

# KRAJSKÝ ÚŘAD OLOMOUCKÉHO KRAJE

## Odbor strategického rozvoje kraje

Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc

Sp.zn.: KÚOK/70532/2020/OSR/7000

V Olomouci dne 9. března 2023

Č.j.: KUOK 26344/2023

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Karla Hošková

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Bc. Ing. Hana Mazurová

Počet listů: 10

Počet příloh: 2

Počet listů/svazků příloh: -/-

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### INFORMACE

**podle ust. § 9b zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů**

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor strategického rozvoje kraje (dále jen Odbor SR KÚOK) obdržel dne 3. 3. 2020 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „MODERNIZACE TRATI BRNO – PŘEROV, 5. STAVBA KOJETÍN – PŘEROV“ umístěné ve Zlínském kraji na pozemcích v katastrálních územích Chropyně, Bezměrov, Kyselovice, Žalkovice, Postoupky, Hradisko a v Olomouckém kraji na pozemcích v katastrálních územích Kojetín, Popůvky u Kojetína, Kanovsko, Vlkoš u Přerova, Věžky, Horní Moštěnice, Bochoř, Lověšice u Přerova, Přerov, podanou Správou železnic, státní organizací, IČO 70994234, se sídlem Dláždění 1003/7, 110 00 Praha – Nové Město, zast. Ing. Miroslavem Bocákem, ředitelem organizační jednotky Stavební správa východ, kterou zastupuje společnost MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO 64610357, se sídlem Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc.

Jelikož se jedná o záměr posouzený podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dál jen „**zákon o posuzování vlivů na životní prostředí**“), je vedené řízení o vydání územního rozhodnutí podle ust. § 3 písm. g) bod 1. zákona o posuzování vlivů na ŽP navazujícím řízením a krajský úřad spolu s oznámením o zahájení územního řízení o umístění stavby zveřejňuje dle ust. § 9b odst. 1 zákona o posuzování vlivů na ŽP postupem dle ust. § 25 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád), ve znění pozdějších předpisů, tyto následující informace:

- kopie žádosti o vydání územního rozhodnutí je přílohou této informace
- jedná se o záměr posouzený zákonem o posuzování vlivů na životní prostředí
- do příslušné dokumentace pro účely navazujícího řízení lze nahlédnout u Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru strategického rozvoje kraje, Jeremenkova 40a, Olomouc (budova RCO – 6. patro/kancelář dveře č. 622, pondělí, středa od 8:00 do 17:00, úterý od 8:00 do 15:00, čtvrtek od 8:00 do 14:00 a pátek od 8:00 do 12:00, nejlépe po předchozí dohodě).
- předmětem rozhodnutí, které má být vydáno, je územní rozhodnutí o umístění veřejně prospěšné stavby dopravní infrastruktury „MODERNIZACE TRATI BRNO – PŘEROV, 5. STAVBA KOJETÍN – PŘEROV“ v rozsahu následujících stavebních objektů:

## **Stavba obsahuje:**

Modernizovaná železniční trať zásadně neovlivní uspořádání krajiny. Za rozhodující objekty se dají považovat stavební objekty železničního spodku, železničních mostů, pozemní komunikace, nástupiště, protihlukové objekty, pozemní stavební objekty a přístřešky na zastávkách.

Inženýrské konstrukce jsou navrženy užitelně, jejich tvarosloví podléhá funkci. Dva pozemní technologické objekty, ač prefabrikované, jsou doplněny sedlovou střechou. Do krajiny výrazně promlouvá tvar a barevnost protihlukových stěn.

Pohledově výraznými SO jsou nové výpravní budovy v žst. Kojetín a žst. Chropyně. Vnější vzhled vychází z principů moderní soudobé architektury. Nový objekt je jednopodlažní nepodsklepený, zastřešený soustavou plochých jednoplášťových střech. Svislé nosné konstrukce jsou zděné, založené na základovém železobetonovém roštu, vodorovnou nosnou konstrukci střech tvoří betonové panely. Dispozičně jsou výpravní budovy členěny do jednotlivých logických celků: technologické místnosti a zázemí pro provoz jsou situovány v nižší kompaktní hmotě, prostory pro cestující jsou umístěné ve vyšší části pohledově akcentované velkoplošným zasklením z ulice.

Místem stavby je především lokalita železniční tratě Brno – Přerov v úseku Kojetín – Přerov. Hlavní stavební práce předmětné stavby jsou navrženy v rozsahu v novém žel. km 70,953 – 86,644 (délka 15 691 m) tratě Brno – Přerov a pokračují v žst. Přerov v žel. km 181,173 – 182,547 (délka 1374 m). Celková délka hlavních stavebních prací na hlavní trati tratě Brno – Přerov a v žst. Přerov činí 17 065 m. Celkový rozsah stavby je navržen od nového žel. km 70,541 tratě Brno – Přerov až do km 182,742 žst. Přerov. Celková délka stavby na hlavní trati činí tedy 17 682 m. Jedná se o modernizaci žst. Kojetín, traťový úsek Kojetín – Chropyně, žst. Chropyně a traťový úsek Chropyně – Přerov. V rámci traťového úseku Chropyně – Přerov se ruší dosavadní žst. Věžky, nahrazuje se zast. Věžky ve stejné poloze, dále je tento traťový úsek doplněn novou odb. Bochoř pro zvýšení kapacity dráhy. K vyvolanému stavebnímu zásahu dojde i v žst. Přerov.

V návaznosti na modernizaci žst. Kojetín dojde nevyhnutelně i ke stavebním zásahům v navazujících tratích. V trati Kojetín – Valašské Meziříčí, v traťovém úseku Kojetín – Kroměříž, jsou hlavní stavební práce navrženy v rozsahu 1484 m v žel. km 0,000 – 1,484, celková délka stavby je 5 405 m (žel. km 0,000 – 5,405). V trati Kojetín – Tovačov, v traťovém úseku Kojetín – Lobodice jsou hlavní stavební práce navrženy v rozsahu 766 m v žel. km 0,000 – 0,766, celková délka stavby je 1 902 m (žel. km 0,000 – 1,902).

Celková délka hlavních stavebních prací u všech dotčených tratí je 19 314 m, celková délka stavby u všech dotčených tratí je 24 989 m.

Za hlavní stavební práce jsou považovány úseky, kde dochází k rekonstrukci nebo výstavbě včetně staveb železničního spodku. Celková délka stavby zahrnuje veškeré stavební zásahy na trati vč. úprav polohy GPK, pokládky kabelů apod.

Šířka koridoru stavby přesáhne ochranné pásmo stávající dráhy, jelikož budou do stavby zahrnuty i další vyvolané investice na stavbách a zařízení jiných vlastníků – přeložky komunikací a sítí.

## **Popis celkové koncepce stavebně technického a technologického řešení:**

### **Železniční svršek a spodek, železniční přejezdy**

Určujícím liniovým prvkem je těleso železničního spodku s kolejištěm železničního svršku. Nový kolejový rošt v hlavní trati bude tvořen kolejnicemi 60 E2 na betonových pražcích s pružným bezpodkladnicovým upevněním. Koleje budou svařeny do bezстыkové koleje. Osová vzdálenost mezi kolejemi č. 1 a č. 2 je standardně navržena v traťových úsecích na 4,200 m; v železničních stanicích 5,0 m, resp. 5,5 m. V rámci železničního svršku je

navržena rekonstrukce 3 železničních přejezdů na jednokolejných tratích připojených do žst. Kojetín, železniční přejezdy hlavní tratě Brno — Přerov (celkem 14) budou v celém rozsahu stavby zrušeny.

Na základě poznatků z průzkumů je navržena nová konstrukce pražcového podloží zahrnující konstrukční vrstvu štěrkodrti frakce 0/32 o tl. 300 mm uloženou vrstvě cementové stabilizace z centra o tl. 300 mm. Pro rozšíření dosavadního tělesa za účelem zdvoukolejnění se předpokládá využití zlepšených zemin.

