

Jiná ověření:

Paré:


Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.11.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	ING. LENKA NĚMCOVÁ

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	<b>Stavební správa východ</b>	
Adresa:	<b>Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</b>	

Zhotovitel díla:	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>	
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel části/objektu:	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b> <b>Projektové středisko Hradec Králové</b>	
Adresa:	Horova 1767/26, 500 02 Hradec Králové	
Kontakt:	T: +420 498 655 928 E: hradec@sudop.cz	
Hlavní projektant (HIP):	<b>ING. PAVEL KUBÁT</b>	Specialista: -

Název stavby/akce:	<b>Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň</b>	Označení investora: <b>S621600049</b>
		Zakázka: <b>17-159.250</b>
Název části:	Průvodní zpráva	Označení části: <b>A</b>
Název objektu/dílní části:	<b>Průvodní zpráva</b>	Označení objektu/komplexu: <b>-</b>
Název přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí):
Název dílní části přílohy:	-	<b>-</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: ING. PAVEL KUBÁT	Měřítko: - Formáty: -
Kraj:	Katastrální území: viz textová část	TUDU: -
Královéhradecký, Pardubický		Stupeň dokumentace: <b>DÚR</b>
		Smluvní datum zpracování: <b>11/2023</b>

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 6 0 0 0 4 9	-	D U R X - A X X X X	- X X X X X X X X X X	- X X	- X - X X X X	- 0 0 0

[Prostor pro další informace]



**Obsah:**

<b>1</b>	<b>IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE</b>	<b>5</b>
1.1	Údaje o stavbě	5
1.1.1	Název stavby	5
1.1.2	Místo stavby	5
1.1.2.1	Traťový úsek	5
1.1.2.2	Místopisné určení a dotčená katastrální území	5
1.1.2.3	Parcelní čísla dotčených pozemků	6
1.1.3	Předmět dokumentace	6
1.1.3.1	Nová stavba nebo změna dokončené stavby	6
1.1.3.2	Trvalá nebo dočasná stavba	6
1.1.3.3	Účel užívání stavby	6
1.2	Údaje o stavebníkovi	6
1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	7
1.3.1	Obchodní firma	7
1.3.2	Hlavní projektant	8
1.3.3	Projektanti jednotlivých částí dokumentace autorizovaných ČKAIT a ČKA	8
1.3.4	Projektanti s oprávněním podle zvláštních předpisů	10
<b>2</b>	<b>ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ</b>	<b>11</b>
2.1	Technologická část	11
2.2	Stavební část	13
2.3	Dočasné stavby a zařízení	22
<b>3</b>	<b>SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ</b>	<b>23</b>
3.1	Oblast vlivu stavby na životní prostředí a veřejné zdraví	23
3.1.1	Dokumentace EIA	23
3.1.2	Průzkumy a měření	23
3.2	Územně plánovací dokumentace dotčených oblastí	23
3.3	Dokumenty schválení předchozích stupňů dokumentace	24
3.4	Geodetické a mapové podklady	24
3.5	Provedené průzkumy	24



# 1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

## 1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

### 1.1.1 Název stavby

Název stavby: **Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň**

ISPROFIN/ISPROFOND 5003520042

S kód S621600049

Druh stavby: Stavba dopravní infrastruktury – železnice

Stupeň dokumentace: DÚR – dokumentace pro územní řízení

### 1.1.2 Místo stavby

#### 1.1.2.1 Traťový úsek

Traťový úsek 1491 Choceň – Týniště n/O  
1501 Česká Třebová – Praha  
1551 Moravany Borohrádek  
1581 Choceň – Litomyšl

Knižní jízdní řád: 010 Kolín – Česká Třebová  
018 Choceň – Litomyšl  
026 Choceň – Náchod

Tabulky traťových poměrů: 501A Česká Třebová – Praha Libeň  
505A Choceň – Velký Osek  
517B Chrudim – Borohrádek  
517E Choceň – Litomyšl

#### Rozsah úprav železničního svršku a spodku

501A Česká Třebová – Praha Libeň	km 270,390 – 271,950
505A Choceň – Velký Osek	km 0,400 -22,962
517E Choceň – Litomyšl	km 0,731 - 0,881

#### Rozsah technologických profesí

501A Česká Třebová – Praha Libeň	km 270,390–273,445
505A Choceň – Velký Osek	km 0,000 –91,697
517B Chrudim – Borohrádek	km 42,350 – 46,980

#### 1.1.2.2 Místopisné určení a dotčená katastrální území

Kraj: Pardubický; Královéhradecký  
Okres: Ústí n/O; Rychnov n/K  
Obec s rozšířenou působností (ORP): Vysoké Mýto, Holice, Kostelec n/O  
Obec s pověřeným obecním úřadem (POU): Choceň, Holice, Týniště n/O

Obec:	Choceň, Běstovice, Újezd u Chocně, Újezd u Chocně, Horní Jelení, Čermná nad Orlicí, Borohrádek, Žďár nad Orlicí, Albrechtice nad Orlicí, Týniště nad Orlicí, Holice, Veliny, Sruby
Katastrální území:	Choceň (651974), Běstovice (603236), Újezd u Chocně (773948), Plchůvky (721859), Újezd u Chocně (773948), Dolní Jelení (642975), Malá Čermná nad Orlicí (619787), Borohrádek (607614), Žďár nad Orlicí (795224), Albrechtice nad Orlicí (600172), Týniště nad Orlicí (772429), Holice (641146), Veliny (778052), Sruby (753165)

### 1.1.2.3 Parcelní čísla dotčených pozemků

Parcelní čísla dotčených pozemků jsou zpracována v části E.4.2 Majetkoprávní část.

### 1.1.3 Předmět dokumentace

Dokumentace pro územní řízení:

*Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň zahrnující celkovou modernizaci stávající železniční trati, její zdvoukolejnění, zvýšení rychlosti až na 140 km/hod, zvýšení bezpečnosti cestujících, ochranu okolí proti hluku z železniční dopravy.*

#### 1.1.3.1 Nová stavba nebo změna dokončené stavby

Stavba „Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň“ je ve smyslu Zákona 183/2006 Sb. (Stavební zákon) §2 (5) změnou dokončené stavby.

#### 1.1.3.2 Trvalá nebo dočasná stavba

Stavba „Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň“ je ve smyslu Zákona 183/2006 Sb. (Stavební zákon) §2 (3) stavbou trvalou.

#### 1.1.3.3 Účel užívání stavby

Stavba „Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň“ je stavba železniční infrastruktury určená k provozování železniční osobní a nákladní dopravy.

## 1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ

Název:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zastoupený:	Ing. Mojmírem Nejezchlebem, náměstkem generálního ředitele pro modernizaci dráhy
IČ:	70994234
DIČ:	CZ70994234
Organizační jednotka:	Stavební správa východ, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc
Oprávněné osoby ve věcech smluvních:	Ing. Miroslav Bocák Mgr. Lenka Dieguezová
Oprávněná osoba ve věcech technických:	Ing. Lenka Szaboová
Úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Ing. Petr Očenáš

## 1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

### 1.3.1 Obchodní firma

Název:

**SUDOP PRAHA a.s.**

Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3

Zastoupený:

Ing. Tomášem Slavičkem, předsedou představenstva,  
Ing. Ivanem Pomykáčkem, místopředsedou představenstva,  
Mgr. Ing. Evou Kudynovou Klimtovou, místopředsedkyní  
představenstva

IČ: 25793349

DIČ: CZ25793349

Zpracovatelský útvar:

SUDOP PRAHA a.s., projektové středisko Hradec Králové,  
Hradecká 1151, 500 03 Hradec Králové 3

Podzhotovitelé:

4roads s.r.o.

Jugoslávských partyzánů 1426/7, 160 00 Praha 6, Dejvice

IČO: 06327354

DIČ: CZ06327354

plynovody

KOMOVIA s.r.o.

Olšanská 2643/1a, 13 00 Praha

IČO: 04363795

DIČ: CZ 04363795

Technická pomoc při zpracování postupů výstavby

SAGASTA s.r.o.

Novodvorská 101/14, 142 00 Praha

IČO: 04598555

DIČ: CZ 04598555

Technická pomoc při zpracování inženýrských objektů

PRODIN a.s.

Jirsákova 169, 530 02 Pardubice

IČO: 25292161

DIČ: CZ 25292161

Technická pomoc při zpracování nákladů stavby a  
inženýringu

4G consite s.r.o.

Šlikova 406/29, 169 00 Praha

IČO: 27624218

DIČ: CZ27624218

Technická podpora

Mott MacDonald CZ s.r.o.

