové náměstí 19, 467 51 Jablonec nad Nisou č.j.: 2797/2014/OŽP/Pa ze dne 15. 9. 2014, zejména:**
- 33.1. Obnovou nesmí dojít k omezení průtočného profilu toku.
- 33.2. Průtočná kapacita mostů a trubních propustků zůstane zachována.
- 33.3. Během realizace nesmí dojít k napadání žádného materiálu do koryta toku, případný napadaný materiál bude neprodleně odstraněn.
- 33.4. Po celou dobu stavby musí být činěna opatření proti znečištění či ohrožení povrchových vod ropnými látkami nebo látkami škodlivými vodám ze stavební činnosti a z činnosti stavebních mechanismů.
- 33.5. Stavba musí být zajištěna proti velkým vodám a v případě povodňového stavu ihned odstranit překážky.
- 33.6. Bez písemného souhlasu správce toků nesmí být stavba zkolaudována.
34. **Stavebník dodrží podmínky stanoviska podniku: Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradce Králové č.j.: PVZ/14/14934/Js/0 ze dne 9. 7. 2014, zejména:**
- 34.1. Nesmí dojít k porušení jakosti povrchových a podzemních vod.
- 34.2. Na Povodí Labe státní podnik, provozní středisko Liberec požadujeme předložit před zahájením akce k odsouhlasení havarijní a povodňový plán po dobu výstavy, včetně kontaktů na stavební dozor.
- 34.3. Výkopek a stavební materiály nebudou uloženy v korytě toku a nesmí zmenšovat průtočný profil.

- 34.4. Před dokončením stavebních prací požadujeme přizvat pracovníky Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Liberec ke kontrole stavby.
35. Stavebník dodrží podmínky stanoviska podniku: **Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové č.j.: PVZ/14/14853/Ra/0 ze dne 8. 7. 2014, zejména:**
- 35.1. Obnovou nesmí dojít k omezení průtočného profilu koryta.
- 35.2. Doporučujeme stabilizovat podélný profil toku pod mostem.
- 35.3. Našemu provoznímu středisku Turnov bude předložen k posouzení výkres způsobu provedení opravy, která se přímo dotýká koryta toku.
- 35.4. Přizvání ke kontrole pro provedení opravy výše uvedených mostů.
36. Stavebník dodrží podmínku stanoviska podniku: **Lesy ČR s.p., správa toků, Přemyslova 1106, Hradec Králové č.j.: LCR 953/002826/2014 ze dne 15. 7. 2014:**
- 36.1. Postup prací bude probíhat podle schválené projektové dokumentace.
- 36.2. Bude dodržována čistota prostředí – použité mechanismy nebudou prostředí ohrožovat olejovými úkapy případně dalšími chemikáliemi
- 36.3. Průtočná kapacita mostů a trubních propustů zůstane zachována.
- 36.4. Odkácení plevelných dřevin z železničního náspu je možné – vyjádří se životní prostředí.
37. Stavebník dodrží podmínku stanoviska: **KOVOŠROT GROUP a.s., Ke Káblu 289/7, 102 00 Praha zn.: 26/KI/14 ze dne 25. 7. 2014:** Požadujeme projednání časového harmonogramu prací před začátkem opravy hydroizolace mostu tak, abychom byli připraveni na výlukou dopravy na naší vlečce.
38. Stavebník dodrží podmínku vyjádření: **ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, Praha zn.: 0200204871 ze dne 16. 5. 2014, zejména:**
- 38.1. Pokud dojde k obnažení vedení nebo poškození komunikačního vedení, kontaktujte nás prosím na tel.: 602 667 870, 734 636 333 nebo poruchovou linku tel. 840 850 860.
- 38.2. V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasahuje do trasy komunikačního vedení nebo jeho ochranného pásma, je nutné písemně objednat vytýčení komunikačního vedení.
- 38.3. Před započítím zemních prací je povinností stavebníka 15 dní předem požádat o jejich vytýčení.
39. Stavebník dodrží podmínky vyjádření: **O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle č.j.: 578784/13 ze dne 14. 5. 2013, 578339/13 ze dne 14. 5. 2013, zejména:**
- 39.1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečných odkladů poté, kdy zjistí, že jeho záměr, pro který podal shora uvedenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, vyzvat společnost O2 Czech Republic, a.s. ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK případně k přeložení SEK a to prostřednictvím zaměstnance společnosti O2 Czech Republic, a.s. pověřeného ochrannou sítě – Petr Ježek, tel. 602 413 278.
- 39.2. Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost O2 Czech Republic, 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 O2 Czech Republic, a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 39.3. Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností O2 Czech Republic, a.s. smlouvu o realizaci překládky SEK.