### **Zabezpečovací a sdělovací zařízení**

Zabezpečení provozu dráhy a přenos informací zajišťují slaboproudé technologie. V konečném, stavu bude zabezpečení dráhy řešeno provozem evropského vlakového zabezpečovače (ETCS) umožňujícího dálkové ovládání zabezpečovacího zařízení (DOZ), napojeného do Centrálního dispečerského pracoviště (CDP) Přerov. V rámci sdělovacího zařízení bude položen traťový kabel (TK), dálkový optický kabel (DOK) a místní kabelizace (MK). Kabelový přenos informací bude doplněn rádiovým systémem GSM-R. Bezpečnost a informovanost zajistí systém elektronické signalizace (EVS), kamerové a rozhlasové zařízení.

### **Železniční mosty a propustky**

Nedílnou součástí stavby jsou novostavby mostních objektů překonávající vodoteče, inundační oblasti, komunikace II. a III. třídy, místní a účelové komunikace, chodníky a cyklostezky a přístupy pro cestující. Konstrukce mostních objektů jsou navrženy dle potřeby a podmínek - železobetonový uzavřený rám, železobetonový polorám, ocelová spřažená konstrukce nebo spřažená ocelo-betonová konstrukce. Největším mostním dílem je konstrukce přes koryto řeky Moravy s celkovou délkou 120 m. Tvoří ji 3 samostatné ocelové nosné konstrukce — prosté nosníky s dolní ortotropní mostovkou (krajní pole s plnostěnnými hlavními nosníky, střední pole s trémovou konstrukcí vyztuženou obloukem — langrův trám). Propustky jsou navrženy povětšinou jako prefabrikované rámy s šikmými čely.

### **Výpravní budovy, technologické objekty**

Na základě vyhodnocení stavebně-technického stavu dosavadních výpravních budov v žst. Kojetín a žst. Chropyně jsou uvažovány tyto objekty k demolici. Náhradou jsou navrženy objekty nové, dispozičně uzpůsobené potřebám cestujících, požadavkům pokročilého řízení dopravy a prostorovým nárokům zabezpečovací a sdělovací techniky. Samostatně jsou situovány 4 nové technologické objekty pro umístění silnoproudé technologie.

### **Nástupiště, zpevněné plochy, přístupy pro cestující**

Nástupiště s nástupní hranou 550 mm nad temenem kolejnice jsou navrženy o délkách nástupních hran 350 m (ostrovní) v žst. Kojetín pro vlaky dálkové osobní dopravy. Pro vlaky regionální osobní dopravy jsou uvažovány délky 170 m (ostrovní) v žst. Chropyně, 140 m (jednostranné) v zast. Věžky a v žst. Kojetín (jednostranné směr Kroměříž).

Přístup na ostrovní nástupiště žst. Kojetín a žst. Chropyně je umožněn podchodem pro cestující po schodištích nebo bezbariérovou cestou po šikmém chodníku. V oblasti zpevněné plochy u výpravních budov obou stanic jsou výstupy z podchodu směřovány k tomu určenému východu z budovy, cestující mají možnost vstoupit do podchodu i přímo z uličního prostoru. Podchod v žst. Kojetín slouží i pro bezbariérové překonání kolejíště pro necestující občany jako náhrada za rušenou lávku. K jednostranným nástupišťům zast. Věžky se cestující dostanou bezbariérovou cestou po chodníku navrhovaného přilehlého silničního nadjezdu.

Příchod z výpravní budovy na nástupiště je celý přestřešen včetně schodišťových ramen a šikmých chodníků. V žst. Kojetín jsou zastřešeny ostrovní nástupiště na jejich celou šířku v délce 100 m, v žst. Chropyně a zast. Věžky jsou na nástupištích navrženy přístřešky.

### **Protihluková opatření**

Na základě výsledků akustické studie jsou navrženy protihlukové stěny o celkové ploše 7980 m<sup>2</sup>, o výšce 2,0 — 5,0 m nad temenem kolejnice, předpokládá se řešení s panely třídy pohltivosti A3/A2, na mostech nahrazeny transparentními panely z tvrzeného skla nebo plexiskla. Ojedinele se předpokládá realizace individuálních protihlukových opatření — výměna oken.

### **Kabelovody**

Pro systémové vedení slaboproudých i silnoproudých kabelů jednotlivých drážních správců je především v železničních stanicích navrhován kabelovod. Stavba je tvořena souborem šachet (plastových nebo betonových) propojených příslušným počtem multikánálů.

### **Trakční zařízení**

Rozsáhlou skupinou stavebních objektů zajišťující provoz dráhy jsou trakční a energetická zařízení. Předpokládaný rozsah stavebních úprav trakčního vedení v této stavbě je od elektrického dělení žst. Kojetín do elektrického dělení žst. Přerov. Zapojení do žst. Přerov vyvolá i nutnost úprav ve stanici. Předpokládá zachování nových stožárů a základů pouze v žst. Přerov. Bude navržena sestava „R” na celém rameni Brno — Přerov. Projektovaná výška troleje je navržena 5,30 m nad traťový kabel nové koleje. Neutrální pole je nově navrženo ve vzdálenosti cca 5 km od žst. Přerov. Z napájecí stanice Říkovice je navrženo napájecí vedení, které bude připojeno za tento neutral směřem na Brno. Nové odpojovače jsou navrženy na nových stožárech traťového vedení a budou použity schválené typy s ručním nebo motorovým pohonem.

### **Energetická zařízení**

V rámci skupiny stavebních objektů energetických zařízení je navržen kabelový rozvod 22 kV, z něhož budou napájeny všechny netrakční energetická zařízení - elektrický ohřev výhybek v žst. Kojetín, žst. Chropyně a v odb. Hruška, dálkové ovladače ústředních odpojovačů trakčního vedení a osvětlení žst. Kojetín, žst. Chropyně, odbočka Hruška a zast. Věžky. Energetické řešení doplňují samostatné stavební objekty uzemnění a ukolejnění. Napájení netrakčních odběrů zajistí systém trafostanic 22/0,4 kV, přičemž tento systém silnoproudé technologie bude možné ovládat dálkově z elektrodispečinku (ED) Přerov prostřednictvím dispečerské řídicí techniky (DŘT).

### **Samostatné nadzemní linkové vedení napájecí, zpětné a 22 kV**

Mimo základní lokalitu stavby je navrženo doplnění rozvodny 22 kV Říkovice. Tento trakční a napájecí bod je navrženo propojit s tratí Brno - Přerov v novém žel. km 80,200 nadzemní linkou napájecího, zpětného vedení a vedení 22 kV vedenou volným terénem nejkratší cestou — mimo trasy dráhy. Délka nové nadzemní linky je 5000 m.

### **Vyvolané investice**

V souvislosti se stavebním řešením železničních mostních objektů dochází k výškovým a směrovým korekcím nebo přeložkám komunikací II. a III. třídy, komunikacích místních i účelových. Nejrozsáhlejší stavbou komunikace je přeložka komunikace 11/367 o délce 3 200 m. Dále v návaznosti na rozšíření drážního tělesa budou přeloženy souběžné účelové komunikace. Součástí řešení pozemních komunikací jsou i chodníky a zpevněné plochy v oblasti žst. Kojetín, žst. Chropyně a zast. Věžky.

Nové vedení drážního tělesa vyvolává v rozsáhlé míře nutnost přeložek mimodrážních sítí — bude se jednat o přeložky STL a VTL plynovodu, přeložky vodovodů a kanalizací.

Významnou měrou zasáhne stavba i do mimodrážních silnoproudých a slaboproudých rozvodů a zařízení. Jedná se o přeložky vedení společnosti CETIN, přeložky vedení nn, vn a vvn společnosti EON a ČEZ, přeložky a úpravy rozvodů a osvětlení města Kojetín, města Chropyně, obce Věžky, obce Bochoř a místní části Přerova - Lověšice.

## **Demolice**

V rámci demolice se předpokládá zrušení 2 samostatně stojících rodinných domů ve městě Chropyně a dále několik rekreačních objektů. Odstraněny budou dosavadní výpravní budovy žst. Kojetín a žst. Chropyně a další zbytné a kolizní drážní objekty menšího rozsahu. Takřka u všech dosavadních zařízení a stavby dráhy budou odstraněny v rámci všech profesí drážního stavitelství před realizací zařízení a staveb nových. Vyjimku tvoří vlastní těleso dráhy, které bude rozšířeno pro umístění 2. koleje. Demolice nejsou součástí předmětného územního řízení.

