I.1 – TECHNICKÁ ZPRÁVA

Obsah:

[1 Identifikační údaje stavby 3](#_Toc99367044)

[1.1 Údaje o stavbě 3](#_Toc99367045)

[1.2 Údaje o stavebníkovi 4](#_Toc99367046)

[1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace 4](#_Toc99367047)

[2 MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST 5](#_Toc99367048)

[3 Návrh vytyčovací sítě 5](#_Toc99367049)

[4 Koordinační vytyčovací výkres 6](#_Toc99367050)

[5 Obvod stavby 6](#_Toc99367051)

[5.1 Výkres obvodu stavby 7](#_Toc99367052)

[5.2 Seznam souřadnic obvodu stavby 7](#_Toc99367053)

[6 Geodetické a mapové podklady 7](#_Toc99367054)

[7 Seznam souřadnic vytyčovaných bodů 8](#_Toc99367055)

[8 Soupis použitých norem a předpisů 29](#_Toc99367056)

* 1. Identifikační údaje stavby
     1. Údaje o stavbě

**Název stavby:** **Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P7131 v km 2,570 trati Boří les(mimo) – Lednice (včetně)**

**Místo stavby:** Jednokolejná neelektrifikovaná trať Boří les – Lednice  
Mezistaniční úsek Boří les – Lednice, TÚDÚ 208106  
Železniční stanice Boří les, TÚDÚ 2081B1

**Místo:** Břeclav

**Kategorie dráhy:** Regionální dráha provozovaná SŽ

Trať č. 253 dle KJŘ, trať č. 734 dle prohl. o dr., trať č. 323 dle NJŘ

**Kraj:** Jihomoravský

**Okres:** Břeclav

**Správní obvod obce s pověřeným obecním úřadem:** Břeclav

**Správní obvod obce s rozšířenou působností:** Břeclav

**Stavební úřad:** Břeclav

POZEMKY STAVBY:

| Číslo pozemku | Katastrální území | Vlastník pozemku |
| --- | --- | --- |
| 1967/3 | Poštorná [726346] | BULANA spol. s r.o. |
| 282/2 | Poštorná [726346] | BULANA spol. s r.o. |
| 1250/4 | Poštorná [726346] | České dráhy, a.s. |
| 2179/9 | Charvátská Nová Ves [650684] | Marušková Pavlína, Pochylý Martin |
| 1985/9 | Charvátská Nová Ves [650684] | Město Břeclav |
| 1967/1 | Poštorná [726346] | Město Břeclav |
| 2020/1 | Poštorná [726346] | Město Břeclav |
| 2234/5 | Poštorná [726346] | Město Břeclav |
| 282/1 | Poštorná [726346] | Ředitelství silnic a dálnic ČR |
| 2095 | Poštorná [726346] | SJM Mikulášek Marek a Mikulášková Jitka |
| 2096 | Poštorná [726346] | SJM Mikulášek Marek a Mikulášková Jitka |
| 1987 | Charvátská Nová Ves [650684] | Správa železnic, státní organizace |
| 1982/1 | Charvátská Nová Ves [650684] | Správa železnic, státní organizace |
| 1969 | Poštorná [726346] | Správa železnic, státní organizace |
| 2019 | Poštorná [726346] | Správa železnic, státní organizace |
| 1964/4 | Poštorná [726346] | Správa železnic, státní organizace |
| 1968/1 | Poštorná [726346] | Správa železnic, státní organizace |
| 1968/16 | Poštorná [726346] | Správa železnic, státní organizace |
| 1968/17 | Poštorná [726346] | Správa železnic, státní organizace |
| 1968/18 | Poštorná [726346] | Správa železnic, státní organizace |
| 3301/1 | Poštorná [726346] | Správa železnic, státní organizace |
| 1986 | Charvátská Nová Ves [650684] | Státní pozemkový úřad |
| 2179/5 | Charvátská Nová Ves [650684] | Státní pozemkový úřad |
| 282/4 | Poštorná [726346] | Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových |

POZEMKY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Číslo pozemku | Katastrální území | Vlastník pozemku |
| 1985/9 | Charvátská Nová Ves [650684] | Město Břeclav |
| 1967/1 | Poštorná [726346] | Město Břeclav |
| 1968/1 | Poštorná [726346] | Správa železnic, státní organizace |

**Předmět dokumentace:** Jedná se o změnu dokončené stavby a novou stavbu, přičemž jde o trvalou stavbu (obojí ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů [dále jen „stavební zákon“]). Z hlediska účelu užívání se jedná o stavbu dopravní infrastruktury.