- 39.4. Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic, a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.
- 39.5. 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 nebo 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 O2 Czech Republic, 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.
- 39.6. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK 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 nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- 39.7. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby „Podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic, a.s.“, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti O2 Czech Republic, a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
- 39.8. Započetí činností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- 39.9. Před započítáním zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámit všechny osoby, které budou nebo by mohly stavební práce provádět.
- 39.10. 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.
- 39.11. 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 komunikační sítě. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- 39.12. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporů oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve po té, co od POS prokazatelně obdrží souhlas k pokračování v přerušených pracích.
- 39.13. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce ze zvýšenou mírou opatrnosti kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení všech platných právních předpisů, technických nebo odborných norem (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologických postupů.

- 39.14. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- 39.15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti O2 Czech Republic, a.s..
- 39.16. 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 přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
- 39.17. 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.).
- 39.18. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřízovat takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK.
- 39.19. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto „podmínek ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic, a.s. mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- 39.20. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- 39.21. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat 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 ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.
- 39.22. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození nebo krádež SEK ihned, nejpozději do 24 hodin od okamžiku zjištění takovéto skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti O2 Czech Republic, a.s., na telefonní číslo 800 184 084.
40. Stavebník dodrží podmínky vyjádření: **Krajské správy silnic Libereckého kraje, p.o., Československé armády 4805/24, 466 05 Jablonec nad Nisou zn.: 30/14/F/147/4180 ze dne 19. 6. 2014, zejména:**
- 40.1. Před zahájením prací investor požádá Magistrát města Liberec, odbor dopravy o vydání povolení zvláštního užívání silnice III/28713.
- 40.2. Na základě tohoto povolení požádá stavebník správce komunikace (pí Simona Forbelská, tel. 725 691 341 o předání dotčeného úseku pozemní komunikace k provedení prací. O předání bude sepsán protokol a od uvedeného data odpovídá investor za nedostatky a škody, které zde vzniknou z důvodů prováděné činnosti a to až do doby předání úseku zpět správci komunikace.
- 40.3. V době stavby, před finální úpravou, bude provedena taková opatření, aby nedocházelo k znečišťování uvedené silnice. Případné znečištění způsobené staveništní dopravou bude neprodleně odstraněno.
- 40.4. Veškeré narušení silničního příslušenství bude uvedeno do původního, funkčního stavu. Konečná úprava bude na místě předána zástupci KKSLK pí Forbelské, kde bude

proveden záznam o předání v protokolu a zároveň bude stanovena záruční lhůta na provedené práce v trvání min. 36 měsíců.

41. Na stavbě budou provedeny kontrolní prohlídky v těchto fázích výstavby:
  - kontrolní prohlídka stavby po jejím dokončení nebo dokončení její části schopné samostatného užívání před uvedením stavby do zkušebního provozu,
  - závěrečná kontrolní prohlídka stavby před vydáním kolaudačního souhlasu.Ukončení jednotlivých fází výstavby, po nichž bude následovat kontrolní prohlídka, oznámí stavebník Drážnímu úřadu.
42. Po dokončení stavby nebo její části schopné samostatného užívání, požádá stavebník nebo jeho zástupce o zavedení zkušebního provozu, který se stanovuje na dobu **6 měsíců**.
43. Před uvedením stavby do provozu, je třeba Drážnímu úřadu doložit osvědčení o bezpečnosti nezávislého posuzovatele podle nařízení ES 352/2009 ze dne 24.dubna 2009 o přijetí společné bezpečnostní metody pro hodnocení a posuzování rizik, jak je uvedeno v čl. 6 odst. 3 písm. a) směrnice Evropského parlamentu a rady 2004/49/ES.
44. Po ukončení zkušebního provozu lze stavbu užívat jen na základě kolaudačního souhlasu vydaného Drážním úřadem. Žádost stavebníka o provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby a o vydání kolaudačního souhlasu musí být doložena předepsanými doklady podle § 122 stavebního zákona a podle vyhlášky č. 503/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu.
45. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu předloží stavebník doklady o vrácení pozemků a staveb, které nejsou ve vlastnictví stavebníka a byly dočasně použity pro stavbu, jejich vlastníkům.
46. Stavba bude dokončena nejpozději do **31. 12. 2016, včetně zkušebního provozu**.