Stavba je rozdělena z technického, funkčního a prostorového hlediska do logických celků – stavebních objektů, provozních souborů nebo podobjektů. Každý celek je specifikován jedinečným číslem a jménem. Dále jsou stavební objekty (SO)//provozní soubory (PS)//podobjekty rozděleny, s ohledem na požadavek rozdělení v dalším projektovém stupni, v souladu s vyhláškou 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, na technologickou část a stavební část a dále na podcelky.

## **TECHNOLOGICKÁ ČÁST**

### **Železniční zabezpečovací zařízení**

#### **Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)**

- PS 25-28-01 Žst. Kojetín, SZZ
- PS 27-28-01 Žst. Chropyně, SZZ
- PS 28-28-01 Odb. Bochoř, SZZ
- PS 31-28-01 Žst. Přerov, úpravy SZZ

#### **Trat'ové zabezpečovací zařízení (TZZ)**

- PS 26-28-02 Kojetín - Chropyně, TZZ
- PS 28-28-02 Chropyně - odb. Bochoř, TZZ
- PS 28-28-03 Odbočka Bochoř - Přerov, TZZ

#### **Dálkové ovládání zabezpečovacího zařízení (DOZ)**

- PS 80-28-01 Kojetín - Přerov, DOZ
- PS 80-28-02 Kojetín - Přerov, ETCS

### **Železniční sdělovací zařízení**

#### **Kabelizace (místní, dálková) včetně přenosových systémů**

- PS 25-14-01 Žst. Kojetín, místní kabelizace
- PS 27-14-01 Žst. Chropyně, místní kabelizace
- PS 28-14-05 Odb. Bochoř, místní kabelizace
- PS 31-14-01 Žst. Přerov, místní kabelizace
- PS 25-14-02 Kojetín - Kroměříž, DOK, TK
- PS 25-14-03 Kojetín - Lobodice, TK, HDPE
- PS 80-14-01 Kojetín - Přerov, DOK a TK
- PS 80-14-02 Kojetín - Přerov, přeložky a úpravy kabelů SŽDC
- PS 80-14-03 Kojetín – Přerov, přeložky a úpravy kabelů ČD-T
- PS 80-14-04 Kojetín - Přerov, přenosový systém

### **Vnitřní sdělovací zařízení (vnitřní instalace, ITZ, EPS, EZS)**

- PS 25-14-04 Žst. Kojetín, telefonní zapojovač
- PS 25-14-06 Žst. Kojetín, EZS
- PS 25-14-09 Žst. Kojetín, sdělovací zařízení
- PS 27-14-02 Žst. Chropyně, telefonní zapojovač
- PS 27-14-04 Žst. Chropyně, EZS
- PS 27-14-07 Žst. Chropyně, sdělovací zařízení
- PS 28-14-01 Chropyně - Bochoř SpS (TS) 22kV, EZS
- PS 28-14-03 Chropyně - Bochoř SpS (TS) 22kV, sdělovací zařízení
- PS 28-14-05 Odb. Bochoř, EZS
- PS 28-14-07 Odb. Bochoř, sdělovací zařízení

### **Informační zařízení (rozhlas pro cest., informační a kamerový systém)**

- PS 25-14-05 Žst. Kojetín, rozhlasové zařízení
- PS 25-14-07 Žst. Kojetín, kamerový systém
- PS 25-14-08 Žst. Kojetín, informační zařízení pro cestující
- PS 27-14-03 Žst. Chropyně, rozhlasové zařízení
- PS 27-14-05 Žst. Chropyně, kamerový systém
- PS 27-14-06 Žst. Chropyně, informační zařízení pro cestující
- PS 28-14-02 Chropyně - Bochoř SpS (TS) 22kV, kamerový systém
- PS 28-14-04 Odb. Bochoř, kamerový systém
- PS 28-14-09 Zast. Věžky, rozhlasové zařízení
- PS 28-14-10 Zast. Věžky, informační zařízení pro cestující

### **Rádiové spojení (TRS, SOE, GSM-R)**

- PS 80-14-05 Kojetín - Přerov, GSM-R
- PS 80-14-06 Kojetín - Přerov, úprava TRS

### **Dálková kontrola a ovládání vybraných sdělovacích zařízení**

- PS 80-14-07 Kojetín - Přerov, DDTS ŽDC
- PS 80-14-08 Kojetín - Přerov, DOZ

### **Silnoproudá technologie včetně DŘT**

#### **Dispečerská řídicí technika (DŘT)**

- PS 25-05-01 Žst. Kojetín, DŘT
- PS 27-05-01 Žst. Chropyně, DŘT
- PS 28-05-01 Chropyně - Přerov, SpS (TS) 22kV, DŘT
- PS 28-05-02 Odb. Bochoř, DŘT
- PS 28-05-03 TNS Říkovice, doplnění DŘT
- PS 31-05-01 Žst. Přerov, doplnění DŘT
- PS 31-05-02 ED Přerov, doplnění DŘT

### **Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic**

- PS 28-09-01 TNS Říkovice, doplnění rozvodny 25 kV

### **Technologie transformačních stanic vn/nn (energetika)**

- PS 25-13-01 Žst. Kojetín, úprava stávající trafostanice 22/0,4kV
- PS 25-13-02 Žst. Kojetín, trafostanice 22/0,4kV
- PS 27-13-01 Žst. Chropyně, trafostanice 22/0,4kV

PS 28-13-01 Chropyně - Přerov, SpS(TS) 22kV  
PS 28-13-02 Odb. Bochoř, trafostanice 22/0,4kV  
PS 25-07-03 Žst. Kojetín, náhradní zdroj elektrické energie  
PS 27-07-03 Žst. Chropyně, náhradní zdroj elektrické energie  
PS 28-07-03 Chropyně - Přerov (SpS), náhradní zdroj elektrické energie  
PS 28-07-04 Odb. Bochoř, náhradní zdroj elektrické energie

### **Provozní rozvod silnoproudu**

PS 25-07-01 Žst. Kojetín, rozvodna nn ve VB  
PS 25-07-02 Žst. Kojetín, rozvodna nn  
PS 27-07-01 Žst. Chropyně, rozvodna nn ve VB  
PS 27-07-02 Žst. Chropyně, rozvodna nn  
PS 28-07-01 Chropyně - Přerov (SpS), rozvodna nn  
PS 28-07-02 Odb.Bochoř, rozvodna nn  
PS 31-07-01 Žst. Přerov, úprava stávající rozvodny nn v TS

### **STAVEBNÍ ČÁST**

#### **Inženýrské objekty**

#### **Kolejový svršek a spodek**

SO 25-16-01 Žst. Kojetín, železniční spodek  
SO 25-16-01.1 Žst. Kojetín, železniční spodek  
SO 25-16-01.2 Žst. Kojetín, vlečka č. 6182, železniční spodek  
SO 25-17-01 Žst. Kojetín, železniční svršek  
SO 25-17-01.1 Žst. Kojetín, železniční svršek  
SO 25-17-01.2 Žst. Kojetín, vlečka č. 6182, železniční svršek  
SO 26-16-01 Kojetín - Chropyně, železniční spodek  
SO 26-17-01 Kojetín - Chropyně, železniční svršek  
SO 27-16-01 Žst. Chropyně, železniční spodek  
SO 27-16-01.1 Žst. Chropyně, železniční spodek  
SO 27-16-01.2 Žst. Chropyně, vlečka č. 6180, železniční spodek  
SO 27-16-01.3 Žst. Chropyně, vlečka č. 6181, železniční spodek  
SO 27-17-01 Žst. Chropyně, železniční svršek  
SO 27-17-01.1 Žst. Chropyně, železniční svršek  
SO 27-17-01.2 Žst. Chropyně, vlečka č. 6180, železniční svršek  
SO 27-17-01.3 Žst. Chropyně, vlečka č. 6181, železniční svršek  
SO 28-16-01 Chropyně - Přerov, železniční spodek  
SO 28-17-01 Chropyně - Přerov, železniční svršek  
SO 31-16-01 Žst. Přerov, železniční spodek  
SO 31-17-01 Žst. Přerov, železniční svršek  
SO 80-17-01 Kojetín - Přerov, výstroj trati  
SO 50-00-05 Kojetín - Přerov, kácení zeleně a náhradní výsadba