**Stupeň dokumentace**: Dokumentace pro vydání společného povolení (DUSP)

**Termín realizace stavby:** 04 – 11/2022

**Termín odevzdání DUSP:** 08/2021

* + 1. Údaje o stavebníkovi

**Investor / Objednatel:** Správa železniC, státní organizace,  
Dlážděná 1003/7, Praha 1, 110 00  
IČ: 70994234, CZ 70994234  
Zastoupená: Stavební správou východ  
Nerudova 1, 772 58 Olomouc

**Nadřízený orgán:** Ministerstvo dopravy

**Oblastní ředitelství:** Olomouc

**Hlavní inženýr stavby:** Ing. Magdalena Jagošová

* + 1. Údaje o zpracovateli dokumentace

**Generální projektant:** **DMC Havlíčkův Brod s.r.o.**Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod  
IČ: 25284525 DIČ:CZ25284525

**Hlavní projektant:** Ing. Pavel Bláha  
Reg. č. ČKAIT: 0700916  
Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby

**Hlavní inženýr projektu:** Bc. Josef Culka

**Zpracovatel geodetické dokumentace:**

**Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod a.s.** - Středisko 038 Geodézie, projekce a inženýring

Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod

* 1. MAJETKOPRÁVNÍ ČÁST

Stavba se nachází na následujících katastrálních územích:

650684 Poštorná DKM k. p. Břeclav

726346 Charvátská Nová Ves DKM k. p. Břeclav

Zdrojem informací z katastru nemovitostí o pozemcích dotčených stavbou a sousedních pozemcích je příslušné katastrální pracoviště ČÚZK a portál <http://nahlizenidokn.cuzk.cz/>. Použité podklady katastrálních map jsou z data 5. - 7. 3. 2022.

Předmětem šetření byly podklady katastru nemovitostí:

* Soubor geodetických informací, který zahrnoval katastrální mapu (včetně jejího číselného vyjádření ve stanoveném katastrálním území)
* Soubor popisných informací, který zahrnoval údaje o katastrálním území, o parcelách, o stavbách, o bytech a nebytových prostorech, o vlastnících a jiných oprávněných, o právních vztazích a právech a skutečnostech, stanovených zákonem.
* Podkladem pro šetření majetkoprávních vztahů byly zákresy záborů provozních souborů a stavebních objektů do digitální katastrální mapy, kterou poskytl Katastrální úřad.
* Rozlišení podle druhu záboru je vyznačeno barevně v situacích katastrálních map jednotně upravených do měřítka 1:1000 (viz část dokumentace I.5).
* Parcely a jejich dotčení stavbou byly sestaveny do tabulky (viz část dokumentace I.2.5)
* Údaje o parcelách, které budou výše uvedenou stavbou dotčeny, byly získány z katastru nemovitostí prostřednictvím aplikace Nahlížení do katastru nemovitostí.

Obsah majetkoprávní části: I.2.1 – Pozemky stavby

I.2.2 – Podrobný popis pozemků stavby

I.2.3 – Pozemky sousedící se stavbou

I.2.4 – Seznam pozemků ZPF a PUPFL dotčených stavbou

I.2.5 – Dotčení pozemků stavbou

I.2.6 – Výpisy z KN

I.2.7 – Záborový elaborát

* 1. Návrh vytyčovací sítě

Jako vytyčovací síť pro vytyčení stavby a pro následné zaměření skutečného provedení stavby bude použito železniční bodové pole. Jedná se o body v dotčeném úseku železniční trati Boří les – Lednice (TÚ 208106) v km 0 – 3,250. Geodetické údaje o bodech železničního bodového pole byly získány z technické dokumentace Správy železniční geodézie Olomouc v roce 2021 (v rámci zpracování projektové dokumentace stavby).

Při vlastním zahájení stavby bude uskutečněna kompletní kontrola vytyčovací sítě (kontrolní polohové a výškové zaměření). Body vytyčovací sítě zůstanou v průběhu stavby zachovány. Pokud dojde během stavby ke zničení bodu vytyčovací sítě (ŽBP), zajistí zhotovitel stavby (po konzultaci s místně příslušným správcem ŽBP) jeho náhradu.