Národní 984/15, 110 00 Praha

IČO: 48588733

DIČ: CZ48588733

Technická pomoc při zpracování inženýrských objektů

Ecological Consulting a.s.  
Na Střelnici 343/48, 779 00 Olomouc  
IČO: 25873962  
DIČ: CZ25873962  
Technická podpora

Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.Masaryka, v.v.i.  
Podbabská 2582/30, 160 00 Praha  
IČO: 00020711  
DIČ: CZ00020711  
Technická podpora

Akustika Brod s.r.o.  
Žižkova 1167, 580 01 Havlíčkův Brod  
IČO: 2878630  
DIČ: CZ2878630  
Technická podpora posouzení hluku a vibrací

Ing. František Moravec  
Lipová 1497, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav  
IČO: 45124957  
DIČ: CZ45124957  
Podklady pro zábory lesního půdního fondu

Libor Brož  
Havlíčková 1549/26, 412 01 Litoměřice  
IČO: 46720880  
DIČ: CZ46720880  
Technická podpora posouzení hluku a vibrací

Ing. Jitka Růžicková  
Kroková 671/31, 360 01 Karlovy Vary  
IČO: 61183857  
DIČ: CZ61183857  
Technická pomoc

### 1.3.2 Hlavní projektant

Vedoucí týmu (hlavní inženýr projektu): Ing. Pavel Kubát  
č. autorizace 0601496, obor Dopravní stavby

Asistent vedoucího týmu: Ing. Lenka Němcová  
č. autorizace 0602847, obor Dopravní stavby

### 1.3.3 Projektanti jednotlivých částí dokumentace autorizovaných ČKAIT a ČKA

#### Technologická část

zabezpečovací zařízení

Ing. Jaroslav Dytrych  
č. autorizace 0011619, obor Technologická zařízení staveb

Ing. Petr Vrábel  
č. autorizace 0601910, obor Technologická zařízení staveb

sdělovací zařízení

Ing. Petr Poupa  
č. autorizace 0001407, obor Technologická zařízení staveb



silnoprůdová technologie	Ing. Martin Štrof č. autorizace 0013763, obor Technologická zařízení staveb  Ing. Miroslav Nezkusil č. autorizace 0009357, obor Technologická zařízení staveb
<i>Stavební část</i>	
železniční svršek a spodek	Ing. Pavel Kubát č. autorizace 0601496, obor Dopravní stavby
nástupiště	Ing. Pavel Kubát č. autorizace 0601496, obor Dopravní stavby
železniční přejezdy	Ing. Roman Petřík č. autorizace 0601882, obor Dopravní stavby
mosty, propustky	Ing. Jiří Jirásko č. autorizace 0602105, obor Mosty a inženýrské konstrukce
kanalizace a vodovody	Ing. Monika Škardová č. autorizace 0010214, obor Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
plynovody	Ing. Josef Doležal č. autorizace 1001528, obor Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
pozemní komunikace	Ing. Pavel Michl č. autorizace 0602748, obor Dopravní stavby  Bc. Jiří Kuchař č. autorizace 0602407, obor Dopravní stavby, nekolejová doprava
protihlukové stěny	Ing. Vojtěch Zvěřina č. autorizace 1004518, obor Mosty a inženýrské konstrukce
pozemní stavební objekty	Ing. Luboš Hubal č. autorizace 0013008, obor Pozemní stavby
zastřešení nástupišť a podchodů	Ing. Luboš Hubal č. autorizace 0013008, obor Pozemní stavby
trakční a energetická zařízení	Ing. Jiří Straka č. autorizace 0001399, obor Technologická zařízení staveb
ukolejnění kovových konstrukcí	Ing. Jaroslav Dytrych č. autorizace 0011619, obor Technologická zařízení staveb
elektrický ohřev výhybek	Aleš Budský č. autorizace 0009456, obor Technologická zařízení staveb
rozvody VN, NN, osvětlení	Aleš Budský č. autorizace 0009456, obor Technologická zařízení staveb
příprava území a kácení	Ing. Jitka Tobolová č. autorizace 0009345, obor Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
náhradní výsadba	Ing. Jitka Tobolová č. autorizace 0009345, obor Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

požární bezpečnost

Ing. Martin Bernas  
č. autorizace 0202339, obor Požární bezpečnosti staveb

#### 1.3.4 Projektanti s oprávněním podle zvláštních předpisů

úředně oprávněný zeměměřický inženýr Ing. Roman Čítek  
č. úředního oprávnění 698

Ing. Petr Okruhlica  
č. úředního oprávnění 1728

dendrologický průzkum

Ing. Miroslav Radechovský  
Český certifikovaný arborista č. 0220

odpadové hospodářství

Ing. Miloš Štolba  
osoba pověřená k hodnocení nebezpečných vlastností  
odpadu

plán BOZP

Ing. Radmila Šmeráková  
osvědčení odborné způsobilosti č. VUBP/296/PRE/2011

## 2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

### 2.1 TECHNOLOGICKÁ ČÁST

#### D.1.1 Železniční zabezpečovací zařízení

##### D.1.1.1 Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)

PS 11-01-11 ŽST Choceň, úprava SZZ  
PS 12-01-11 Odbočka Běstovice, SZZ  
PS 13-01-11 Výhybna Újezd u Chocně, SZZ  
PS 15-01-11 ŽST Čermná n.O., SZZ  
PS 17-01-11 ŽST Borohrádek, SZZ  
PS 19-01-11 ŽST Týniště n.O., úprava SZZ

##### D.1.1.2 Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ)

PS 12-01-21 Choceň – Odbočka Běstovice, TZZ  
PS 12-01-22 Odbočka Běstovice – Újezd u Chocně, TZZ  
PS 14-01-21 Újezd u Chocně – Čermná n.O., TZZ  
PS 16-01-21 Čermná n.O. - Borohrádek, TZZ  
PS 18-01-21 Borohrádek – Týniště n.O., TZZ

##### D.1.1.5 Dálkové ovládání zabezpečovacího zařízení (DOZ)

PS 10-01-51 Česká Třebová – Kolín, úprava DOZ  
PS 10-01-52 Choceň – Hradec Králové hl.n., úprava DOZ

##### D.1.1.7 Evropský vlakový zabezpečovací systém (ETCS)

PS 10-01-71 Česká Třebová – Kolín, úprava ETCS  
PS 10-01-72 Choceň – Hradec Králové hl.n., úprava ETCS  
PS 10-01-73 Choceň – Týniště nad Orlicí, balízy ETCS  
PS 10-01-74 Chrudim – Borohrádek, úprava ETCS

#### D.1.2 Železniční sdělovací zařízení

##### D.1.2.1 Místní kabelizace

PS 11-02-11 ŽST Choceň, místní kabelizace  
PS 12-02-11 Odbočka Běstovice, místní kabelizace  
PS 13-02-11 Výhybna Újezd u Chocně, místní kabelizace  
PS 15-02-11 ŽST Čermná n.O., místní kabelizace  
PS 17-02-11 ŽST Borohrádek, místní kabelizace  
PS 19-02-11 ŽST Týniště n.O., místní kabelizace

##### D.1.2.2 Rozhlasové zařízení

PS 12-02-21 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, rozhlasové zařízení  
PS 14-02-21 Zastávka Plchůvky, rozhlasové zařízení  
PS 15-02-21 ŽST Čermná nad Orlicí, rozhlasové zařízení  
PS 17-02-21 ŽST Borohrádek, rozhlasové zařízení  
PS 18-02-21 Zastávka Žďár nad Orlicí, rozhlasové zařízení

##### D.1.2.3 Integrovaná telekomunikační zařízení

PS 13-02-31 Výhybna Újezd u Chocně, telefonní zapojovač  
PS 15-02-31 ŽST Čermná n.O., telefonní zapojovač  
PS 17-02-31 ŽST Borohrádek, telefonní zapojovač

##### D.1.2.4 Elektrická požární a zabezpečovací signalizace (EPS, EZS)

PS 11-02-41 TM Choceň, kamerový systém  
PS 11-02-42 TM Choceň, EZS  
PS 11-02-43 TM Choceň, EPS  
PS 13-02-41 Výhybna Újezd u Chocně, kamerový systém

PS 13-02-42 Výhybna Újezd u Chocně, EZS  
PS 15-02-41 ŽST Čermná n.O., kamerový systém  
PS 15-02-42 ŽST Čermná n.O., EZS  
PS 17-02-41 ŽST Borohrádek, kamerový systém  
PS 17-02-42 ŽST Borohrádek, EZS

#### **D.1.2.5 Dálkový kabel (DK), dálkový optický kabel (DOK), závěsný optický kabel (ZOK)**

PS 10-02-51 Choceň – Týniště n.O., DOK, TOK a TK  
PS 10-02-52 Choceň – Týniště n.O., úpravy a ochrana kabelizace SŽDC  
PS 10-02-53 Choceň – Týniště n.O., úpravy a ochrana kabelizace ČD-T  
PS 17-02-51 Borohrádek – Holice, TK, HDPE

#### **D.1.2.6 Informační systém pro cestující**

PS 12-02-71 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, informační zařízení  
PS 14-02-71 Zastávka Plchůvky, informační zařízení  
PS 15-02-71 ŽST Čermná nad Orlicí, informační zařízení  
PS 17-02-71 ŽST Borohrádek, informační zařízení  
PS 18-02-71 Zastávka Žďár nad Orlicí, informační zařízení

#### **D.1.2.7 Jiné sdělovací zařízení**

PS 11-02-92 TM Choceň, sdělovací zařízení  
PS 13-02-91 Výhybna Újezd u Chocně, sdělovací zařízení  
PS 15-02-91 ŽST Čermná n.O., sdělovací zařízení  
PS 17-02-91 ŽST Borohrádek, sdělovací zařízení