#### **Nástupiště**

SO 25-16-02 Žst. Kojetín, nástupiště  
SO 27-16-02 Žst. Chropyně, nástupiště  
SO 28-16-02 Zast. Věžky, nástupiště

## **Železniční přejezdy**

SO 25-17-02 Kojetín - Lobodice, žel. přejezd P7216 ev. km 0,759

SO 25-17-03 Kojetín - Kroměříž, žel. přejezd v km 1,157

## **Mosty, propustky, zdi**

SO 25-19-01 Žst. Kojetín, žel. propustek v km 71,100

SO 25-19-02 Žst. Kojetín, žel. most v km 71,354 (ul. Křenovská)

SO 25-19-03 Žst. Kojetín, podchod v km 72,250

SO 25-19-04 Žst. Kojetín, lávka pro pěší v km 73,673 - zrušení

SO 25-19-05 Žst. Kojetín, žel. most v km 72,553 (dosavadní II/367)

SO 25-19-05.1 Žst. Kojetín, žel. most v km 72,553 - most

SO 25-19-05.2 Žst. Kojetín, žel. most v km 72,553 - opěrná zeď

SO 25-19-06 Žst. Kojetín, žel. most v ev. km 73,764 - zrušení

SO 25-19-07 Kojetín - Kroměříž, žel. propustek v ev. km 0,536 - zrušení

SO 25-19-08 Kojetín - Kroměříž, žel. propustek v km 0,640

SO 25-19-09 Kojetín - Kroměříž, žel. propustek v km 1,257

SO 26-19-01 Kojetín - Chropyně, žel. propustek v km 72,834

SO 26-19-02 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 73,000

SO 26-19-03 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 73,368

SO 26-19-04 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 73,610 (Morava)

SO 26-19-05 Kojetín - Chropyně, žel. propustek v ev. km 75,059 - zrušení

SO 26-19-06 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 74,102

SO 26-19-07 Kojetín - Chropyně, žel. propustek v km 74,338

SO 26-19-08 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 74,427

SO 26-19-09 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 74,602

SO 26-19-10 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 74,774

SO 26-19-11 Kojetín - Chropyně, žel. propustek v km 75,114

SO 26-19-12 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 75,275 (lesní cesta)

SO 26-19-13 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 75,863 (Malá Bečva)

SO 26-19-14 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 76,027

SO 26-19-15 Kojetín - Chropyně, žel. most v km 76,510 (Svodnice)

SO 27-19-01 Žst. Chropyně, žel. most v km 76,823 (III/4349)

SO 27-19-01.1 Žst. Chropyně, žel. most v km 76,823 - most

SO 27-19-01.2 Žst. Chropyně, žel. most v km 76,823 - rampy (III/4349)

SO 27-19-01.3 Žst. Chropyně, žel. most v km 76,823 - rampa (ul. Nádražní)

SO 27-19-02 Žst. Chropyně, podchod v km 77,115

SO 27-19-03 Žst. Chropyně, žel. propustek v km 77,509

SO 27-19-04 Žst. Chropyně, žel. propustek v km 0,079 vlečky č. 6180

SO 28-19-01 Chropyně - Přerov, žel. propustek v km 80,091

SO 28-19-02 Chropyně - Přerov, žel. propustek v km 80,250

SO 28-19-03 Chropyně - Přerov, žel. propustek v km 80,514

SO 28-19-04 Chropyně - Přerov, žel. propustek v ev. km 82,656 - zrušení

SO 28-19-05 Chropyně - Přerov, žel. propustek v km 81,528

SO 28-19-06 Chropyně - Přerov, žel. most v km 82,229 (Svodnice)

SO 28-19-07 Chropyně - Přerov, žel. propustek v km 83,200



SO 28-19-08 Chropyně - Přerov, žel. most v km 84,458 (cyklostezka)  
SO 28-19-08.1 Chropyně - Přerov, žel. most v km 84,458  
SO 28-19-08.2 Chropyně - Přerov, žel. most v km 84,458 - rampy  
SO 28-19-09 Chropyně - Přerov, žel. propustek v km 84,532  
SO 28-19-10 Chropyně - Přerov, žel. propustek v ev. km 86,706 - zrušení  
SO 28-19-11 Chropyně - Přerov, žel. most v km 85,871 (cyklostezka)  
SO 28-19-11.1 Chropyně - Přerov, žel. most v km 85,871  
SO 28-19-11.2 Chropyně - Přerov, žel. most v km 85,871 - rampy  
SO 28-19-12 Chropyně - Přerov, žel. most v km 86,141 (Svodnice)  
SO 31-19-01 Žst. Přerov, žel. most v km 181,318 (III/0557, Lověšice)  
SO 31-19-01.1 Žst. Přerov, žel. most v km 181,318 - most  
SO 31-19-01.2 Žst. Přerov, žel. most v km 181,318 – rampy  
SO 25-19-81 Žst. Kojetín, silniční most v km 0,444 (II/367)  
SO 25-19-82 Žst. Kojetín, silniční most přes Vlčidolku v km 1,312 (II/367)  
SO 25-19-83 Žst. Kojetín, silniční most přes Hanou v km 1,858 (II/367)  
SO 25-19-84 Žst. Kojetín, silniční nadjezd v žel. km 71,178 (II/367)  
SO 25-19-85 Žst. Kojetín, silniční most v napojení dosavadní II/367  
SO 25-19-86 Žst. Kojetín, nový inundační most na stávající II/367  
SO 26-19-81 Kojetín - Chropyně, silniční nadjezd v žel. km 73,903 (II/436)  
SO 28-19-81 Chropyně - Přerov, silniční nadjezd v km 78,401 (ÚK)  
SO 28-19-82 Chropyně - Přerov, silniční nadjezd v km 81,401 (III/4348)  
SO 28-19-82.1 Chropyně - Přerov, silniční nadjezd v km 81,401  
SO 28-19-82.2 Chropyně - Přerov, silniční nadjezd v km 81,401 - zeď  
SO 28-19-83 Chropyně - Přerov, silniční nadjezd v km 83,146 (II/436)  
SO 28-19-83.1 Chropyně - Přerov, silniční nadjezd v km 83,146  
SO 28-19-83.2 Chropyně - Přerov, silniční nadjezd v km 83,146 - zeď  
SO 28-19-84 Chropyně - Přerov, silniční most v km 86,141 (ÚK)

### **Ostatní inženýrské objekty**

II/367 SO 25-34-01 Žst. Kojetín, úprava vodního toku IDVT 10205227 podél komunikace  
SO 25-34-02 Žst. Kojetín, úprava vodního toku IDVT 10193715 a 10206547 pod komunikací II/367  
SO 25-34-03 Žst. Kojetín, úprava vodního toku IDVT 10188527  
SO 26-34-01 Kojetín - Chropyně, náhradní vodní plocha  
SO 26-34-02 Kojetín - Chropyně, úprava vodního toku IDVT 10194660  
SO 28-34-01 Chropyně - Přerov, úprava vodního toku IDVT 10202510  
SO 25-34-41 Žst. Kojetín, úprava meliorací  
SO 26-34-41 Kojetín - Chropyně, úprava meliorací  
SO 28-34-41 Chropyně - Přerov, úprava meliorací

### **Potrubní vedení**

SO 25-27-01 Žst. Kojetín, přeložka výtlačku splaškové kanalizace, komunikace II/367  
SO 25-27-02 Žst. Kojetín, přeložka jednotné kanalizace, komunikace II/367  
SO 25-27-03 Žst. Kojetín, přeložka jednotné kanalizace, komunikace III/4335  
SO 25-27-04 Žst. Kojetín, přeložka jednotné kanalizace v km 71,218  
SO 25-27-05 Žst. Kojetín, odvodnění podchodu v km 71,354