V prostoru stavby se nachází body ŽBP 547 (vlevo osy koleje v km 2,566) a ŽBP 548 (vlevo osy koleje, km 2,622, na římse propustku), které vzhledem k realizaci železničního spodku budou zničeny a je tedy navrženo jejich nahrazení body novými. Tyto body budou před realizací stavby nahrazeny body provizornímu a po zhotovení propustků budou finálně umístěny na římsy těchto propustků. Nové a provizorní body ŽBP musí být zřízeny dle TKP SŽDC. Je nutné, aby zhotovitel, který bude stavbu realizovat, dbal pokynů hlavního geodeta stavby a hlavního stavbyvedoucího, kteří provedou náležitá opatření tak, aby všeobecně nedocházelo k poničení bodů vytyčovací sítě, resp. nových bodů.

*Místopisy bodů ŽBP aktuální k datu odevzdání projektové dokumentace jsou součástí části dokumentace I.3 – Návrh vytyčovací sítě.*

*Pokud dojde v průběhu stavebních prací ke zničení bodu ŽBP, je zapotřebí po projednání se správcem ŽBP zajistit přeložení a zaměření tohoto bodu. Před realizací stavby je nutné zažádat o aktualizovaný stav ŽBP.*

* 1. Koordinační vytyčovací výkres

Pro předmětnou stavbu byl zpracován souhrnný koordinační vytyčovací výkres, zahrnující veškeré provozní soubory (PS) a stavební objekty (SO), které jsou předmětem vytyčení. PS a SO, které nejsou předmětem vytyčení, nejsou v souhrnném vytyčovacím výkrese zahrnuty. Souhrnný vytyčovací výkres byl zpracován na základě vytyčovacích výkresů jednotlivých PS a SO, se současnou kontrolou souřadnic vytyčovaných bodů a kontrolou koordinace mezi jednotlivými PS a SO.

Souhrnný vytyčovací výkres je zpracován v digitální formě ve formátu DWG a převeden do dgnV8. Digitální vytyčovací výkres obsahuje vlastní kresbu vytyčovacích výkresů, každý PS/SO je v samostatné vrstvě. V koordinačních vytyčovacích výkresech je zobrazena rovněž situace stávajícího (původního stavu), hranice drážních pozemků, stávající a nové staničení a vytyčovací síť. Koordinační vytyčovací výkres je v tištěné podobě vyhotoven v kladu koordinační situace projektu. Koordinační vytyčovací výkres je stejně jako celý projekt stavby zpracován v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv.

Pro přesnost vytyčení platí ČSN 730420-1 a 730420-2, pokud není stanoveno jinak. Pro vytyčení bude použita pouze platná vytyčovací síť v době vytyčení. Pro vytyčení není možné použití jiných bodů základního a podrobného polohového a výškového bodového pole. Předmětem vytyčení jsou pouze body označené číslem v koordinačním vytyčovacím výkrese. Pro vytyčení lze použít pouze souřadnice vytyčovaných bodů uvedené v tištěných nebo digitálních seznamech. Pro vytyčení nelze použít souřadnice získané jejich sejmutím přímo z výkresu dwg/dgn. Souřadnice vytyčovaných bodů jsou v tištěné podobě uvedeny v projektové dokumentaci příslušných provozních souborů a stavebních objektů. Digitální seznamy souřadnic vytyčovaných bodů jsou součástí digitální verze geodetické dokumentace. Seznamy jsou uspořádány v tabulkách po jednotlivých PS/SO.

* 1. Obvod stavby

Tato dokumentace slouží pro vytyčení obvodu stavby, pro vytyčení vnější hranice vlastních drážních pozemků pro účely stavby a pro vytyčení trvalých a dočasných záborů nemovitostí nutných pro realizaci stavby.

Drážními pozemky se pro tento účel rozumí pozemky ve vlastnictví Česká republika – Správa železniční dopravní cesty, státní organizace a České dráhy, a.s. Drážními pozemky se pro tento účel nemyslí pozemky se způsobem využití dráha dle katastru nemovitostí.

* + 1. Výkres obvodu stavby

Jako mapový podklad pro zpracování výkresu obvodu stavby byla použita účelová katastrální mapa. Účelová katastrální mapa byla zpracována na základě platných katastrálních map a dalších údajů ze souboru geodetických a popisných informací katastru nemovitostí. V účelové katastrální mapě pak byly obvyklým způsobem vyznačeny drážní nemovitosti. Dalším podkladem pro vyhotovení obvodu stavby byly hranice trvalých a dočasných záborů dle majetkoprávní části dokumentace. Obvod stavby je pak definován jako vnější obvod drážních pozemků (nebo jejich částí) a trvalých a dočasných záborů (ve výkresu obvodu stavby pak jako vnější obvod barevně vyplněných ploch).