#### **Účastníci řízení:**

- **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, OŘ Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové, IČ 70994234** zastoupený na základě plné moci společností **PRODIN a.s., Jiráskova 169/, 53002 Pardubice 2, IČ 25292161**

a ostatní účastníci řízení, kterým se stavební povolení oznamuje formou veřejné vyhlášky.

#### **Výrok o námitkách účastníků:**

*Námítky účastníků stavebního řízení ve stanovené lhůtě nebyly vzneseny.*

### **Odůvodnění**

Stavebník **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, OŘ Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové, IČ 70994234** zastoupený na základě plné moci společností **PRODIN a.s., Jiráskova 169/, 53002 Pardubice 2, IČ 25292161** podal dne **7. října 2014** žádost o stavební povolení.

Dnem podání bylo podle § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), zahájeno v této věci stavební řízení. Jelikož žádost o stavební povolení neměla všechny doklady vyžadované zvláštními právními předpisy, bylo stavební řízení podle § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu přerušeno usnesením č.j.: **DUCR-63409/14/Lh** ze dne **31. října 2014** současně s výzvou k odstranění nedostatků žádosti č.j.: **DUCR-63200/14/Lh** ze dne **31. října 2014**. Dne **12. ledna 2015** byly odstraněny všechny nedostatky žádosti.

Dražní úřad dne **23. ledna 2015** oznámil zahájení stavebního řízení a současně stanovil termín na den **26. února 2015**, do kdy mohli uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy.

Souhlas s vydáním stavebního povolení podle § 15 odst. 2 stavebního zákona byl vydán **souhlas Městským úřadem Turnov, SÚ, Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov č.j.: SU/14/2327/HOI ze dne 25. 4. 2014, Městským úřadem Hodkovice nad Mohelkou, SÚ, nám. T.G.Masaryka 1, 463 42 Hodkovice nad Mohelkou č.j.: 1370/2014 ze dne 30. 4. 2014, Městským úřadem Rychnov u Jablonce nad Nisou, SÚ, Husova 490, 468 02 Rychnov u Jablonce nad Nisou č.j.: MU/1520/2014 ze dne 29. 4. 2014, Magistrát města Jablonce nad Nisou, OS a ŽP, stavební úřad Mírové náměstí 19, 467 51 Jablonec nad Nisou č.j.: 1339/2014/SÚ/Ře ze dne 5. 5. 2014 a Magistrátem města Liberec, Odborem stavebního úřadu, nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1 č.j.: SURR/7130/083031/14-Ma ze dne 29. 4. 2014.**