SO 25-27-06 Žst. Kojetín, výpravní budova, přípojka splaškové kanalizace

SO 25-27-07 Žst. Kojetín, dešťové kanalizace

SO 25-27-08 Žst. Kojetín, odvodnění zpevněných ploch SŽDC

SO 25-27-09 Žst. Kojetín, přeložka přivaděče technologické vody

SO 25-27-10 Žst. Kojetín, odvodnění podjezdu v km 72,553

SO 25-27-11 Žst. Kojetín, přeložka kanalizací - ulice Nádražní a Kroměřížská,

#### Kojetín

SO 25-27-12 Žst. Kojetín, přeložka dešťové a drenážní kanalizace v km 72,548

SO 25-27-13 Kojetín - Kroměříž, ochrana kanalizace v km 0,741

SO 25-27-14 Žst. Kojetín, přípojka splaškové kanalizace, parc. č. 2521, ulice

#### Rumuská

SO 26-27-01 Kojetín - Chropyně, ochrana kanalizace v km 73,016

SO 27-27-01 Žst. Chropyně, přeložka jednotné kanalizace v km 76,833

SO 27-27-02 Žst. Chropyně, odvodnění podjezdu v km 76,823

SO 27-27-03 Žst. Chropyně, výpravní budova, přípojka splaškové kanalizace

SO 27-27-04 Žst. Chropyně, dešťové kanalizace

SO 28-27-01 Chropyně - Přerov, přeložka dešťové kanalizace v km 84,508

SO 28-27-02 Chropyně - Přerov, ochrana splaškové kanalizace - ulice Nábřeží,

#### Bochoř

SO 31-27-01 Žst. Přerov, odvodnění Lověšického podjezdu v km 181,318

SO 31-27-02 Žst. Přerov, ochrana výtlačku splaškové kanalizace v km 181,587

SO 31-27-03 Žst. Přerov, ochrana a úprava kanalizace, komunikace III/0557

SO 25-27-21 Žst. Kojetín, přeložka vodovodu, komunikace II/367

SO 25-27-22 Žst. Kojetín, přeložka vodovodu v km 71,309

SO 25-27-23 Žst. Kojetín, přeložka vodovodu, komunikace III/4335

SO 25-27-24 Žst. Kojetín, přeložka vodovodu v km 71,448

SO 25-27-25 Kojetín - Lobodice, ochrana vodovodu v km 1,250 a 1,266

SO 25-27-26 Žst. Kojetín, výpravní budova, přípojka vodovodu

SO 25-27-27 Žst. Kojetín, přeložka vodovodů v km 72,563

SO 25-27-28 Žst. Kojetín, přípojka vodovodu, parc. č. 2521, ulice Rumunská

SO 25-27-29 Žst. Kojetín, přípojka vodovodu, parc. č. 1462/1, ulice Rumunská

SO 25-27-30 Žst. Kojetín, přípojka vodovodu, parc. č. 917, ulice Rumunská

SO 26-27-21 Kojetín - Chropyně, přeložka vodovodu v km 72,976 - 73,464

SO 27-27-21 Žst. Chropyně, přeložka a ochrana vodovodů v km 76,823

SO 27-27-22 Žst. Chropyně, výpravní budova, přípojka vodovodu

SO 28-27-21 Chropyně - Přerov, úprava vodovodu v km 84,501

SO 28-27-22 Chropyně - Přerov, přeložka vodovodu v km 84,943

SO 28-27-23 Chropyně - Přerov, úprava vodovodu v km 84,957

SO 28-27-24 Chropyně - Přerov, přeložka vodovodu, komunikace II/436

SO 31-27-21 Žst. Přerov, ochrana a úprava vodovodu, komunikace III/0557

SO 25-22-01 Žst. Kojetín, přeložka VTL plynovodu, komunikace II/367

SO 25-22-02 Žst. Kojetín, přeložka STL plynovodu, komunikace III/4335

SO 25-22-03 Kojetín - Lobodice, ochrana STL plynovodu v km 1,254

SO 25-22-04 Žst. Kojetín, výpravní budova, přípojka plynovodu

SO 25-22-05 Žst. Kojetín, úprava STL plynovodů v km 72,544

SO 25-22-06 Kojetín - Kroměříž, ochrana VTL plynovodu v km 2,444  
SO 26-22-01 Kojetín - Chropyně, přeložka VTL plynovodu, místní komunikace  
SO 26-22-02 Kojetín - Chropyně, přeložka VTL plynovodu, komunikace II/436  
SO 26-22-03 Kojetín - Chropyně, úprava VTL plynovodu v km 73,765  
SO 26-22-04 Kojetín - Chropyně, ochrana VTL plynovodu, místní komunikace  
SO 26-22-05 Kojetín - Chropyně, ochrana VTL plynovodu v km 74,274  
SO 27-22-01 Žst. Chropyně, přeložka STL plynovodů v km 76,816  
SO 27-22-02 Žst. Chropyně, přeložka STL plynovodů - ulici Tovačovská, Chropyně  
SO 28-22-01 Chropyně - Přerov, úprava STL plynovodu v km 83,252  
SO 28-22-02 Chropyně - Přerov, ochrana plynovodu STL - ulice Nábřeží, Bochoř  
SO 28-22-03 Chropyně - Přerov, úprava VTL plynovodu v km 85,632  
SO 31-22-01 Žst. Přerov, ochrana STL plynovodu - ulice Drážní, Přerov

### **Pozemní komunikace**

SO 25-18-01 Žst. Kojetín, silniční obchvat II/367  
SO 25-18-01.1 Žst. Kojetín, silniční obchvat II/367 - 1.část  
SO 25-18-01.2 Žst. Kojetín, silniční obchvat II/367 - 2.část  
SO 25-18-02 Žst. Kojetín, napojení dosavadní II/367  
SO 25-18-02.1 Žst. Kojetín, napojení dosavadní II/367 - silnice III. tř.  
SO 25-18-02.2 Žst. Kojetín, napojení dosavadní II/367 - úprava ÚK  
SO 25-18-03 Žst. Kojetín, přeložka III/43327  
SO 25-18-03.1 Žst. Kojetín, přeložka III/43327 - od Popůvek  
SO 25-18-03.2 Žst. Kojetín, přeložka III/43327 - směr prům. zóna  
SO 25-18-03.3 Žst. Kojetín, přeložka III/43327 - chodníky a sjezdy  
SO 25-18-04 Žst. Kojetín, úprava silnice III/43328  
SO 25-18-05 Žst. Kojetín, přeložka III/4335  
SO 25-18-05.1 Žst. Kojetín, přeložka III/4335 - silnice III. tř.  
SO 25-18-05.2 Žst. Kojetín, přeložka III/4335 - chodník  
SO 25-18-06 Žst. Kojetín, přeložky ÚK v km 70,9 - 71,4  
SO 25-18-07 Žst. Kojetín, úprava MK ul. Křenovská  
SO 25-18-08 Žst. Kojetín, úprava MK u žel. přejezdu P7216  
SO 25-18-09 Žst. Kojetín, zpevněné plochy  
SO 25-18-10 Žst. Kojetín, nákladiště u kol. č. 9a  
SO 25-18-11 Žst. Kojetín, úprava dosavadní II/367 v km 72,553  
SO 25-18-11.1 Žst. Kojetín, úprava dosavadní II/367 v km 72,544 - silnice III. tř.  
SO 25-18-11.2 Žst. Kojetín, úprava dosavadní II/367 v km 72,544 - MK a chodníky  
SO 25-18-11.3 Žst. Kojetín, úprava dosavadní II/367 v km 72,544 - plochy SŽ  
SO 25-18-12 Žst. Kojetín, úprava MK u žel. přejezdu P7231  
SO 26-18-01 Kojetín - Chropyně, přeložka ÚK k ČOV Kojetín  
SO 26-18-02 Kojetín - Chropyně, přeložka silnice II/436 v km 73,900  
SO 26-18-03 Kojetín - Chropyně, přeložka ÚK v km 73,7 - 74,4  
SO 26-18-04 Kojetín - Chropyně, úprava lesní cesty  
SO 26-18-04.1 Kojetín - Chropyně, úprava lesní cesty v km 73,5 - 75,4  
SO 26-18-04.2 Kojetín - Chropyně, úprava lesní cesty v podjezdu v km 75,275  
SO 26-18-04.3 Kojetín - Chropyně, úprava lesní cesty v km 75,4