Ve výkresu obvodu stavby jsou barevně vyznačeny:

* + pozemky ve vlastnictví (správě) investora (SŽDC, s.o.) dotčené stavbou
  + dočasné zábory na pozemcích ve vlastnictví České dráhy, a.s.
  + dočasné zábory (ostatní)
  + trvalé zábory
    1. Seznam souřadnic obvodu stavby

Seznamy souřadnic lomových bodů obvodu stavby jsou v digitální formě (tabulky ve formátu MS Excel). Souřadnice aktuálních hranic drážních pozemků v katastrálních územích s platnou digitální katastrální mapou (DKM) nebo katastrální mapou digitalizovanou (KMD) lze získat rovněž na serveru Českého úřadu zeměměřického a katastrálního.

**Upozornění: Většina souřadnic obvodu stavby je určena s kódem charakteristiky kvality 8.**

* 1. Geodetické a mapové podklady
     + 1. Zaměření prostoru přejezdu

Podle požadavků projektanta bylo předmětem zaměření mapového podkladu nejbližší okolí rekonstruovaného přejezdu v km 2,570 (P7131). Podrobné geodetické zaměření polohopisu a výškopisu okolí přejezdu provedli geodeti Chládek a Tintěra Havlíčkův Brod, a.s. na podzim roku 2020. Veškeré podrobné body byly zaměřeny metodou přesné tachymetrie z bodů železničního bodového pole ve 2. třídě přesnosti dle ČSN 01 3410. Poloha a výška zaměřovaných bodů je dle SŽDC M20/MP006. Měřené délky byly opraveny o fyzikální redukci při měření a o matematickou redukci při výpočtu. Body osy koleje byly měřeny pomocí totální stanice.

* + - 1. Zaměření osy koleje

Zaměření 3D osy koleje TÚ 2081 trati Boří les - Lednice z roku 2018 v km 0,300 – 4,100 poskytla SŽDC SŽG Olomouc.

* + - 1. Jednotná železniční mapa

Výřez 3D jednotné železniční mapy TÚ 2081 trati Boří les - Lednice v km 0,700 – 4,200, která vznikla v roce 2001. Jednotnou železniční mapu poskytla SŽDC SŽG Olomouc a svou přesností neodpovídají dnešním standardům.

Výřez 3D jednotné železniční mapy TÚ 2081 trati Boří les - Lednice v km 0,000 – 0,700, která vznikla v roce 1994 a byla aktualizována v roce 2015. Jednotnou železniční mapu poskytla SŽDC SŽG Olomouc a svou přesností neodpovídají dnešním standardům.

* + - 1. Projekt osy GPK

Projekt osy koleje č. 1 na TÚ2083 Boří les – Lednice km 0,364 – 9,482“), který si nechala zpracovat SŽDC SŽG Olomouc v roce 2019.

* + - 1. Železniční bodové pole

Informace o platném ŽBP byly získány od SŽDC SŽG Olomouc (viz část dokumentace I.3). Železniční bodové pole v prostoru stavby bylo vybudováno v letech 2015 - 2021 geodety SŽDC SŽG Olomouc. Při stavbě dojde k nahrazení 2 ks bodů ŽBP.