#### **D.1.2.8 Přenosový systém**

PS 10-02-91 Choceň – Týniště n.O., přenosový systém

#### **D.1.2.9 Radiové systémy**

PS 10-02-81 Choceň – Týniště n.O., úprava TRS, MRS  
PS 10-02-82 Choceň – Týniště n.O., příprava GSM-R

#### **D.1.2.10 DOZ a další nadstavbové systémy**

PS 10-02-92 Choceň – Týniště n.O., DDTS ŽDC  
PS 11-02-91 CDP Praha, vybavení dispečerského pracoviště

### **D.1.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT**

#### **D.1.3.1 Dispečerská řídící technika (DŘT)**

PS 11-03-11 TM Choceň, doplnění DŘT  
PS 11-03-12 ŽST Choceň, DŘT  
PS 13-03-11 Výhybna Újezd u Chocně, DŘT  
PS 15-03-11 ŽST Čermná n.O., DŘT  
PS 17-03-11 ŽST Borohrádek, DŘT  
PS 18-03-11 TM Týniště nad Orlicí, doplnění DŘT  
PS 10-03-11 ED OŘ Hradec Králové, doplnění DŘT

#### **D.1.3.3 Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic (měnících)**

PS 11-03-31 TM Choceň, úprava a doplnění technologie  
PS 11-03-32 TM Choceň, NTS 22kV, technologie  
PS 11-03-33 TM Choceň, NTS 22 kV, vstupní rozvodna 22kV, technologie  
PS 11-03-34 TM Choceň, NTS 22 kV, vlastní spotřeba, technologie  
PS 18-03-31 TNS Týniště n.O., rozvodna 25 kV, doplnění technologie  
PS 18-03-32 TNS Týniště n.O., rozvodna 22 kV, doplnění technologie  
PS 18-03-33 TNS Týniště n.O., vlastní spotřeba, doplnění technologie

#### **D.1.3.5 Technologie transformačních stanic VN/NN**

PS 11-03-51 ŽST Choceň, TS 35/0,4kV, rozvodna NN  
PS 12-03-51 Choceň - Újezd u Chocně, TTS 22 kV, technologie  
PS 13-03-51 Výhybna Újezd u Chocně, STS 22 kV, technologie

PS 14-03-51 Újezd u Chocně - Čermná n.O., TTS 22 kV, technologie  
PS 15-03-51 ŽST Čermná n.O., STS 22 kV, technologie  
PS 16-03-51 Čermná n.O. - Borohrádek, TTS 22 kV, technologie  
PS 17-03-51 ŽST Borohrádek, STS 22 kV, technologie  
PS 18-03-51 Borohrádek - Týniště n.O., TTS 22 kV, technologie  
PS 18-03-52 TNS Týniště n.O., TTS 22 kV, technologie

## 2.2 STAVEBNÍ ČÁST

### D.2.1 Inženýrské objekty

#### D.2.1.1 Železniční svršek a spodek

SO 11-10-01 ŽST Choceň, železniční svršek  
SO 11-11-01 ŽST Choceň, železniční spodek  
SO 11-11-02 ŽST Choceň, úprava odvodňovacího žlabu  
SO 12-10-01 Choceň - Újezd u Chocně, železniční svršek  
SO 12-11-01 Choceň - Újezd u Chocně, železniční spodek  
SO 12-10-02 Choceň - Újezd u Chocně, železniční svršek vlečky Vlečka De Heus a.s. Běstovice  
SO 12-11-02 Choceň - Újezd u Chocně, železniční spodek vlečky Vlečka De Heus a.s. Běstovice  
SO 12-11-51 Choceň - Újezd u Chocně, sanace svahu v km 1,9 - 2,1  
SO 12-11-52 Choceň - Újezd u Chocně, sanace svahu v km 5,4 - 5,8  
SO 13-10-01 Výhybna Újezd u Chocně, železniční svršek  
SO 13-11-01 Výhybna Újezd u Chocně, železniční spodek  
SO 14-10-01 Újezd u Chocně - Čermná n.O., železniční svršek  
SO 14-11-01 Újezd u Chocně - Čermná n.O., železniční spodek  
SO 15-10-01 ŽST Čermná n.O., železniční svršek  
SO 15-11-01 ŽST Čermná n.O., železniční spodek  
SO 15-10-02 ŽST Čermná n.O., železniční svršek vlečky Vojenská vlečka č.29 - Čermná nad Orlicí  
SO 15-11-02 ŽST Čermná n.O., železniční spodek vlečky Vojenská vlečka č.29 - Čermná nad Orlicí  
SO 16-10-01 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční svršek  
SO 16-11-01 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční spodek (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 17-10-01 ŽST Borohrádek, železniční svršek  
SO 17-11-01 ŽST Borohrádek, železniční spodek  
SO 17-10-02 ŽST Borohrádek, železniční svršek vlečky Wotan Forest, a. s. - vlečka Borohrádek  
SO 17-11-02 ŽST Borohrádek, železniční spodek vlečky Wotan Forest, a. s. - vlečka Borohrádek  
SO 17-10-03 ŽST Borohrádek, železniční svršek vlečky AD MACH s.r.o., vlečka Borohrádek  
SO 17-11-03 ŽST Borohrádek, železniční spodek vlečky AD MACH s.r.o., vlečka Borohrádek  
SO 18-10-01 Borohrádek - Týniště n.O., železniční svršek  
SO 18-11-01 Borohrádek - Týniště n.O., železniční spodek  
SO 19-10-01 ŽST Týniště n.O., železniční svršek  
SO 19-11-01 ŽST Týniště n.O., železniční spodek  
SO 10-14-01 Choceň - Týniště n.O., výstroj a značení tratí

#### D.2.1.2 Nástupiště

SO 11-12-01 ŽST Choceň, úprava ostrovního nástupiště č.3  
SO 12-12-01 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, nástupiště č.1  
SO 12-12-02 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, nástupiště č.2  
SO 14-12-01 Zastávka Plchůvky, nástupiště č.1  
SO 14-12-02 Zastávka Plchůvky, nástupiště č.2  
SO 15-12-01 ŽST Čermná nad Orlicí, nástupiště č.1  
SO 17-12-01 ŽST Borohrádek, nástupiště č.1  
SO 17-12-02 ŽST Borohrádek, nástupiště č.2  
SO 18-12-01 Zastávka Žďár nad Orlicí, nástupiště č.1  
SO 18-12-02 Zastávka Žďár nad Orlicí, nástupiště č.2

#### D.2.1.3 Železniční přejezdy

SO 11-13-01 ŽST Choceň, úprava přejezdu pro zavazadlové vozíky v km 270,839  
SO 14-13-01 Újezd u Chocně - Čermná n.O., železniční přejezd ev. km 7,891 přes polní cestu

SO 14-13-02 Újezd u Chocně - Čermná n.O., železniční přejezd ev. km 7,891 přes polní cestu, část Plchůvky  
SO 14-13-03 Újezd u Chocně - Čermná n.O., železniční přejezd ev. km 9,963 přes lesní cestu  
SO 14-13-04 Újezd u Chocně - Čermná n.O., železniční přejezd ev. km 9,963 přes lesní cestu, část Újezd u Chocně  
SO 16-13-01 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční přejezd ev. km 12,330 přes účelovou komunikaci  
SO 16-13-02 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční přejezd ev. km 12,330 přes účelovou komunikaci, část Čermná n.O.  
SO 16-13-03 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční přejezd ev. km 14,025 přes lesní cestu  
SO 16-13-04 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční přejezd ev. km 14,025 přes lesní cestu, část Borohrádek  
SO 16-13-05 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční přejezd ev. km 15,977 přes silnici III/3055  
SO 16-13-06 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční přejezd ev. km 15,977 přes silnici III/3055, část Královéhradecký kraj  
SO 16-13-07 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční přejezd ev. km 15,977 přes silnici III/3055, část Borohrádek  
SO 18-13-01 Borohrádek - Týniště n.O., železniční přejezd ev. km 19,132 přes polní cestu  
SO 18-13-02 Borohrádek - Týniště n.O., železniční přejezd ev. km 19,132 přes polní cestu, část Žďár n.O.  
SO 18-13-03 Borohrádek - Týniště n.O., železniční přejezd ev. km 19,845 přes místní komunikaci  
SO 18-13-04 Borohrádek - Týniště n.O., železniční přejezd ev. km 19,845 přes místní komunikaci, část Žďár n.O.  
SO 18-13-05 Borohrádek - Týniště n.O., železniční přejezd ev. km 22,364 přes místní komunikaci  
SO 18-13-06 Borohrádek - Týniště n.O., železniční přejezd ev. km 22,364 přes místní komunikaci, část Týniště n.O.