SO 26-18-05 Kojetín - Chropyně, úprava ÚK podél Svodnice v km 76,507  
SO 27-18-01 Žst. Chropyně, přeložka silnice III/4349 v km 76,821  
SO 27-18-02 Žst. Chropyně, místní komunikace  
SO 27-18-03 Žst. Chropyně, účelové komunikace  
SO 27-18-04 Žst. Chropyně, nákladiště u kol. č. 7  
SO 27-18-05 Žst. Chropyně, zpevněné plochy  
SO 27-18-06 Žst. Chropyně, technologická budova, zpevněné plochy  
SO 28-18-01 Chropyně - Přerov, úprava silnice III/4348 v km 81,401  
SO 28-18-02 Chropyně - Přerov, účelové komunikace Vlkoš  
SO 28-18-04 Chropyně - Přerov, spínací stanice, zpevněné plochy  
SO 28-18-06 Odb. Bochoř, technologická budova, zpevněné plochy  
SO 28-18-07 Zast. Věžky, zpevněné plochy  
SO 28-18-08 Chropyně - Přerov, úprava silnice II/436 v km 83,146  
SO 28-18-09 Chropyně - Přerov, komunikace Věžky  
SO 28-18-10 Chropyně - Přerov, úprava MK v podchodu v km 84,458 (Bochoř)  
SO 28-18-11 Chropyně - Přerov, komunikace Bochoř  
SO 28-18-12 Chropyně - Přerov, úprava ÚK v podchodu v km 85,871 (Lověšice)  
SO 28-18-13 Chropyně - Přerov, účelové komunikace Přerov  
SO 31-18-14 Žst. Přerov, úprava III/0557 (podjezd Lověšice)  
SO 31-18-14.1 Žst. Přerov, úprava III/0557 (podjezd Lověšice) - silnice III.tř.  
SO 31-18-14.2 Žst. Přerov, úprava III/0557 (podjezd Lověšice) - MK a chodníky  
SO 31-18-15 Žst. Přerov, účelové komunikace SŽ

#### **Kabelovody a kolektory**

SO 25-15-01 Žst. Kojetín, kabelovod  
SO 26-15-01 Kojetín - Chropyně, kabelovod  
SO 27-15-01 Žst. Chropyně, kabelovod  
SO 31-15-01 Žst. Přerov, kabelovod  
SO 31-15-01.1 Žst. Přerov, úprava kabelovodu  
SO 31-15-01.2 Žst. Přerov, kabelová lávka v km 181,289

#### **Protihlukové objekty**

SO 25-15-02 Žst. Kojetín, protihluková stěna (PHS)  
SO 27-15-02 Žst. Chropyně, protihluková stěna (PHS)  
SO 31-15-02 Žst. Přerov, protihluková stěna (PHS)

#### **Pozemní stavební objekty**

##### **Pozemní objekty budov**

SO 25-15-03 Žst. Kojetín, výpravní budova  
SO 25-15-04 Žst. Kojetín, technologická budova  
SO 27-15-03 Žst. Chropyně, výpravní budova  
SO 27-15-04 Žst. Chropyně, technologická budova  
SO 28-15-03 Chropyně - Přerov, spínací stanice  
SO 28-15-04 Odb. Bochoř, technologická budova

#### **Zastřešení nástupišť**

SO 25-15-05 Žst. Kojetín, zastřešení nástupišť

SO 27-15-05 Žst. Chropyně, zastřešení nástupišť

SO 28-15-05 Zast. Věžky, přístřešek na nástupišti

### **Individuální protihluková opatření**

SO 25-15-06 Žst. Kojetín, individuální protihluková opatření (IPO)

SO 27-15-06 Žst. Chropyně, individuální protihluková opatření (IPO)

### **Orientační systém**

SO 25-15-07 Žst. Kojetín, orientační systém

SO 27-15-07 Žst. Chropyně, orientační systém

SO 28-15-07 Zast. Věžky, orientační systém

### **Demolice**

SO 25-15-08 Žst. Kojetín, demolice

SO 27-15-08 Žst. Chropyně, demolice

SO 28-15-08 Chropyně - Přerov, demolice

SO 31-15-08 Žst. Přerov, demolice

### **Vnější vybavení budov**

SO 25-15-09 Žst. Kojetín, oplocení

SO 25-15-10 Žst. Kojetín, náhradní výstavba

SO 28-15-10 Chropyně - Přerov, náhradní výstavba

### **Trakční a energetická zařízení**

#### **Trakční vedení**

SO 25-01-01 Žst. Kojetín, trakční vedení

SO 26-01-01 Kojetín - Chropyně, trakční vedení

SO 27-01-01 Žst. Chropyně, trakční vedení

SO 28-01-01 Chropyně - Bochoř, trakční vedení

SO 28-01-02 Odb. Bochoř, trakční vedení

SO 28-01-03 Bochoř - Přerov, trakční vedení

SO 28-01-04 Bochoř - Přerov, připojení zpětného a napájecího vedení

SO 31-01-01 Žst. Přerov, úprava trakčního vedení

#### **Ohřev výměn**

SO 25-06-01 Žst. Kojetín, elektrický ohřev vyhýbek, výměn (EOV)

SO 27-06-01 Žst. Chropyně, elektrický ohřev vyhýbek, výměn (EOV)

SO 28-06-01 Odb. Bochoř, elektrický ohřev vyhýbek, výměn (EOV)

SO 31-06-01 Žst. Přerov, elektrický ohřev vyhýbek, výměn (EOV)

### **Rozvody a přeložky VN, NN, osvětlení, dálkové ovládání úsekových rozpojovačů (DOÚO)**

SO 25-12-01 Žst. Kojetín, kabelový rozvod 22kV

SO 26-12-01 Kojetín - Chropyně, kabelový rozvod 22kV

SO 28-12-01 Chropyně - Přerov, kabelový rozvod 22kV

SO 28-12-02 Chropyně - Přerov, připojení 22kV

SO 28-12-03 TNS Říkovice, připojení 22kV

SO 28-12-04 TNS Říkovice, nadzemní vedení zpětné, napájecí a 22kV

SO 25-06-02 Žst. Kojetín, přípojka nn

SO 25-06-03 Žst. Kojetín, venkovní osvětlení

SO 25-06-04 Žst. Kojetín, osvětlení nástupišť a podchodu

SO 25-06-05 Žst. Kojetín, rozvody nn  
SO 25-06-06 Žst. Kojetín, přeložky nn  
SO 25-06-07 Žst. Kojetín, DOÚO  
SO 25-06-08 Žst. Kojetín, přípojka vn 22kV - část SŽDC  
SO 27-06-02 Žst. Chropyně, přípojka nn  
SO 27-06-03 Žst. Chropyně, venkovní osvětlení  
SO 27-06-04 Žst. Chropyně, osvětlení nástupišť a podchodu  
SO 27-06-05 Žst. Chropyně, rozvody nn  
SO 27-06-06 Žst. Chropyně, přeložky nn  
SO 27-06-07 Žst. Chropyně, DOÚO  
SO 28-06-02 Odb. Bochoř, venkovní osvětlení  
SO 28-06-03 Odb. Bochoř, rozvody nn  
SO 28-06-04 Odb. Bochoř, DOÚO  
SO 28-06-05 Zast. Věžky, úprava přípojky nn  
SO 28-06-06 Zast. Věžky, osvětlení nástupišť a přístupových cest  
SO 28-06-07 Zast. Věžky, rozvody nn  
SO 28-06-08 Zast. Věžky, přeložky nn  
SO 31-06-02 Žst. Přerov, úprava DOÚO  
SO 31-06-03 Žst. Přerov, přeložky nn  
SO 31-12-01 Žst. Přerov, přeložky vn

#### **Ukolejnění kovových konstrukcí**

SO 25-01-02 Žst. Kojetín, ukolejnění  
SO 26-01-02 Kojetín - Chropyně, ukolejnění  
SO 27-01-02 Žst. Chropyně, ukolejnění  
SO 28-01-05 Chropyně - Přerov, ukolejnění  
SO 31-01-02 Žst. Přerov, úprava ukolejnění