* 1. Seznam souřadnic vytyčovaných bodů

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY

PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1 a 730420-2

| Tabulka vytyčovaných bodů - SO 01 (GPK) | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo | Y | X | Výška | Poznámka |
| 101 | 585690,621 | 1211580,454 | 168,106 | ZU |
| 102 | 585742,207 | 1211398,445 | 167,000 | VB1 |
| 103 | 585730,125 | 1211441,071 | 167,259 | ZP1 |
| 104 | 585738,609 | 1211412,297 | 167,084 | ZO1 |
| 105 | 585748,061 | 1211385,386 | 166,917 | KO1 |
| 106 | 585759,435 | 1211357,627 | 166,742 | KP1 |
| 107 | 585812,370 | 1211232,212 | 166,312 | VB2 |
| 108 | 585779,451 | 1211310,205 | 166,555 | ZP2 |
| 109 | 585806,448 | 1211254,465 | 166,362 | ZO2 |
| 110 | 585832,472 | 1211220,977 | 166,266 | KO2 |
| 111 | 585879,817 | 1211181,050 | 166,132 | KP2 |
| 112 | 585962,472 | 1211118,352 | 166,305 | VB3 |
| 113 | 585903,458 | 1211163,117 | 166,124 | ZP3 |
| 114 | 585949,344 | 1211124,551 | 166,266 | ZO3 |
| 115 | 585966,507 | 1211104,406 | 166,378 | KO3 |
| 116 | 585997,294 | 1211052,977 | 166,762 | KP3 |
| 117 | 585884,587 | 1211177,432 | 166,120 | ZZO1 |
| 118 | 585893,557 | 1211170,628 | 166,108 | LN1 |
| 119 | 585902,527 | 1211163,823 | 166,122 | KZO1 |
| 120 | 585952,125 | 1211121,635 | 166,275 | ZZO2 |
| 121 | 585958,729 | 1211114,209 | 166,308 | LN2 |
| 122 | 585964,956 | 1211106,463 | 166,361 | KZO2 |
| 123 | 585994,131 | 1211058,907 | 166,715 | ZZO3 |
| 124 | 585999,648 | 1211048,559 | 166,803 | LN3 |
| 125 | 586005,161 | 1211038,208 | 166,918 | KZO3 |
| 126 | 585807,843 | 1211252,245 | 166,354 | ZZO4 |
| 127 | 585809,133 | 1211250,248 | 166,347 | LN4 |
| 128 | 585810,447 | 1211248,266 | 166,341 | KZO4 |
| 129 | 585760,658 | 1211354,730 | 166,723 | ZZO5 |
| 130 | 585763,323 | 1211348,414 | 166,688 | LN5 |
| 131 | 585765,989 | 1211342,099 | 166,662 | KZO5 |
| 132 | 586031,368 | 1210989,007 | 167,532 | KU |

POZNÁMKA: Zetové souřadnice (výška bodu) v místě lomu nivelety koleje (body s pozn. LN) mají hodnoty nivelety koleje ale nikoliv vrcholu výškového polygonu. Nutno dopočíst pořadnici vrcholu zaoblení yv.

| Tabulka vytyčovaných bodů - SO 01-03 | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo | Y | X | Výška | Poznámka |
| 151 | 585711,072 | 1211508,297 | 0,000 | ZÚ\_GPK |
| 152 | 585898,649 | 1211166,765 | 0,000 | KÚ\_GPK |
| 153 | 585809,808 | 1211249,223 | 0,000 | ZÚ\_Kolejnice |
| 154 | 585832,289 | 1211221,168 | 0,000 | KÚ\_Kolejnice |
| 155 | 585812,623 | 1211245,091 | 0,000 | ZÚ\_Svršek |
| 156 | 585828,465 | 1211225,259 | 0,000 | KÚ\_Svršek |
| 157 | 585815,838 | 1211240,629 | 0,000 | ZÚ\_Rozdělení\_u |
| 158 | 585824,823 | 1211229,380 | 0,000 | KÚ\_Rozdělení\_u |
| 159 | 585812,623 | 1211245,091 | 165,607 | ZÚ\_Spodek\_PTŽS |
| 160 | 585820,417 | 1211234,689 | 165,579 | Spodek\_PTŽS |
| 161 | 585828,465 | 1211225,259 | 165,552 | KÚ\_Spodek\_PTŽS |
| 162 | 585814,958 | 1211246,725 | 164,703 | Šk1 |
| 163 | 585819,042 | 1211241,102 | 164,668 | Šk2 |
| 164 | 585830,575 | 1211227,176 | 164,576 | Šk3 |
| 165 | 585804,951 | 1211263,691 | 0,000 | Příkop\_L |
| 166 | 585809,749 | 1211255,089 | 0,000 | Příkop\_L |
| 167 | 585815,387 | 1211247,025 | 165,286 | Příkop\_L |
| 168 | 585820,441 | 1211240,807 | 164,546 | Propustek\_L |
| 169 | 585831,426 | 1211227,949 | 164,376 | Propustek\_L |
| 170 | 585834,120 | 1211225,043 | 0,000 | Příkop\_L |
| 171 | 585837,464 | 1211221,473 | 0,000 | Příkop\_L |
| 172 | 585847,174 | 1211212,471 | 0,000 | Příkop\_L |
| 173 | 585855,618 | 1211206,279 | 0,000 | Příkop\_L |
| 174 | 585799,090 | 1211260,385 | 0,000 | Příkop\_P |
| 175 | 585804,193 | 1211251,602 | 0,000 | Příkop\_P |
| 176 | 585809,859 | 1211243,157 | 165,596 | Příkop\_P |