#### D.2.1.4 Mosty, propustky, zdi

##### D.2.1.4.0 Železniční mosty

SO 11-20-51 ŽST Choceň, železniční most v km 0,772 podchod pro pěši (část Správa železnic)  
SO 11-20-52 ŽST Choceň, železniční most v km 0,772 podchod pro pěši (část Město Choceň)  
SO 12-20-01 Choceň - Újezd u Chocně, železniční most ev. km 1,710 přes účel. komunikaci  
SO 12-20-02 Choceň - Újezd u Chocně, železniční most ev. km 2,457 přes účel. komunikaci  
SO 12-20-03 Choceň - Újezd u Chocně, železniční most ev. km 3,210 přes účel. komunikaci (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 12-20-04 Choceň - Újezd u Chocně, železniční most ev. km 4,297 přes silnici III/3058  
SO 12-20-05 Choceň - Újezd u Chocně, železniční most ev. km 4,999 přes potok z Chloumku  
SO 13-20-01 Výhybna Újezd u Chocně, železniční most v km 6,745 přes silnici III/30510  
SO 15-20-01 ŽST Čermná n.O., železniční most ev. km 10,647 přes potok Čermná (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 16-20-01 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční most ev. km 14,281 přes potok Perlivá (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 16-20-02 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční most ev. km 15,645 přes Velinský potok  
SO 16-20-03 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční most ev. km 15,782 přes silnici I/36  
SO 18-20-01 Borohrádek - Týniště n.O., železniční most ev. km 18,594 přes Žďárský potok  
SO 18-20-02 Borohrádek - Týniště n.O., železniční most v km 20,241 přes Novoveský potok  
SO 18-20-03 Borohrádek - Týniště n.O., železniční most ev. km 20,273 přes Novoveský potok (demolice)  
SO 18-20-04 Borohrádek - Týniště n.O., železniční most ev. km 20,836 přes inundaci (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 18-20-05 Borohrádek - Týniště n.O., železniční most ev. km 21,042 přes řeku Orlici (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 18-20-06 Borohrádek - Týniště n.O., železniční most ev. km 21,161 přes potok  
SO 18-20-07 Borohrádek - Týniště n.O., železniční most ev. km 21,511 přes inundaci  
SO 18-20-08 Borohrádek - Týniště n.O., železniční most ev. km 22,044 přes potok  
SO 15-20-51 ŽST Čermná n.O., železniční most v km 11,046 podchod pro cestující  
SO 17-20-51 ŽST Borohrádek, železniční most v km 16,329 podchod pro cestující



SO 19-20-51 ŽST Týniště n.O., železniční most v km 22,522 podchod pro pěší Sportovní (část Správa železnic)

SO 19-20-52 ŽST Týniště n.O., železniční most v km 22,522 podchod pro pěší Sportovní (část Město Týniště n/O)

#### D.2.1.4.1 Propustky

- SO 12-21-01 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 1,103
- SO 12-21-02 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 1,383
- SO 12-21-03 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 1,596
- SO 12-21-04 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 1,837
- SO 12-21-05 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 2,694 (demolice)
- SO 12-21-06 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 2,736
- SO 12-21-07 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 2,839
- SO 12-21-08 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 2,901
- SO 12-21-09 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 3,299
- SO 12-21-10 Choceň - Újezd u Chocně, propustek v km 3,759
- SO 12-21-11 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 3,766 (demolice)
- SO 12-21-12 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 4,026 (demolice)
- SO 12-21-13 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 4,076 (demolice)
- SO 12-21-14 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 4,283
- SO 12-21-15 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 4,395
- SO 12-21-16 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 4,498
- SO 12-21-17 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 4,683
- SO 12-21-18 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 4,876 (objekt dále členěn na podobjekty)
- SO 12-21-19 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 5,031
- SO 12-21-20 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 5,054 (demolice)
- SO 12-21-21 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 5,412 (objekt dále členěn na podobjekty)
- SO 12-21-22 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 5,669
- SO 12-21-23 Choceň - Újezd u Chocně, propustek ev. km 5,855
- SO 13-21-01 Výhybna Újezd u Chocně, propustek ev. km 6,232 (objekt dále členěn na podobjekty)
- SO 13-21-02 Výhybna Újezd u Chocně, propustek ev. km 6,564
- SO 13-21-03 Výhybna Újezd u Chocně, propustek ev. km 6,655
- SO 13-21-04 Výhybna Újezd u Chocně, propustek ev. km 6,758 (demolice)
- SO 13-21-05 Výhybna Újezd u Chocně, propustek ev. km 6,772 (demolice)
- SO 13-21-06 Výhybna Újezd u Chocně, propustek ev. km 6,911
- SO 13-21-07 Výhybna Újezd u Chocně, propustek ev. km 7,100
- SO 13-21-08 Výhybna Újezd u Chocně, propustek ev. km 7,253 (objekt dále členěn na podobjekty)
- SO 14-21-01 Újezd u Chocně - Čermná n.O., propustek ev. km 7,685
- SO 14-21-02 Újezd u Chocně - Čermná n.O., propustek ev. km 7,739 (demolice)
- SO 14-21-03 Újezd u Chocně - Čermná n.O., propustek ev. km 8,626 (objekt dále členěn na podobjekty)
- SO 14-21-04 Újezd u Chocně - Čermná n.O., propustek ev. km 8,845
- SO 14-21-05 Újezd u Chocně - Čermná n.O., propustek ev. km 9,070
- SO 16-21-01 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek ev. km 11,620
- SO 16-21-02 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek ev. km 11,883 (demolice)
- SO 16-21-03 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek ev. km 12,018 (demolice)
- SO 16-21-04 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek v km 12,224
- SO 16-21-05 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek ev. km 12,279 (demolice)
- SO 16-21-06 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek ev. km 13,099 (objekt dále členěn na podobjekty)
- SO 16-21-07 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek ev. km 14,098
- SO 16-21-08 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek ev. km 14,932
- SO 16-21-09 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek ev. km 15,659 (demolice)
- SO 16-21-10 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek ev. km 15,867
- SO 17-21-01 ŽST Borohrádek, propustek ev. km 16,184 (objekt dále členěn na podobjekty)
- SO 17-21-02 ŽST Borohrádek, propustek ev. km 17,058 (objekt dále členěn na podobjekty)
- SO 17-21-03 ŽST Borohrádek, propustek ev. km 17,242
- SO 17-21-04 ŽST Borohrádek, propustek ev. km 17,664 (objekt dále členěn na podobjekty)

SO 18-21-01 Borohrádek – Týniště n.O., propustek ev. km 18,757  
SO 18-21-02 Borohrádek – Týniště n.O., propustek ev. km 18,853 (demolice)  
SO 18-21-03 Borohrádek – Týniště n.O., propustek v km 18,909  
SO 18-21-04 Borohrádek – Týniště n.O., propustek ev. km 19,081 (demolice)  
SO 18-21-05 Borohrádek – Týniště n.O., propustek ev. km 19,223  
SO 18-21-06 Borohrádek – Týniště n.O., propustek v km 20,590 (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 18-21-07 Borohrádek – Týniště n.O., propustek ev. km 20,654 (demolice)  
SO 18-21-08 Borohrádek – Týniště n.O., propustek ev. km 21,282  
SO 18-21-09 Borohrádek – Týniště n.O., propustek ev. km 22,180 (demolice)  
SO 18-21-10 Borohrádek – Týniště n.O., propustek ev. km 22,369 (demolice)

#### D.2.1.4.2 Silniční objekty

SO 11-22-01 ŽST Choceň, II/315, silniční nadjezd km 271,883 trati Česká Třebová – Praha (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 12-22-01 Choceň – Újezd u Chocně, MK Chloumek, silniční nadjezd ev. km 5,543 trati  
SO 15-22-01 ŽST Čermná n.O., III/3059, silniční nadjezd v km 10,844 trati  
SO 18-22-01 Borohrádek – Týniště n.O., II/305, silniční most v km 20,241 trati (demolice)  
SO 18-22-02 Borohrádek – Týniště n.O., II/305, silniční nadjezd v km 20,288 trati  
SO 18-22-03 Borohrádek – Týniště n.O., I/11, silniční nadjezd ev. km 22,180 trati  
SO 19-22-01 ŽST Týniště n.O., MK Voklák, silniční nadjezd ev. km 22,553 trati

#### D.2.1.4.3 Opěrné zdi

SO 12-23-01 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vpravo km 1,20 - 1,40  
SO 12-23-02 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vpravo km 1,70 - 1,95 (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 12-23-03 Choceň – Újezd u Chocně, stabilizační zemní konstrukce ev. km 2,75 - 2,83  
SO 12-23-04 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vpravo km 2,75 - 2,83 (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 12-23-05 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vpravo km 2,83 - 3,00  
SO 12-23-06 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vpravo km 3,95 - 4,20  
SO 12-23-07 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vlevo km 4,20 - 4,28  
SO 12-23-08 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vpravo km 4,50 - 4,65 (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 12-23-09 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vlevo km 4,92 - 4,95  
SO 16-23-01 Čermná n.O. - Borohrádek, opěrná zeď vlevo km 15,62 - 15,67 (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 16-23-02 Čermná n.O. - Borohrádek, opěrná zeď vpravo km 15,66 - 15,73 (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 16-23-03 Čermná n.O. - Borohrádek, opěrná zeď vlevo km 15,75 - 15,80 (objekt dále členěn na podobjekty)  
SO 16-23-04 Čermná n.O. - Borohrádek, opěrná zeď vpravo km 15,75 - 15,83 (objekt dále členěn na podobjekty)