#### **Vnější uzemnění**

SO 25-06-09 Žst. Kojetín, vnější uzemnění  
SO 25-06-10 Žst. Kojetín, vnější uzemnění výpravní budovy (VB)  
SO 27-06-08 Žst. Chropyně, vnější uzemnění  
SO 27-06-09 Žst. Chropyně, vnější uzemnění výpravní budovy (VB)  
SO 28-06-09 Chropyně - Přerov, SpS (trafostanice (TS)) 22kV, vnější uzemnění  
SO 28-06-10 Odb. Bochoř, vnější uzemnění

#### **Přeložky a úpravy silnoproudých zařízení mimodrážních**

#### **Přeložky a úpravy silnoproudých zařízení mimodrážních**

SO 25-06-11 Žst. Kojetín, přeložky veřejného osvětlení (VO)  
SO 25-06-12 Žst. Kojetín, úprava rozvodů nn ul. Křenovská  
SO 25-06-13 Žst. Kojetín, úprava veřejného osvětlení (VO) ul. Křenovská  
SO 25-06-14 Žst. Kojetín, úprava veřejného osvětlení (VO) ul. náměstí Svobody  
SO 25-06-15 Žst. Kojetín, úprava veřejného osvětlení (VO) ul. Kroměřížská  
SO 25-06-16 Žst. Kojetín, úprava rozvodů nn ul. Rumunská  
SO 26-06-01 Kojetín - Chropyně - přeložka kabelu nn NET4GAS km 75,100  
SO 26-06-02 Kojetín - Chropyně - přeložka kabelu nn NET4GAS u lesní cesty  
SO 26-06-03 Kojetín - Chropyně, přeložka vedení nn  
SO 27-06-11 Žst. Chropyně, přeložky veřejného osvětlení (VO)

SO 27-06-12 Žst. Chropyně, přeložkaveřejného osvětlení (VO) - km 78,035  
SO 27-06-13 Žst. Chropyně, úprava rozvodů nn ul. Tovačovská  
SO 27-06-14 Žst. Chropyně, úprava veřejného osvětlení (VO) ul. Tovačovská  
SO 28-06-11 Zast. Věžky, úprava veřejného osvětlení (VO) Věžky  
SO 28-06-12 Chropyně - Přerov, úprava rozvodů nn Bochoř  
SO 28-06-13 Chropyně - Přerov, úprava veřejného osvětlení (VO) Bochoř  
SO 28-06-14 Chropyně - Přerov, úprava rozvodů nn, podchod Lověšice  
SO 28-06-15 Chropyně - Přerov, úprava veřejného osvětlení (VO), podchod

Lověšice

SO 31-06-11 Žst. Přerov, úprava rozvodů nn, podjezd Lověšice  
SO 31-06-12 Žst. Přerov, úprava veřejného osvětlení (VO), podjezd Lověšice

### **Přeložky a úpravy silnoproudých zařízení mimodrážních - energetika**

SO 25-50-01 Žst. Kojetín, přeložky vn ČEZ - km 72,500  
SO 25-50-02 Žst. Kojetín, přeložky nn ČEZ - km 73,450  
SO 25-50-03 Žst. Kojetín, přeložky nn ČEZ - km 73,766  
SO 25-50-04 Žst. Kojetín, přeložky vn ČEZ - km 0,3 - 1,2 komunikace II/367  
SO 26-50-01 Kojetín - Chropyně, přeložky vn ČEZ - km 74,070  
SO 26-50-02 Kojetín - Chropyně, přeložky vn ČEZ u lesní cesty  
SO 26-50-03 Kojetín - Chropyně, přeložky nn E.ON - km 77,037  
SO 27-50-01 Žst. Chropyně, přeložky nn E.ON - km 78,040  
SO 27-50-02 Žst. Chropyně, přeložky vn E.ON - km 78,966  
SO 28-50-01 Chropyně - Přerov, přeložky nn ČEZ - km 84,304  
SO 28-50-02 Chropyně - Přerov, přeložky vn ČEZ - km 84,540  
SO 28-50-03 Chropyně - Přerov, přeložky vn ČEZ - km 85,344  
SO 28-50-04 Chropyně - Přerov, přeložky vn ČEZ - km 85,699  
SO 28-50-05 Chropyně - Přerov, přeložky nn ČEZ - km 86,150  
SO 28-50-06 Chropyně - Přerov, přeložky vvn ČEZ - km 87,100  
SO 28-50-07 Chropyně - Přerov, přeložky nn ČEZ - km 87,256  
SO 28-50-08 Chropyně - Přerov, přeložky vn ČEZ - km 87,472  
SO 31-50-01 Žst. Přerov, přeložky vn ČEZ - km 181,300

### **Přeložky a úpravy sdělovacích zařízení mimodrážních**

SO 25-10-01 Žst. Kojetín, přeložka měřicího kabelu INNOGY ČR, a.s. v km 1,9  
komunikace II/367

II/367  
SO 25-10-02 Žst. Kojetín, přeložka kabelů CETIN, a.s. v km 1,6 - 1,8 komunikace

SO 25-10-03 Žst. Kojetín, přeložka kabelů CETIN, a.s. v km 71,303 - 71,427

SO 25-10-04 Kojetín - Lobodice, přeložka kabelů CETIN, a.s

II/367  
SO 25-10-05 Žst. Kojetín, přeložka kabelů CETIN, a.s. v km 0,0 - 0,2 komunikace

SO 25-10-06 Žst. Kojetín, přeložka kabelů CETIN, a.s. v km 0,0 ÚK k ČOV

SO 25-10-07 Žst. Kojetín, přeložka kabelů CETIN, a.s. v km 72,546

SO 26-10-01 Kojetín - Chropyně, přeložka kabelů CETIN, a.s. v km 72,546 - 75,000

SO 26-10-02 Kojetín - Chropyně, přeložka optického kabelu NET4GAS v km 1,53  
lesní cesty

SO 26-10-03 Kojetín - Chropyně, přeložka optického kabelu NET4GAS v km 74,261  
SO 27-10-01 Žst. Chropyně, přeložka kabelů CETIN, a.s. v km 76,808 - 76,913  
SO 28-10-01 Chropyně - Přerov, přeložka kabelů CETIN, a.s. v km 81,216 - 81,542  
SO 28-10-02 Chropyně - Přerov, přeložka kabelů CETIN, a.s. v km 82,993 - 83,331  
SO 28-10-03 Chropyně - Přerov, zrušení kabelů CETIN, a.s. v km 83,009 - 83,135  
SO 28-10-04 Chropyně - Přerov, zrušení kabelů CETIN, a.s. v km 84,521  
SO 31-10-01 Žst. Přerov, přeložka kabelů CETIN, a.s. v km 181,319

Povaha rozhodnutí je konstitutivní, neboť zakládá (konstituuje) hmotná subjektivní práva a/nebo ukládá hmotné právní povinnosti, které tu předtím nebyly.

S dokumenty pořízenými v průběhu posuzování vlivů provedení záměru na životní prostředí, které byly zveřejněny podle ust. § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, se lze seznámit na internetových stránkách Ministerstva životního prostředí ([www.mzp.cz/eia](http://www.mzp.cz/eia)), kód záměru OV8211 a OV8267. Dále jsou v elektronické podobě zveřejněné na stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí na následujícím odkazu: <https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA> v rámci záměru „MODERNIZACE TRATI BRNO – PŘEROV, 5. STAVBA KOJETÍN – PŘEROV“.

Dle ust. § 9c odst. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí může veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. h) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí v navazujícím řízení uplatňovat připomínky k záměru. Připomínky lze uplatnit ve lhůtě do 30 dnů od zveřejnění informací na úřední desce. Informace se považuje za zveřejněnou vyvěšením na úřední desce správního orgánu, který navazující řízení vede. K později uplatněným připomínkám veřejnosti nebude přihlédnuto. Krajský úřad samostatnou písemností pod čj. KUOK 26312/2023 oznámil zahájení územního řízení.