**Ke stavebnímu řízení byly doloženy tyto doklady a náležitosti:**

- **Plná moc pro zastupování stavebníka ze dne 25. 4. 2014**
- **Smlouva o smlouvě budoucí nájemní mezi stavebníkem a vlastníky pozemků p.č. 96/3 a 96/4 v k.ú. Lažany u Sychrova**
- **Smlouva o právu provést stavbu mezi stavebníkem a vlastníky pozemku p.č. 96/3 v k.ú. Lažany u Sychrova**
- **Smlouva o právu provést stavbu mezi stavebníkem a vlastníky pozemku p.č. 2932 v k.ú. Hodkovice nad Mohelkou**
- **Smlouva o právu provést stavbu mezi stavebníkem a vlastníkem pozemků p.č. 3078 a 2775 v k.ú. Hodkovice nad Mohelkou**
- **Smlouva o právu provedení stavby mezi stavebníkem a vlastníkem pozemku p.č. 2792 v k.ú. Hodkovice nad Mohelkou**
- **Smlouva o právu provedení stavby mezi stavebníkem a vlastníkem pozemku p.č. 1176/1 v k.ú. Dlouhý Most**
- **Smlouva o právu provést stavbu mezi stavebníkem a vlastníkem pozemku p.č. 1273 v k.ú. Rádlo**
- **Smlouva o právu provést stavbu mezi stavebníkem a vlastníkem pozemku p.č. 373 v k.ú. Šimonovice**
- **Smlouva o právu provést stavbu mezi stavebníkem a vlastníkem pozemku p.č. 387/2 v k.ú. Šimonovice**
- **Smlouva o smlouvě budoucí nájemní mezi stavebníkem a vlastníkem pozemků p.č. 229/3 a 229/4 v k.ú. Minkovice**
- **Smlouva o právu provést stavbu mezi stavebníkem a vlastníkem pozemků p.č. 2/2 a 4 v k.ú. Pilínkov**
- **Smlouva o právu provedení – opravy stavby mezi stavebníkem a vlastníkem pozemků České dráhy, a.s. č.j.: S 640 188 300 14**
- **Smlouva o právu provést stavbu mezi stavebníkem a ŘSD ČR č. 04/2014-36200/Vr**
- **Vyjádření Obvodního báňského úřadu pro území |Krajů Libereckého a Vysočina, Tř. 1 máje 858/26, PO BOX 16, 460 01 Liberec 1 zn.: SBS 31217/2014 ze dne 16. 10. 2014**
- **Certifikát určeného subjektu č. VUZ/8/SG/14/CCT/CS/1543 ze dne 19. 12. 2014**
- **Rozhodnutí Ministerstva dopravy, Odboru pozemních komunikací, nábr. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1 č.j.: 772/2014-120-STSP/5 ze dne 9. 12. 2014**
- **Souhlas se stavbou od ŘSD ČR, Zeyerova 1310, 460 55 Liberec zn.: 4637/2014-36200/Vr ze dne 27. 11. 2014**



- Souhlas Městského úřadu Turnov, SÚ, Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov č.j.: SU/14/2327/HOI ze dne 25. 4. 2014
- Souhlas Městského úřadu Hodkovice nad Mohelkou, SÚ, nám. T.G.Masaryka 1, 463 42 Hodkovice nad Mohelkou č.j.: 1370/2014 ze dne 30. 4. 2014
- Souhlas Městského úřadu Rychnov u Jablonce nad Nisou, SÚ, Husova 490, 468 02 Rychnov u Jablonce nad Nisou č.j.: MU/1520/2014 ze dne 29. 4. 2014
- Souhlas Magistrátu města Jablonec nad Nisou, OS a ŽP, stavební úřad Mírové náměstí 19, 467 51 Jablonec nad Nisou č.j.: 1339/2014/SÚ/Ře ze dne 5. 5. 2014
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Libereckého kraje, Husova tř. 64, 460 31 Liberec 1 č.j.: KHSLB 17890/2014 ze dne 11. 8. 2014
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Libereckého kraje, KŘ Barvířská 29/10, 460 01 Liberec III, č.j.: HSLI-1998-4/KŘ-P-PRE-2014 ze dne 11. 8. 2014
- Vyjádření Magistrátu města Jablonec nad Nisou, OS a ŽP, stavební úřad Mírové náměstí 19, 467 51 Jablonec nad Nisou č.j.: 365/2014/OSŽP/ROŽP/2 ze dne 27. 5. 2014
- Závazné stanovisko Magistrátu města Jablonec nad Nisou, OS a ŽP, stavební úřad Mírové náměstí 19, 467 51 Jablonec nad Nisou č.j.: 2797/2014/OŽP/Pa ze dne 15. 9. 2014
- Stanovisko podniku Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradce Králové č.j.: PVZ/14/14934/Js/0 ze dne 9. 7. 2014 a č.j.: PVZ/14/14853/Řa/0 ze dne 8. 7. 2014
- Stanovisko podniku Lesy ČR s.p., správa toků, Přemyslova 1106, Hradec Králové č.j.: LCR 953/002826/2014 ze dne 15. 7. 2014
- Stanovisko KOVOŠROT GROUP a.s., Ke Káblu 289/7, 102 00 Praha zn.: 26/KI/14 ze dne 25. 7. 2014
- Rozhodnutí Ministerstva dopravy – Odboru pozemních komunikací, náměstí L. Svobody 1222/12, 110 158 Praha 1 č.j.: 388/2014-120-STSP/3 ze dne 24. 7. 2014 a č.j.: 566/2014-120-STSP/4 ze dne 9. 9. 2014
- Vyjádření ČD, a.s., RSM Hradec Králové č.j.: 6083/2014 ze dne 8. 9. 2014
- Vyjádření Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice zn.: O14610104177/TPCLi/Po ze dne 23. 9. 2014 a zn.: O14610105613/TPCV/Val ze dne 26. 9. 2014
- Stanovisko Krajského úřadu Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství zn.: KULK 55652/2013 ze dne 30. 8. 2013
- Vyjádření O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle č.j.: 578784/13 ze dne 14. 5. 2013, 578339/13 ze dne 14. 5. 2013
- Vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje, p.o., Československé armády 4805/24, 466 05 Jablonec nad Nisou zn.: 30/14/F/147/4180 ze dne 19. 6. 2014
- Souhlas Magistrátu města Liberec, Odboru stavebního úřadu, nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1 č.j.: SURR/7130/083031/14-Ma ze dne 29. 4. 2014
- Vyjádření Magistrátu města Liberec, Odboru životního prostředí nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1 č.j.: MML/ZPOP/Vac/125798/14-SZ 110598/14/2 ze dne 2. 7. 2014
- Vyjádření Magistrátu města Liberec, Odboru životního prostředí nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1 č.j.: MML/ZP/Pi/082912/14-SZ 082912/14/2 ze dne 7. 7. 2014
- Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 2577/19, 303 03 Plzeň zn.: 1068027575 ze dne 19. 8. 2014
- Souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 2577/19, 303 03 Plzeň zn.: LB/466/14/OP ze dne 7. 8. 2014
- Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 2577/19, 303 03 Plzeň zn.: 1067981643 ze dne 7. 8. 2014
- Vyjádření Technických služeb Hodkovice, p.o., Liberecká 6, 463 42 Hodkovice nad Mohelkou ze dne 21.8.2014