#### D.2.1.4.4 Zárubní a obkladní zdi

SO 12-24-01 Choceň – Újezd u Chocně, zárubní zeď vlevo km 4,60 - 4,70 (objekt dále členěn na podobjekty)

#### D.2.1.5 Ostatní inženýrské objekty

##### D.2.1.5.1 Elektrorozvodné sítě

SO 11-54-01 ŽST Choceň, ochrana vedení NN ČEZ Distribuce a.s.  
SO 11-54-51 ŽST Choceň, úprava VO města Choceň  
SO 12-54-01 Choceň – Újezd u Chocně, ochrana vedení NN ČEZ Distribuce a.s.  
SO 13-54-01 Výhybna Újezd u Chocně, úprava trasy NN ČEZ Distribuce a.s. k TO  
SO 13-54-21 Výhybna Újezd u Chocně, ochrana vedení VN ČEZ Distribuce a.s.  
SO 14-54-01 Újezd u Chocně – Čermná n.O., ochrana vedení NN ČEZ Distribuce a.s.  
SO 14-54-51 Újezd u Chocně – Čermná n.O., úprava VO města Choceň v Plchůvkách  
SO 15-54-01 ŽST Čermná n.O., úprava trasy NN ČEZ Distribuce a.s. do stanice



SO 15-54-51 ŽST Čermná n.O. - Borohrádek, ochrana vedení VO obce Čermná n.O.  
SO 16-54-01 Čermná n.O. - Borohrádek, ochrana vedení NN ČEZ Distribuce a.s.  
SO 16-54-51 Čermná n.O. - Borohrádek, podchod pro pěší v km 12,326, rozvody NN a osvětlení  
SO 16-54-52 Čermná n.O. - Borohrádek, ochrana vedení VO města Borohrádek.  
SO 17-54-01 ŽST Borohrádek, ochrana vedení NN ČEZ Distribuce a.s.  
SO 17-54-02 ŽST Borohrádek, úprava trasy NN ČEZ Distribuce a.s. do stanice  
SO 18-54-01 Borohrádek – Týniště n.O., ochrana vedení NN ČEZ Distribuce a.s.  
SO 18-54-02 Borohrádek – Týniště n.O., ochrana vedení NN CETIN a.s.  
SO 19-54-01 ŽST Týniště n.O., ochrana vedení NN ČEZ Distribuce a.s.  
SO 19-54-21 ŽST Týniště n.O., ochrana vedení VN ČEZ Distribuce a.s.  
SO 19-54-51 ŽST Týniště n.O., ochrana vedení VO města Týniště n. O.  
SO 19-54-52 ŽST Týniště n.O., podchod pro pěší v km 22,522, rozvody NN a osvětlení

#### D.2.1.5.2 Sdělovací sítě

SO 11-53-01 ŽST Choceň, ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 11-53-02 ŽST Choceň, II/315 nadjezd Choceň, ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 11-53-03 ŽST Choceň, II/315 kruhový objezd Choceň, ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 11-53-04 ŽST Choceň, II/315 Sjezd Choceň, ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 12-53-01 Choceň – Újezd u Chocně, ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 13-53-01 Výhybna Újezd u Chocně, ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 14-53-01 Újezd u Chocně – Čermná n.O., ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 15-53-01 ŽST Čermná n.O., ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 16-53-01 Čermná n.O. - Borohrádek, ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 16-53-11 Čermná n.O. - Borohrádek, ochrana sdělovacích sítí České Radiokomunikace a.s.  
SO 17-53-01 ŽST Borohrádek, ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 18-53-01 Borohrádek – Týniště n.O., ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.  
SO 19-53-01 ŽST Týniště n.O., ochrana sdělovacích sítí CETIN a.s.

#### D.2.1.5.3 Hydrotechnické objekty

SO 12-81-01 Choceň – Újezd u Chocně, úprava bezejmenné vodoteče v Chloumku  
SO 18-81-01 Borohrádek – Týniště n.O., úprava Novoveského potoka

#### D.2.1.6 Potrubní vedení

##### D.2.1.6.1 Vodovody

SO 11-51-01 ŽST Choceň, přeložka vodovodu Dn110 VaK Jablonné nad Orlicí a.s. v km 0,936  
SO 11-51-02 ŽST Choceň, přeložka vodovodu Dn110 VaK Jablonné nad Orlicí a.s., silniční nadjezd  
SO 16-51-01 Čermná n.O. - Borohrádek, úprava přípojky vodovodu Dn110 MO ČR v km 12,425  
SO 16-51-02 Čermná n.O. - Borohrádek, přeložka vodovodu Dn160 AQUA Servis a.s. v km 14,280  
SO 16-51-03 Čermná n.O. - Borohrádek, přeložka vodovodu Dn110 AQUA Servis a.s. v km 16,110  
SO 17-51-01 ŽST Borohrádek, přípojka vodovodu pro VB  
SO 19-51-01 ŽST Týniště n.O., přeložka vodovodu Dn90 AQUA Servis a.s. v km 22,360  
SO 19-51-02 ŽST Týniště n.O., přeložka vodovodu Dn110 AQUA Servis a.s. v km 22,600  
SO 19-51-03 ŽST Týniště n.O., přeložka vodovodu Dn315 AQUA Servis a.s. v km 22,900

##### D.2.1.6.2 Kanalizace

SO 11-50-01 ŽST Choceň, úprava kanalizace Českých drah a.s. v km v km 0,560  
SO 11-50-02 ŽST Choceň, úprava kanalizace VaK Jablonné nad Orlicí a.s. v km 0,795  
SO 11-50-03 ŽST Choceň, železniční most v km 0,772 podchod pro pěší, odvodnění  
SO 15-50-01 ŽST Čermná n.O., odvodnění podchodu v km 11,046  
SO 16-50-02 Čermná n.O. - Borohrádek, úprava přípojky kanalizace DN300 MO ČR v km 12,425  
SO 16-50-03 Čermná n.O. - Borohrádek, přeložka kanalizace DN 300 AQUA Servis a.s. v km 15,782  
SO 17-50-01 ŽST Borohrádek, odvodnění podchodu pro cestující v km 16,329  
SO 17-50-02 ŽST Borohrádek, úprava kanalizace pro VB  
SO 19-50-01 ŽST Týniště n.O., odvodnění silničního nadjezdu v km 22,496  
SO 19-50-02 ŽST Týniště n.O., odvodnění podchodu v km 22,522  
SO 19-50-03 ŽST Týniště n.O., úprava kanalizace DN 600 AQUA Servis a.s. v km 22,600

##### D.2.1.6.3 Plynovody

SO 11-52-01 ŽST Choceň, přeložka plynovodu STL PE d.63 GasNet s.r.o. v km 0,791  
SO 12-52-01 Choceň - Újezd u Chocně, přeložka plynovodu VTL OC DN200 GasNet s.r.o. v km 1,709  
SO 12-52-02 Choceň - Újezd u Chocně, ochrana plynovodu STL PE d.90 GasNet s.r.o. v km 4,314  
SO 16-52-01 Čermná n.O. - Borohrádek, ochrana plynovodu STL PE d.90 GasNet s.r.o. v km 15,940  
SO 19-52-01 ŽST Týniště n.O., přeložka plynovodu STL PE d.110 GasNet s.r.o. v km 22,582  
SO 19-52-02 ŽST Týniště n.O., ochrana plynovodu STL OC DN 200 GasNet s.r.o. v km 23,046