| Tabulka vytyčovaných bodů - SO 04-06 | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo | Y | X | Výška | Poznámka |
| 201 | 585840,6518 | 1211237,54 | 0,000 | ZÚ\_Silnice\_osa |
| 202 | 585838,317 | 1211237,280 | 0,000 | Silnice\_osa |
| 203 | 585799,327 | 1211233,600 | 0,000 | Silnice\_osa |
| 204 | 585774,974 | 1211231,032 | 0,000 | KÚ\_Silnice\_osa |
| 205 | 585840,652 | 1211237,540 | 166,370 | ZÚ\_Silnice\_NIV |
| 206 | 585838,664 | 1211237,319 | 166,346 | Silnice\_NIV |
| 207 | 585830,202 | 1211236,514 | 166,124 | Silnice\_NIV |
| 208 | 585809,793 | 1211234,588 | 166,513 | Silnice\_NIV |
| 209 | 585789,892 | 1211232,605 | 165,901 | Silnice\_NIV |
| 210 | 585774,974 | 1211231,032 | 165,716 | KÚ\_Silnice\_NIV |
| 211 | 585840,264 | 1211241,019 | 0,000 | Silnice\_P |
| 212 | 585837,958 | 1211240,762 | 0,000 | Silnice\_P |
| 213 | 585798,979 | 1211237,082 | 0,000 | Silnice\_P |
| 214 | 585774,607 | 1211234,513 | 0,000 | Silnice\_P |
| 215 | 585807,633 | 1211230,868 | 0,000 | Silnice\_L |
| 216 | 585802,715 | 1211230,404 | 0,000 | Silnice\_L |
| 217 | 585799,675 | 1211230,117 | 0,000 | Silnice\_L |
| 218 | 585775,3408 | 1211227,552 | 0,000 | Silnice\_L |
| 219 | 585848,476 | 1211230,626 | 0,000 | Chodník |
| 220 | 585844,882 | 1211233,353 | 0,000 | Chodník\_R9 |
| 221 | 585840,416 | 1211233,992 | 0,000 | Chodník |
| 222 | 585838,675 | 1211233,798 | 0,000 | Chodník |
| 223 | 585812,935 | 1211231,369 | 0,000 | Chodník |
| 224 | 585810,258 | 1211229,090 | 166,322 | Chodník |
| 225 | 585847,260 | 1211229,665 | 0,000 | Chodník |
| 226 | 585844,284 | 1211231,922 | 0,000 | Chodník |
| 227 | 585840,587 | 1211232,452 | 0,000 | Chodník |
| 228 | 585838,834 | 1211232,256 | 0,000 | Chodník |
| 229 | 585813,654 | 1211229,880 | 0,000 | Chodník |
| 230 | 585810,921 | 1211227,554 | 166,337 | Chodník |
| 231 | 585849,522 | 1211243,491 | 0,000 | Příkop\_P |
| 232 | 585840,585 | 1211242,425 | 0,000 | Příkop\_P |
| 233 | 585835,476 | 1211241,833 | 0,000 | Příkop\_P |
| 234 | 585823,778 | 1211240,729 | 0,000 | Uv1 |
| 235 | 585830,5548 | 1211232,781 | 0,000 | Uv2 |
| 236 | 585805,811 | 1211234,212 | 0,000 | ZÚ\_Sjezd\_osa |
| 237 | 585806,199 | 1211230,098 | 0,000 | Sjezd\_osa |
| 238 | 585807,305 | 1211226,080 | 0,000 | Sjezd\_osa\_R12 |
| 239 | 585809,719 | 1211222,682 | 0,000 | Sjezd\_osa |
| 240 | 585813,989 | 1211218,470 | 0,000 | Sjezd\_osa |
| 241 | 585816,505 | 1211215,187 | 0,000 | Sjezd\_osa\_R15 |
| 242 | 585818,516 | 1211209,345 | 0,000 | KÚ\_Sjezd\_osa |
| 243 | 585806,154 | 1211230,578 | 166,321 | ZÚ\_Sjezd\_NIV |
| 244 | 585806,422 | 1211228,667 | 166,272 | Sjezd\_NIV |
| 245 | 585806,911 | 1211227,010 | 166,238 | Sjezd\_NIV |
| 246 | 585808,303 | 1211224,361 | 166,163 | Sjezd\_NIV |
| 247 | 585814,237 | 1211218,220 | 165,493 | Sjezd\_NIV |
| 248 | 585818,516 | 1211209,345 | 165,217 | KÚ\_Sjezd\_NIV |
| 249 | 585790,649 | 1211232,685 | 0,000 | ZÚ\_MK\_osa |
| 250 | 585790,316 | 1211251,415 | 0,000 | MK\_osa |
| 251 | 585788,624 | 1211263,455 | 0,000 | MK\_osa\_R50 |
| 252 | 585784,0748 | 1211274,731 | 0,000 | KÚ\_MK\_osa |
| 253 | 585790,587 | 1211236,198 | 165,858 | ZÚ\_MK\_NIV |
| 254 | 585790,498 | 1211241,183 | 165,933 | MK\_NIV |
| 255 | 585790,382 | 1211247,682 | 166,075 | KÚ\_MK\_NIV |
| 256 | 585774,907 | 1211234,545 | 0,000 | MK\_L |
| 257 | 585779,630 | 1211236,322 | 0,000 | MK\_L\_R10 |
| 258 | 585782,883 | 1211240,179 | 0,000 | MK\_L |
| 259 | 585783,992 | 1211243,150 | 0,000 | MK\_L\_R18 |
| 260 | 585784,563 | 1211246,268 | 0,000 | MK\_L |
| 261 | 585784,685 | 1211247,581 | 0,000 | MK\_L |
| 262 | 585806,975 | 1211237,837 | 0,000 | MK\_P |
| 263 | 585797,850 | 1211240,838 | 0,000 | MK\_P\_R12 |
| 264 | 585793,849 | 1211249,571 | 0,000 | MK\_P |
| 265 | 585793,816 | 1211251,477 | 0,000 | MK\_P |
| 266 | 585792,293 | 1211263,235 | 0,000 | MK\_P\_R53.5 |
| 267 | 585788,217 | 1211274,369 | 0,000 | MK\_P |
| 268 | 585808,961 | 1211238,276 | 0,000 | Krajnice |
| 269 | 585802,284 | 1211240,978 | 0,000 | Krajnice |
| 270 | 585798,911 | 1211243,293 | 0,000 | Krajnice\_R9.5 |
| 271 | 585796,825 | 1211246,811 | 0,000 | Krajnice |
| 272 | 585793,793 | 1211256,012 | 0,000 | Krajnice |
| 273 | 585830,700 | 1211236,561 | 0,000 | Klopení\_Silnice |
| 274 | 585829,456 | 1211236,444 | 0,000 | Klopení\_Silnice |
| 275 | 585815,020 | 1211235,081 | 0,000 | Klopení\_Silnice |
| 276 | 585810,042 | 1211234,611 | 0,000 | Klopení\_Silnice |
| 277 | 585779,944 | 1211231,556 | 0,000 | Klopení\_Silnice |
| 278 | 585790,525 | 1211239,684 | 0,000 | Klopení\_MK |
| 279 | 585790,436 | 1211244,683 | 0,000 | Klopení\_MK |