Informace o dotčených orgánech – jmenný seznam včetně uvedení kontaktních adres:

- Drážní úřad, sekce infrastruktury, územní odbor Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc
- Ministerstvo dopravy ČR, Odbor infrastruktury a územního plánu, nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, PO BOX 9, 110 15 Praha 1
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor obecné ochrany přírody a krajiny, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha
- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody, zde
- Krajský úřad Zlínského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení právní a ochrany přírody, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín
- Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče, Bratrská 709/34, 750 02 Přerov 2
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VIII, Krapkova 3, 709 00 Olomouc
- Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, oddělení stavební úřad, jako silniční správní úřad, Bratrská 709/34, 750 02 Přerov 2
- Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc
- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, Havlíčkovovo nábřeží 600, 760 01 Zlín



- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Dvořákova 1800/75, 750 11 Přerov
- Ministerstvo vnitra, generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, Kloknerova 2295/26, 148 01 Praha 414
- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad, zde
- Krajský úřad Zlínského kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín
- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení lesnictví, zde
- Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, oddělení vodního hospodářství a zemědělství, Bratrská 709/34, 750 02 Přerov
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VIII, Krapkova 3. 779 00 Olomouc
- Městský úřad Kroměříž, Odbor životního prostředí (jako orgán státní správy lesů), Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž
- Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, oddělení životního prostředí a památkové péče (jako orgán ochrany přírody), Bratrská 709/34, 750 02 Přerov
- Krajský úřad Zlínského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody a krajiny, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín
- Městský úřad Chropyně, Odbor výstavby a životního prostředí (jako silniční správní úřad), náměstí Svobody 29, 768 11 Chropyně
- Městský úřad Kroměříž, Odbor občansko-správních agend, oddělení dopravy a silničního hospodářství (jako silniční správní úřad), Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž
- Městský úřad Kojetín, Odbor výstavby, životního prostředí a dopravy (jako silniční správní úřad), Masarykovo náměstí 20, 752 01 Kojetín
- Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s., Kojetínská 3666/64, 767 01 Kroměříž
- Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, oddělení majetkové správy, Kotojedy 56, 767 23 Kroměříž
- Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Jih, Kostelecká 912/55, 796 01 Prostějov
- LOM PRAHA s.p., Tiskařská 270/8, Malešice, 108 00 Praha 10
- České dráhy, a.s., Generální ředitelství, Odbor správy a prodeje majetku, Nábřeží L. Svobody 1222, 110 15 Praha 1
- Městský úřad Kroměříž, Odbor životního prostředí (jako dotčený orgán veřejné správy), Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž
- Městský úřad Kroměříž, Odbor životního prostředí (jako vodoprávní úřad), Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž
- Městský úřad Chropyně, náměstí svobody 29, 768 11 Chropyně
- Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí (jako dotčený orgán veřejné správy), Bratrská 709/34, 750 02 Přerov
- Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, územní odbor Přerov, dopravní inspektorát Přerov, U Výstaviště 18, 751 52 Přerov
- Městský úřad Kojetín, Odbor výstavby životního prostředí a dopravy (jako orgán ochrany přírody), Masarykovo náměstí 20, 752 01 Kojetín
- Sekce majetková Ministerstva obrany, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborového dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha 6

- Obecní úřad Vlkoš, Ke Mlýnu 206, 751 19 Vlkoš
- Obecní úřad Věžky, Věžky 17, 751 19 Vlkoš u Přerova
- Obecní úřad Bochoř, Náves 202/41, 751 08 Bochoř
- Obecní úřad Horní Moštěnice, Dr. A. Stojana 120/41, 751 17 Horní Moštěnice
- Obecní úřad Bezměrov, Bezměrov 155, 767 01 Kroměříž
- Městský úřad Chropyně, náměstí Svobody 29, 768 11 Chropyně
- Obecní úřad Žalkovice, Žalkovice 97, 768 23 Žalkovice
- Obecní úřad Kyselovice, Kyselovice 189, 768 11 Chropyně

Pokud se podáním písemného oznámení přihlásí správnímu orgánu, který navazující řízení vede, do 30 dnů ode dne zveřejnění informací dle ust. § 9b odst. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, účastníkem navazujícího řízení se ve smyslu ust. § 9c odst. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se stává též podle písm. a) uvedeného ustanovení dotčený územní samosprávný celek, nebo podle písm. b) uvedeného ustanovení dotčená veřejnost podle v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, tj. *právnícká osoba soukromého práva, jejímž předmětem činnosti je podle zakladatelského právního jednání ochrana životního prostředí nebo veřejného zdraví, a jejíž hlavní činností není podnikání nebo jiná výdělečná činnost, která vznikla alespoň 3 roky před dnem zveřejnění informací o navazujícím řízení podle § 9b odst. 1, případně před dnem vydání rozhodnutí dle § 7 odst. 6, nebo kterou podporuje svými podpisy nejméně 200 osob.* V podání písemného oznámení doloží dotčená veřejnost splnění uvedené podmínky.

Dle ust. § 9c odst. 4 zákona o posuzování vlivů na ŽP může odvolání proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení podat také dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2, a to i v případě, že nebyla účastníkem řízení v prvním stupni.

#### **Příloha:**

- žádost o vydání územního rozhodnutí
- situační výkres širších vztahů

*otisk razítka*

Bc. Ing. Hana Mazurová  
vedoucí oddělení stavebního řádu  
Odboru SR KÚOK

**Tato informace musí být vyvěšena po dobu nejméně 30 dnů na úřední desce následujících úřadů:**

- Krajský úřad Zlínského kraje, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín
- Krajský úřad Olomouckého kraje, Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc
- Magistrát města Přerova, Bratrská 709/34, 750 02 Přerov
- Městský úřad Kojetín, Masarykovo náměstí 20, 752 01 Kojetín
- Městský úřad Kroměříž, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž
- Obecní úřad Kyselovice, Kyselovice 189, 768 11 Chropyně
- Obecní úřad Vlkoš, Ke Mlýnu 206, 751 19 Vlkoš

- Obecní úřad Věžky, Věžky 17, 751 19 Vlkoš u Přerova
- Obecní úřad Bochoř, Náves 202/41, 751 08 Bochoř
- Obecní úřad Horní Moštěnice, Dr. A. Stojana 120/41, 751 17 Horní Moštěnice
- Obecní úřad Bezměrov, Bezměrov 155, 767 01 Kroměříž
- Městský úřad Chropyně, náměstí Svobody 29, 768 11 Chropyně
- Obecní úřad Žalkovice, Žalkovice 97, 768 23 Žalkovice

**Informace se považuje za zveřejněnou vyvěšením na úřední desce správního orgánu, který navazující řízení vede.**

**Záznam o zveřejnění informace:**

**Vyvěšeno dne .....**

**Sejmuto dne .....**

**Razítko a podpis subjektu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení:**

**Rozdělovník:**

- Krajský úřad Olomouckého kraje – zde
- Krajský úřad Zlínského kraje – úřední deska, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín
- Magistrát města Přerova – úřední deska, Bratrská 709/34, 750 02 Přerov
- Městský úřad Kojetín – úřední deska, Masarykovo náměstí 20, 752 01 Kojetín
- Městský úřad Kroměříž – úřední deska, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž
- Obecní úřad Kyselovice – úřední deska, Kyselovice 189, 768 11 Chropyně
- Obecní úřad Vlkoš – úřední deska, Ke Mlýnu 206, 751 19 Vlkoš
- Obecní úřad Věžky – úřední deska, Věžky 17, 751 19 Vlkoš u Přerova
- Obecní úřad Bochoř – úřední deska, Náves 202/41, 751 08 Bochoř
- Obecní úřad Horní Moštěnice – úřední deska, Dr. A. Stojana 120/41, 751 17 Horní Moštěnice
- Obecní úřad Bezměrov – úřední deska, Bezměrov 155, 767 01 Kroměříž
- Městský úřad Chropyně – úřední deska, náměstí Svobody 29, 768 11 Chropyně
- Obecní úřad Žalkovice – úřední deska, Žalkovice 97, 768 23 Žalkovice

**Uvedené úřady žádáme o bezodkladné vyvěšení informace na úřední desce nejméně po dobu 30 dnů, včetně zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup, a poté navrácení zpět s vyznačením údajů o vyvěšení a sejmutí.**