#### D.2.1.8 Pozemní komunikace

SO 11-30-01 ŽST Choceň, silniční nadjezd km 271,883 trati Česká Třebová – Praha, přeložka silnice II/315 Pardubického kraje  
SO 11-30-02 ŽST Choceň, železniční most v km 0,772 podchod pro pěší, místní komunikace  
SO 11-30-03 ŽST Choceň, místní komunikace podél přeložky silnice II/315  
SO 12-30-01 Choceň - Újezd u Chocně, úprava souběžné polní cesty km 2,16 - 2,40  
SO 12-30-02 Choceň - Újezd u Chocně, úprava silnice III/3058 v Darebnicích pod železničním mostem ev. km 4,297  
SO 12-30-03 Choceň - Újezd u Chocně, úprava účelové komunikace v Chloumku pod železničním mostem ev. km 4,999  
SO 12-30-04 Choceň - Újezd u Chocně, MK Chloumek, silniční nadjezd ev. km 5,543 trati, úprava komunikace  
SO 12-30-05 Choceň - Újezd u Chocně, úprava polní cesty v Újezdu u Chocně po zrušení železničního přejezdu ev. km 5,862  
SO 13-30-01 Výhybna Újezd u Chocně, úprava silnice III/30510 v Újezdu u Chocně pod železničním mostem km 6,745  
SO 13-30-02 Výhybna Újezd u Chocně, komunikace u technologického objektu  
SO 14-30-01 Újezd u Chocně - Čermná n.O., úprava místní komunikace v Plchůvkách po zrušení železničního přejezdu ev. km 7,536  
SO 14-30-02 Újezd u Chocně - Čermná n.O., polní cesta v Plchůvkách od zrušeného železničního přejezdu ev. km 7,536  
SO 14-30-03 Újezd u Chocně - Čermná n.O., úprava místní komunikace v Plchůvkách u železničního přejezdu ev. km 7,891  
SO 14-30-04 Újezd u Chocně - Čermná n.O., parkovací stání na zastávce Plchůvky  
SO 14-30-05 Újezd u Chocně - Čermná n.O., lesní cesta Felgrova k železničnímu přejezdu ev. km 9,963  
SO 15-30-01 ŽST Čermná n.O., silniční nadjezd v km 10,844 trati, přeložka silnice III/3059 Pardubického kraje  
SO 15-30-02 ŽST Čermná n.O., silniční nadjezd v km 10,844 trati, přeložka silnice III/3059 Královéhradeckého kraje  
SO 15-30-03 ŽST Čermná n.O., silniční nadjezd v km 10,844 trati, přeložka silnice III/3173  
SO 15-32-01 ŽST Čermná n.O., silniční nadjezd v km 10,844 trati, dopravní značení III/3059 Pardubického kraje  
SO 15-32-02 ŽST Čermná n.O., silniční nadjezd v km 10,844 trati, dopravní značení III/3059 Královéhradeckého kraje  
SO 15-32-03 ŽST Čermná n.O., silniční nadjezd v km 10,844 trati, dopravní značení III/3173  
SO 15-30-04 ŽST Čermná n.O., silniční nadjezd v km 10,844 trati, přeložka lesní cesty  
SO 16-30-03 Čermná n.O. - Borohrádek, úprava silnice I/36 v Borohrádku pod železničním mostem ev. km 15,782  
SO 16-30-04 Čermná n.O. - Borohrádek, úprava chodníků v Borohrádku pod železničním mostem ev. km 15,782  
SO 16-30-05 Čermná n.O. - Borohrádek, úprava napojení ČSPHM v Borohrádku pod železničním mostem ev. km 15,782  
SO 16-32-01 Čermná n.O. - Borohrádek, dopravní značení silnice I/36 v Borohrádku pod železničním mostem ev. km 15,782  
SO 16-32-02 Čermná n.O. - Borohrádek, dopravní značení města v Borohrádku pod železničním mostem ev. km 15,782  
SO 17-31-01 ŽST Borohrádek, zpevněné plochy  
SO 18-30-02 Borohrádek - Týniště n.O., polní cesta ve Žďáru n.O. od zrušeného železničního přejezdu ev. km 18,783

SO 18-30-03 Borohrádek - Týniště n.O., II/305, silniční nadjezd v km 20,288 trati, přeložka silnice  
SO 18-30-04 Borohrádek - Týniště n.O., II/305, silniční nadjezd v km 20,288 trati, úpravy sjezdů  
SO 18-32-03 Borohrádek - Týniště n.O., II/305, silniční nadjezd v km 20,288 trati, dopravní značení  
SO 18-30-05 TM Týniště n.O., komunikační napojení TO napájecí transformovny 22kV  
SO 19-30-01 ŽST Týniště n.O., MK Voklák, silniční nadjezd ev. km 22,553 trati, úprava komunikace  
SO 19-32-01 ŽST Týniště n.O., MK Voklák, silniční nadjezd ev. km 22,553 trati, dopravní značení  
SO 19-30-02 ŽST Týniště n.O., železniční most v km 22,522 podchod pro pěší Sportovní, přístupové chodníky

#### **D.2.1.9 Kabelovody, kolektory**

SO 11-40-01 ŽST Choceň, kabelovod  
SO 17-40-01 ŽST Borohrádek, kabelovod  
SO 19-40-01 ŽST Týniště n.O., kabelovod u podchodu pro pěší Sportovní

#### **D.2.1.10 Protihlukové objekty**

SO 12-27-01 Choceň – Újezd u Chocně, protihluková stěna Darebnice vlevo  
SO 12-27-02 Choceň – Újezd u Chocně, protihluková stěna Chloumek vlevo  
SO 14-27-51 Újezd u Chocně – Čermná n.O., protihluková stěna Plchůvky vpravo  
SO 14-27-52 Újezd u Chocně – Čermná n.O., protihluková stěna Plchůvky vpravo  
SO 16-27-51 Čermná n.O. - Borohrádek, protihluková stěna Malá Čermná vpravo  
SO 16-27-53 Čermná n.O. - Borohrádek, protihluková stěna 5. května vpravo  
SO 16-27-01 Čermná n.O. - Borohrádek, protihluková stěna Jiřího z Poděbrad vlevo  
SO 17-27-51 ŽST Borohrádek, protihluková stěna Husova vpravo  
SO 19-27-01 ŽST Týniště n.O., protihluková stěna Smetanova vlevo  
SO 19-27-51 ŽST Týniště n.O., protihluková stěna Sportovní vpravo

#### **D.2.2 Pozemní stavební objekty**

##### **D.2.2.1 Pozemní objekty budov**

SO 11-61-01 ŽST Choceň, stavební úpravy ve stávajícím TO  
SO 11-61-02 TM Choceň, TO napájecí transformovny 22kV  
SO 11-61-04 ŽST Choceň, založení TO u přejezdu ev. km 0,776  
SO 12-61-01 Choceň – Újezd u Chocně, založení TO traťových transformoven 22 kV  
SO 13-61-01 Výhybna Újezd u Chocně, technologický objekt  
SO 14-61-01 Újezd u Chocně – Čermná n.O., založení TO u přejezdu ev. km 7,891  
SO 14-61-02 Újezd u Chocně – Čermná n.O., založení TO u přejezdu ev. km 9,963  
SO 14-61-03 Újezd u Chocně – Čermná n.O., založení TO traťových transformoven 22 kV  
SO 15-61-01 ŽST Čermná n.O., stavební úpravy ve výpravní budově  
SO 15-61-02 ŽST Čermná n.O., technologický objekt  
SO 16-61-01 Čermná n.O. - Borohrádek, založení TO u přejezdu ev. km 12,303  
SO 16-61-02 Čermná n.O. - Borohrádek, založení TO u přejezdu ev. km 14,025  
SO 16-61-03 Čermná n.O. - Borohrádek, založení TO traťových transformoven 22 kV  
SO 17-61-01 ŽST Borohrádek, stavební úpravy ve výpravní budově  
SO 17-61-02 ŽST Borohrádek, technologický objekt  
SO 18-61-01 Borohrádek - Týniště n.O., založení TO u přejezdu ev. km 19,132  
SO 18-61-02 Borohrádek - Týniště n.O., založení TO u přejezdu ev. km 19,845  
SO 18-61-03 Borohrádek - Týniště n.O., založení TO u přejezdu ev. km 22,364  
SO 18-61-04 Borohrádek - Týniště n.O., založení TO traťových transformoven 22 kV

##### **D.2.2.2 Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupišťích**

SO 12-62-01 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, přístřešek na nástupišti č.1  
SO 12-62-02 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, přístřešek na nástupišti č.2  
SO 14-62-01 Zastávka Plchůvky, přístřešek na nástupišti č.1  
SO 14-62-02 Zastávka Plchůvky, přístřešek na nástupišti č.2  
SO 15-62-01 ŽST Čermná nad Orlicí, zastřešení výstupů z podchodu pro pěší  
SO 15-62-02 ŽST Čermná nad Orlicí, přístřešek na nástupišti  
SO 17-62-01 ŽST Borohrádek, zastřešení výstupů z podchodu pro cestující  
SO 18-62-01 Zastávka Žďár nad Orlicí, přístřešek na nástupišti č.1

SO 18-62-02 Zastávka Žďár nad Orlicí, přístřešek na nástupišti č.2  
SO 19-62-01 ŽST Týniště n.O., zastřešení výstupů z podchodu pro pěší v km 22,522

#### **D.2.2.3 Ochrana objektů proti hluku**

SO 12-63-01 Choceň - Újezd u Chocně, ochrana objektů proti hluku  
SO 13-63-01 Výhybna Újezd u Chocně, ochrana objektů proti hluku  
SO 14-63-01 Újezd u Chocně - Čermná n.O., ochrana objektů proti hluku  
SO 17-63-01 ŽST Borohrádek, ochrana objektů proti hluku

#### **D.2.2.4 Orientační systém**

SO 12-64-01 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, orientační systém  
SO 14-64-01 Zastávka Plchůvky, orientační systém  
SO 15-64-01 ŽST Čermná n.O., orientační systém  
SO 17-64-01 ŽST Borohrádek, orientační systém  
SO 18-64-01 Zastávka Žďár nad Orlicí, orientační systém

#### **D.2.2.5 Demolice**

SO 12-65-01 Choceň - Újezd u Chocně, demolice objektů SŽDC  
SO 13-65-01 Výhybna Újezd u Chocně, demolice objektů SŽDC  
SO 14-65-01 Újezd u Chocně - Čermná n.O., demolice objektů SŽDC  
SO 15-65-01 ŽST Čermná n.O., demolice objektů SŽDC  
SO 16-65-01 Čermná n.O. - Borohrádek, demolice objektu na pozemku 298