| Tabulka vytyčovaných bodů - SO 07, 08 | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo | Y | X | Výška | Poznámka |
| 301 | 585819,147 | 1211241,905 | 164,546 | výtok |
| 302 | 585812,398 | 1211240,244 | 164,584 | vtok |
| 303 | 585821,113 | 1211240,987 | 164,047 | hrana základu |
| 304 | 585819,465 | 1211243,250 | 164,047 | hrana základu |
| 305 | 585818,414 | 1211242,485 | 164,047 | hrana základu |
| 306 | 585820,062 | 1211240,222 | 164,047 | hrana základu |
| 307 | 585813,128 | 1211239,664 | 164,084 | hrana základu |
| 308 | 585812,069 | 1211241,119 | 164,084 | hrana základu |
| 309 | 585811,018 | 1211240,353 | 164,084 | hrana základu |
| 310 | 585812,078 | 1211238,898 | 164,084 | hrana základu |
| 311 | 585857,884 | 1211202,329 | 164,116 | vtok |
| 312 | 585853,679 | 1211197,173 | 164,072 | výtok |
| 313 | 585857,321 | 1211203,569 | 163,472 | hrana základu |
| 314 | 585855,163 | 1211205,322 | 163,472 | hrana základu |
| 315 | 585855,737 | 1211201,628 | 163,472 | hrana základu |
| 316 | 585853,584 | 1211203,384 | 163,472 | hrana základu |
| 317 | 585853,935 | 1211199,417 | 164,436 | hrana základu |
| 318 | 585851,782 | 1211201,175 | 164,436 | hrana základu |
| 319 | 585850,201 | 1211199,238 | 164,436 | hrana základu |
| 320 | 585852,355 | 1211197,480 | 164,436 | hrana základu |
| 321 | 585861,363 | 1211200,266 | 163,472 | hrana základu |
| 322 | 585859,208 | 1211202,023 | 163,472 | hrana základu |
| 323 | 585857,628 | 1211200,086 | 163,472 | hrana základu |
| 324 | 585859,783 | 1211198,329 | 163,472 | hrana základu |
| 325 | 585857,979 | 1211196,116 | 164,436 | hrana základu |
| 326 | 585855,825 | 1211197,874 | 164,436 | hrana základu |
| 327 | 585854,245 | 1211195,937 | 164,436 | hrana základu |
| 328 | 585856,399 | 1211194,178 | 164,436 | hrana základu |