- Vyjádření Obce Ohrazenice, Ohrazenice 81, 511 01 Turnov ze dne 8.9.2014
- Vyjádření Obecního úřadu Přepěře, Přepěře 229, 512 61 Přepěře ze dne 8.9.2014
- Vyjádření Obce Čtveřín, Čtveřín 95, 463 45 Pěňčín ze dne 16. 9.2014
- Vyjádření Obecního úřadu Lažany, 436 45 Pěňčín ze dne 13. 8. 2014
- Vyjádření Obecního úřadu Sychrov, Sychrov 1, 463 44 Sychrov ze dne 11. 8. 2014
- Vyjádření Obce Radimovice, Radimovice 47, 463 44 Radimovice č.j.: OÚ-RAD/171/2014 ze dne 15. 8. 2014
- Vyjádření Obce Rádlo, Rádlo 262, 468 03 Rádlo č.j.: 480/2014/MS ze dne 22. 9. 2014
- Vyjádření Obce Jeřmanice, Pastervní 274, 463 12 Jeřmanice ze dne 22. 7. 2014
- Stanovisko Obce Dlouhý Most, Dlouhý Most 193, 463 12 Slouhý Most ze dne 15. 9. 2014
- Vyjádření Obce Šimonovice, Minkovice 70, 463 12 Šimonovice č.j.: OUSIM 1002/2014/Vrá ze dne 11.9.2014
- Vyjádření MěÚ Turnov, OŽP, Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov zn.: OZP/14/1297/KOR ze dne 16. 5. 2014
- Vyjádření: ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, Praha zn.: 0200204885 ze dne 16. 5. 2014, zn.: 0200204894 ze dne 16. 5. 2014, zn.: 0200204871 ze dne 16. 5. 2014
- Souhlas Magistrátu města Jablonec nad Nisou, OS a ŽP, stavební úřad č.j.: 1339/2014/SÚ/Ře ze dne 5. 5. 2014
- Vyjádření GTS Czech s.r.o., Přemyslovská 2845/43, 130 00 Praha 3 zn.: 331402649 ze dne 19. 5. 2014
- Vyjádření UPC Česká republika, a.s., Sázavská 2, 460 10 Liberec zn.: 2013/0565/LB ze dne 13. 5. 2014
- Stanovisko RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno zn.: 5000985770 ze dne 1. 9. 2014

### Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání podle §81 odst.1. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, k Ministerstvu dopravy, **podáním** učiněným u Drážního úřadu, stavební sekce - oblast Praha, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle § 82 odst.1 správního řádu **nepřípustné**. Odvolání se podává s potřebným počtem vyhotovení tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je Drážní úřad na náklady účastníka.