#### **D.2.2.6 Vnější vybavení budov**

SO 11-66-52 ŽST Choceň, úpravy oplocení pozemku 1917/6  
SO 11-66-53 ŽST Choceň, úpravy oplocení depa  
SO 12-66-51 Choceň - Újezd u Chocně, úprava oplocení pozemku KN 847/5 a st.79 v k.ú. Běstovice  
SO 12-66-52 Choceň - Újezd u Chocně, úprava oplocení pozemku KN 675 v k.ú. Běstovice  
SO 12-66-53 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, úprava oplocení pozemku KN 1025  
SO 12-66-54 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, úprava oplocení pozemku KN 959/1  
SO 12-66-55 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, úprava oplocení pozemku KN 961/1  
SO 14-66-51 Újezd u Chocně - Čermná n.O., úprava oplocení pozemku SŽDC u přejezdu ev. km 9,963  
SO 16-66-53 Čermná n.O. - Borohrádek, úprava oplocení pozemku KN 845 v k.ú. Malá Čermná nad Orlicí  
SO 16-66-51 Čermná n.O. - Borohrádek, úprava oplocení pozemku KN 987/12 v k.ú. Borohrádek  
SO 16-66-52 Čermná n.O. - Borohrádek, úprava oplocení pozemku 872/2 v k.ú. Malá Čermná nad Orlicí  
SO 17-66-01 ŽST Borohrádek, drobná architektura  
SO 17-61-52 ŽST Borohrádek, úprava oplocení Wotan Forest a.s.  
SO 18-66-51 Borohrádek - Týniště n.O., úprava oplocení pozemku 279/2  
SO 19-66-51 ŽST Týniště n.O., úprava oplocení pozemku 1247/1  
SO 19-66-52 ŽST Týniště n.O., úprava oplocení pozemku 1249/1

### **D.2.3 Trakční a energetická zařízení**

#### **D.2.3.1 Trakční vedení (TV)**

SO 11-71-01 ŽST Choceň, úprava trakčního vedení  
SO 11-71-02 ŽST Choceň, úprava napájecího vedení na TV  
SO 12-71-01 Choceň - Újezd u Chocně, trakční vedení  
SO 12-71-02 Choceň - Újezd u Chocně, závěsy kabelu 22 kV  
SO 13-71-01 Výhybna Újezd u Chocně, trakční vedení  
SO 14-71-01 Újezd u Chocně - Čermná n.O., trakční vedení  
SO 15-71-01 ŽST Čermná n.O., trakční vedení  
SO 16-71-01 Čermná n.O. - Borohrádek, trakční vedení  
SO 16-71-02 Čermná n.O. - Borohrádek, závěsy kabelu 22 kV  
SO 17-71-01 ŽST Borohrádek, trakční vedení  
SO 18-71-01 Borohrádek - Týniště n.O., trakční vedení  
SO 18-71-02 TNS Týniště n.O., úprava připojení napájecího vedení na TV  
SO 18-71-03 TNS Týniště n.O., úprava připojení zpětného vedení  
SO 18-71-04 Borohrádek - Týniště n.O., závěsy kabelu 22 kV



SO 18-71-05 TNS Týniště n.O., provizorní přeložení TV kabelů pro stavbu mostu a podchodu

#### **D.2.3.4 Ohřev výhybní**

- SO 11-74-01 ŽST Choceň, úprava elektrického ohřevu výhybek
- SO 12-74-01 Odbočka Běstovice, elektrický ohřev výhybek
- SO 13-74-01 Výhybna Újezd u Chocně, elektrický ohřev výhybek
- SO 15-74-01 ŽST Čermná n.O., elektrický ohřev výhybek
- SO 17-74-01 ŽST Borohrádek, elektrický ohřev výhybek
- SO 19-74-01 ŽST Týniště n.O., elektrický ohřev výhybek č.1, č.2

#### **D.2.3.6 Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů (DOÚO)**

- SO 11-76-01 ŽST Choceň, úprava rozvodu VN 6kV
- SO 11-76-21 ŽST Choceň, úprava rozvodů NN a osvětlení
- SO 11-76-51 ŽST Choceň, úprava DOÚO a doplnění světelné návěsti pro elektrický provoz
- SO 11-76-52 TM Choceň, úprava DOÚO
- SO 12-76-01 Choceň - Újezd u Chocně, napájecí vedení VN 22kV SŽ
- SO 12-76-21 Choceň - Újezd u Chocně, přípojka NN pro Odbočku Běstovice a BTS v km 3,530
- SO 12-76-22 Choceň - Újezd u Chocně, přípojka NN pro zastávku Újezd u Chocně-Chloumek
- SO 12-76-23 Odbočka Běstovice, rozvod NN a osvětlení
- SO 12-76-24 Zastávka Újezd u Chocně-Chloumek, rozvod NN a osvětlení
- SO 13-76-21 Výhybna Újezd u Chocně, úprava rozvodů NN a osvětlení
- SO 13-76-51 Výhybna Újezd u Chocně, úprava DOÚO
- SO 14-76-01 Újezd u Chocně - Čermná n.O., napájecí vedení VN 22kV SŽ
- SO 14-76-21 Újezd u Chocně - Čermná n.O., přípojka NN pro PZZ a BTS v km 9,963
- SO 14-76-22 Zastávka Plchůvky, rozvod NN a osvětlení
- SO 15-76-21 ŽST Čermná n.O., úprava rozvodů NN a osvětlení
- SO 15-76-22 ŽST Čermná nad Orlicí, rozvody NN a osvětlení na plochách pro cestující
- SO 15-76-23 ŽST Čermná n.O., železniční most v km 11,046 podchod pro cestující, rozvody NN a osvětlení
- SO 15-76-51 ŽST Čermná n.O., úprava DOÚO
- SO 16-76-01 Čermná n.O. - Borohrádek, napájecí vedení VN 22kV SŽ
- SO 16-76-21 Čermná n.O. - Borohrádek, přípojka NN pro PZZ a BTS v km 14,025
- SO 17-76-21 ŽST Borohrádek, úprava rozvodů NN a osvětlení
- SO 17-76-22 ŽST Borohrádek, podchod pro cestující v km 16,330, rozvody NN a osvětlení
- SO 17-76-23 Borohrádek – Holice, přípojka nn pro BTS Veliny
- SO 17-76-24 Borohrádek – Holice, přípojka nn pro BTS Koudelka
- SO 17-76-51 ŽST Borohrádek, úprava DOÚO
- SO 18-76-01 Borohrádek - Týniště n.O., napájecí vedení VN 22kV SŽ
- SO 18-76-21 Borohrádek – Týniště n.O., přípojka NN pro PZZ a BTS v km 19,132 - km 19,849
- SO 18-76-22 Zastávka Žďár n.O., rozvod NN a osvětlení
- SO 18-76-51 TM Týniště n.O., úprava DOÚO a světelné návěsti pro elektrický provoz
- SO 19-76-21 ŽST Týniště n.O., úprava přípojky NN pro technologii zab. zařízení
- SO 19-76-22 ŽST Týniště n.O., osvětlení výhybek č.1, č.2
- SO 19-76-51 ŽST Týniště n.O., úprava DOÚO

#### **D.2.3.7 Ukolejnění kovových konstrukcí**

- SO 11-77-01 ŽST Choceň, ukolejnění vodivých konstrukcí
- SO 12-77-01 Choceň – Odbočka Běstovice, ukolejnění vodivých konstrukcí
- SO 12-77-02 Odbočka Běstovice, ukolejnění vodivých konstrukcí
- SO 12-77-03 Odbočka Běstovice – Újezd u Chocně, ukolejnění vodivých konstrukcí
- SO 13-77-01 Výhybna Újezd u Chocně, ukolejnění vodivých konstrukcí
- SO 14-77-01 Újezd u Chocně – Čermná n.O., ukolejnění vodivých konstrukcí
- SO 15-77-01 ŽST Čermná n.O., ukolejnění vodivých konstrukcí
- SO 16-77-01 Čermná n.O. - Borohrádek, ukolejnění vodivých konstrukcí
- SO 17-77-01 ŽST Borohrádek, ukolejnění vodivých konstrukcí
- SO 18-77-01 Borohrádek – Týniště n.O., ukolejnění vodivých konstrukcí
- SO 19-77-01 ŽST Týniště n.O., ukolejnění vodivých konstrukcí

### D.2.3.8 Vnější uzemnění

SO 11-78-01 TM Choceň, NTS 22kV, vnější uzemnění

### D.2.4 Ostatní stavební objekty

#### D.2.4.1 Příprava území a kácení

##### D.2.4.1.1 Příprava území a kácení

SO 10-83-01 Choceň – Týniště n.O., odstranění mimolesní zeleně

SO 10-83-02 Choceň – Týniště n.O., odstranění lesní zeleně

##### D.2.4.2 Kácení a náhradní výsadba

SO 10-83-51 Choceň – Týniště n.O., náhradní výsadba

## 2.3 DOČASNÉ STAVBY A ZAŘÍZENÍ

Pro realizaci stavby jsou navržena zařízení staveniště (hlavní i dílčí pro jednotlivé SO) a dočasné přístupové komunikace. (zákres viz část dokumentace C.3)

Popis a určení ploch hlavních ZS

ZS1 (a,b) – dvě plochy v ŽST Choceň o celkové výměře 13 700 m<sup>2</sup> na p.č.2845/20 a 3066 k.ú Choceň.

ZS2 – plocha v ŽST Újezd u Chocně o výměře 3 400 m<sup>2</sup> na p.č. 1225/8 a 1225/3 k.ú. Újezd u Chocně.

ZS3 – plocha v ŽST Borohrádek o výměře 6 800 m<sup>2</sup> na p.č. 975/19 a 975/28 /mimo p.č. 301/ k.ú. Borohrádek

Dočasné přístupové komunikace jsou navrženy jako podobjekty SO, které je (nejvíce) využívají. V dokumentaci jsou zakomponovány jako podobjekty k hlavním SO:

SO 16-11-01.1 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční spodek, dočasný přístup

SO 12-20-03.1 Choceň – Újezd u Chocně, železniční most ev. km 3,210 přes účel. komunikaci, dočasný přístup

SO 15-20-01.1 ŽST Čermná n.O., železniční most ev. km 10,647 přes potok Čermná, dočasný přístup

SO 16-20-01.1 Čermná n.O. - Borohrádek, železniční most ev. km 14,281 přes potok Perlivá, dočasný přístup

SO 18-20-04.1 Borohrádek – Týniště n.O., železniční most ev. km 20,836 přes inundaci, dočasný přístup

SO 18-20-05.1 Borohrádek – Týniště n.O., železniční most ev. km 21,042 přes řeku Orlici, dočasný přístup Albrechtice

SO 18-20-05.2 Borohrádek – Týniště n.O., železniční most ev. km 21,042 přes řeku Orlici, dočasný přístup Týniště

SO 12-21-18.1 Choceň – Újezd u Chocně, propustek ev. km 4,876, dočasný přístup

SO 12-21-21.1 Choceň – Újezd u Chocně, propustek ev. km 5,412, dočasný přístup

SO 13-21-01.1 Výhybna Újezd u Chocně, propustek ev. km 6,232, dočasný přístup

SO 13-21-08.1 Výhybna Újezd u Chocně, propustek ev. km 7,253, dočasný přístup

SO 14-21-03.1 Újezd u Chocně – Čermná n.O., propustek ev. km 8,626, dočasný přístup

SO 16-21-06.1 Čermná n.O. - Borohrádek, propustek ev. km 13,099, dočasný přístup

SO 17-21-01.1 ŽST Borohrádek, propustek ev. km 16,184, dočasný přístup

SO 17-21-02.1 ŽST Borohrádek, propustek ev. km 17,058, dočasný přístup

SO 17-21-04.1 ŽST Borohrádek, propustek ev. km 17,664, dočasný přístup

SO 18-21-06.1 Borohrádek – Týniště n.O., propustek v km 20,590, dočasný přístup

SO 12-23-02.1 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vpravo km 1,70 - 1,95, dočasný přístup

SO 12-23-04.1 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vpravo km 2,75 - 2,83, dočasný přístup

SO 12-23-08.1 Choceň – Újezd u Chocně, opěrná zeď vpravo km 4,50 - 4,65, dočasný přístup

SO 16-23-01.1 Čermná n.O. - Borohrádek, opěrná zeď vlevo km 15,62 - 15,67, dočasný přístup

SO 16-23-02.1 Čermná n.O. - Borohrádek, opěrná zeď vpravo km 15,66 - 15,73, dočasný přístup

SO 16-23-03.1 Čermná n.O. - Borohrádek, opěrná zeď vlevo km 15,75 - 15,80, dočasný přístup

SO 16-23-04.1 Čermná n.O. - Borohrádek, opěrná zeď vpravo km 15,75 - 15,83, dočasný přístup

SO 12-24-01.1 Choceň – Újezd u Chocně, zárubní zeď vlevo km 4,60 - 4,70, dočasný přístup

## 3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

### 3.1 OBLAST VLIVU STAVBY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A VEŘEJNÉ ZDRAVÍ

#### 3.1.1 Dokumentace EIA

K záměru byla zpracována dokumentace k posouzení vlivu záměru na životní prostředí a vydáno **souhlasné závazné stanovisko** – MŽP ČR č.j. MZP/2020/550/696–Ko ze dne 30.7.2020.

Pro fázi přípravy záměru stanovuje 13 podmínek (které koncepce záměru aktuálně naplňuje).

#### 3.1.2 Průzkumy a měření

- Botanický průzkum (2017-2018) (část dokumentace E.2.3)
- Zoologický průzkum (2017-2018) (část dokumentace E.2.3)

### 3.2 ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE DOTČENÝCH OBLASTÍ

#### Zásady územního rozvoje

Záměr je umístěn na území krajů Pardubického a Královéhradeckého.

V Zásadách územního rozvoje Pardubického kraje (*aktuálně platné po Aktualizaci č. 3, 08/2020*) je hlavní částí záměru (Modernizace trati Velký Osek – Choceň) vedena jako veřejně prospěšná stavba D104. Součástí záměru je tako náhrada železničního přejezdu P4892 a to ve variantě dle ZÚR - veřejně prospěšná stavba D54.

V Zásadách územního rozvoje Královéhradeckého kraje (*aktuálně platné po Aktualizaci č.5, 02/2023*) je záměru Modernizace trati Velký Osek – Choceň vedena jako veřejně prospěšná stavba DZ4.

#### Územní plány obcí

Obec Čermná nad Orlicí má platný Územní plán s účinností od 25.12.2020. V územním plánu je stavba „Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň“ zakreslena a uvedena jako veřejně prospěšná stavba VD01. Část stavby – nový silniční nadjezd nad železniční stanicí Čermná nad Orlicí je veden jako veřejně prospěšná stavba VD02.

V Borohrádku je platný Územní plán (ve znění změny č.2) s účinností od 6.5.2022. V územním plánu je stavba „Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň“ zakreslena a uvedena jako veřejně prospěšná stavba VD-DZ4.

Obec Žďár nad Orlicí má platný Územní plán (ve znění změny č.2) ze dne 5.5.2022. V územním plánu je stavba „Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň“ zakreslena a uvedena jako veřejně prospěšná stavba VD-DZ4.

Obec Albrechtice nad Orlicí má platný Územní plán (ve znění změny č.1) ze dne 13.7.2022. V územním plánu je stavba „Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň“ zakreslena a uvedena jako veřejně prospěšná stavba VD2.

Město Týniště nad Orlicí má platný Územní plán (ve znění změny č.1) ze dne 19.2.2021. V územním plánu je stavba „Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň“ zakreslena a uvedena jako veřejně prospěšná stavba VD4.

Město Choceň má platný Územní plán (ve znění změny č.3) ze dne 14.7.2021. V územním plánu je stavba „Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) - Choceň“ zakreslena a vedena jako veřejně prospěšné stavby VD5a-VD5c. Náhrada přejezdu P4892 (přeložkou silnice II/315) je zakreslena a vedena jako veřejně prospěšná stavba VD2.

Dne 29.11.2010 byl Zastupitelstvem obce Běstovice vydán Územní plán Běstovice. Platnost nabytí účinnosti je od 15.12.2010. V územním plánu záměr Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) – Choceň specificky zmíněn není.

Dne 5.1.2009 byl Zastupitelstvem obce Újezd u Chocně vydán Územní plán Újezd u Chocně. Platnost nabytí účinnosti je od 21.1.2009. V územním plánu záměr Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) – Choceň specificky zmíněn není.

Dne 30.10.2013 byl Zastupitelstvem města Horní Jelení vydán Územní plán Horní Jelení s datem nabytí účinnosti od 16.11.2013, který zahrnuje katastrální území Horní Jelení a Dolní Jelení. V územním plánu záměr Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) – Choceň specificky zmíněn není.

### 3.3 DOKUMENTY SCHVÁLENÍ PŘEDCHOZÍCH STUPŇŮ DOKUMENTACE

Předcházejícími dokumentacemi jsou:

**Studie proveditelnosti Velký Osek – Hradec Králové – Choceň** - v současné době prochází aktualizací

Záměr projektu **Modernizace traťového úseku Týniště nad Orlicí (mimo) – Choceň** byl schválen Centrální komisí MD ČR 29.5.2023 (*schvalovací protokol není zpracovateli aktuálně k dispozici*).

### 3.4 GEODETICKÉ A MAPOVÉ PODKLADY

Železniční geodetické a mapové podklady

- Železniční bodové pole poskytnuté správcem, Středisko železniční geodézie Praha.
- Aktuálně platná zaměření od převzatá od Střediska železniční geodézie Praha, doplněné SUDOPem PRAHA a.s., vektorová situace ve 3D Zaměření jsou zpracována dle platných předpisů SŽ, splňují „Technické a kvalitativní podmínky staveb státních drah“.

Státní mapová díla

- Digitální katastrální mapy (DKM) v k.ú. Choceň, Malá Čermná nad Orlicí, Borohrádek, Žďár nad Orlicí, Týniště nad Orlicí, Holice v Čechách
- Katastrální mapy digitalizované (KMD) v k.ú. Běstovice, Újezd u Chocně, Plchůvky, Dolní Jelení, Albrechtice nad Orlicí, Sruby, Veliny, Moravany nad Loučnou
- Digitální model reliéfu České republiky 5. generace
- Webové mapové služby (WMS)

### 3.5 PROVEDENÉ PRŮZKUMY

- Inženýrsko geologický průzkum (viz P.1.1)
- Korozní průzkum (viz P.1.4)