*„Otisk úředního razítka“*

**Ing. Martin Roedl**  
náměstek ředitele Drážního úřadu

### Informace pro stavebníka:

**Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.**

**Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy Drážní úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.**

Stavebník uhradil Drážnímu úřadu správní poplatek stanovený podle sazebníku správních poplatků zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, položky 18 bod 1 písm. f), bankovním převodem ve výši **10 000,- Kč**.

Toto rozhodnutí se doručuje k vyvěšení takto:

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce. Poslední den vyvěšení se považuje za den jeho doručení. Rozhodující pro běh lhůty je vyvěšení na úřední desce Drážního úřadu.

- Město Hodkovice nad Mohelkou, nám. T. G. Masaryka 1/, 46342 Hodkovice nad Mohelkou
- Statutární město Liberec, nám. Dr. E. Beneše 1/1, 46059 Liberec
- Obec Jeřmanice, /, 46341 Jeřmanice
- Město Rychnov u Jablonce nad Nisou, Husova 490/, 46802 Rychnov u Jablonce nad Nisou
- Obec Rádlo, Rádlo 252/, 46803 Rádlo
- Obec Sychrov, /, 46344 Sychrov
- Obec Šimonovice, Minkovická 70/, 46312 Šimonovice
- Město Turnov, Antonína Dvořáka 335/, 51122 Turnov
- Obec Přepeře, Přepeře 229/, 51261 Přepeře
- Obec Ohrazenice, Ohrabezenice 81, 511 01 Turnov
- Obec Lažany, Lažany 67, 463 45 Pěnčín
- Obec Čtveřín, Čtveřín 95, 463 45 Pěnčín
- Obec Radimovice, Radimovice 47, 463 44 Sychrov
- Obec Žďárek, Žďárek 60, 463 44 Sychrov
- Obec Dlouhý Most, Dlouhý Most 193, 463 12
- Drážní úřad, Wilsonova 300/8, 120 60 Praha 2

Vyvěšeno dne:

.....

Sejmuto

dne:

.....

Razítko

Podpis:

.....

### **Přílohy:**

*Pro stavebníka (bude předáno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):*

- Ověřená projektová dokumentace
- Štítek „Stavba povolena“

## Rozdělovník:

### Účastníci řízení:

- **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, OŘ Hradec Králové** zastoupený na základě plné moci společností **PRODIN a.s., Jiráskova 169/, 53002 Pardubice 2**
  
- ostatní účastníci řízení
  - doručení veřejnou vyhláškou podle § 144 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů – oznámení bude vyvěšeno na výše uvedené úřední desce po dobu nejméně 15 dnů
  - zveřejnění na [www.ducr.cz](http://www.ducr.cz) (elektronická úřední deska) podle § 25 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů – rozhodnutí bude umístěno po dobu nejméně 15 dnů

### Dotčené orgány:

- Městský úřad Turnov, Antonína Dvořáka 335/, 51122 Turnov
- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje, Husova tř. 64/, 46031 Liberec
- Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, Barvířská 29/10, 46001 Liberec III
- Krajský úřad Libereckého kraje, U Jezu 642/2a, 46180 Liberec 2
- Obvodní báňský úřad v Liberci, Třída 1.máje 858/26, 46001 Liberec
- Městský úřad Hodkovice nad Mohelkou, nám. T. G. Masaryka 1/, 46342 Hodkovice nad Mohelkou
- Magistrát města Liberec, nám. Dr. E. Beneše 1/1, 46059 Liberec 1
- Městský úřad Rychnov u Jablonce nad Nisou, Husova 490/, 46802 Rychnov u Jablonce nad Nisou
- Magistrát města Jablonec nad Nisou, Mírové náměstí 3100/19, 46751 Jablonec nad Nisou
- Ministerstvo dopravy, odbor pozemních komunikací, nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha
- Policie České republiky - Krajské ředitelství policie Libereckého kraje, územní odbor Liberec, dopravní inspektorát, Pastýřská 3/, 46074 Liberec

### Na vědomí:

- České dráhy, a.s., Regionální správa majetku Hradec Králové, Riegrovo nám. 1660/, 50101 Hradec Králové
- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové, U Fotochemy 259/, 50101 Hradec Králové
- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1
- ČD - Telematika, a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha

*Spis*