| Tabulka vytyčovaných bodů - SO 09 | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo | Y | X | Výška | Poznámka |
| 401 | 585818,536 | 1211226,685 | 0,000 | RE\_a\_RP1 |
| 402 | 585820,651 | 1211227,217 | 0,000 | HZB/MET |
| 403 | 585822,258 | 1211228,556 | 0,000 | Lom\_trasy |
| 404 | 585825,550 | 1211224,911 | 0,000 | Lom\_trasy |
| 405 | 585829,072 | 1211228,093 | 0,000 | Lom\_trasy |
| 406 | 585830,205 | 1211226,839 | 0,000 | Lom\_trasy |
| 407 | 585830,972 | 1211226,368 | 0,000 | Lom\_trasy |
| 408 | 585834,277 | 1211222,709 | 0,000 | Lom\_trasy |
| 409 | 585842,741 | 1211214,404 | 0,000 | Lom\_trasy |
| 410 | 585853,139 | 1211205,207 | 0,000 | Lom\_trasy |
| 411 | 585854,931 | 1211207,651 | 0,000 | Lom\_trasy |
| 412 | 585856,485 | 1211206,421 | 0,000 | Lom\_trasy |

| Tabulka vytyčovaných bodů - PS 01 | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo | Y | X | Výška | Poznámka |
| 1001 | 585820,933 | 1211225,938 | 0,000 |  |
| 1002 | 585820,336 | 1211225,599 | 0,000 |  |
| 1003 | 585556,051 | 1212299,354 | 0,000 |  |
| 1004 | 585562,147 | 1212278,566 | 0,000 |  |
| 1005 | 585566,385 | 1212256,812 | 0,000 |  |
| 1006 | 585569,398 | 1212240,589 | 0,000 |  |
| 1007 | 585571,716 | 1212218,914 | 0,000 |  |
| 1008 | 585575,008 | 1212183,214 | 0,000 |  |
| 1009 | 585577,294 | 1212153,077 | 0,000 |  |
| 1010 | 585578,718 | 1212131,534 | 0,000 |  |
| 1011 | 585579,653 | 1212122,792 | 0,000 |  |
| 1012 | 585580,694 | 1212111,566 | 0,000 |  |
| 1013 | 585580,608 | 1212088,819 | 0,000 |  |
| 1014 | 585578,487 | 1212059,327 | 0,000 |  |
| 1015 | 585575,645 | 1212032,452 | 0,000 |  |
| 1016 | 585574,791 | 1212019,772 | 0,000 |  |
| 1017 | 585574,448 | 1212007,836 | 0,000 |  |
| 1018 | 585574,524 | 1211994,362 | 0,000 |  |
| 1019 | 585575,158 | 1211983,528 | 0,000 |  |
| 1020 | 585576,328 | 1211972,739 | 0,000 |  |
| 1021 | 585578,333 | 1211960,734 | 0,000 |  |
| 1022 | 585581,275 | 1211946,826 | 0,000 |  |
| 1023 | 585584,515 | 1211936,148 | 0,000 |  |
| 1024 | 585587,195 | 1211927,845 | 0,000 |  |
| 1025 | 585588,376 | 1211928,186 | 0,000 |  |
| 1026 | 586109,609 | 1210842,950 | 0,000 |  |
| 1027 | 586115,330 | 1210836,780 | 0,000 |  |
| 1028 | 585849,740 | 1211199,422 | 0,000 |  |
| 1029 | 585851,245 | 1211197,298 | 0,000 |  |
| 1030 | 585853,276 | 1211195,534 | 0,000 |  |
| 1031 | 585855,681 | 1211194,637 | 0,000 |  |
| 1032 | 585860,218 | 1211192,257 | 0,000 |  |
| 1033 | 585864,052 | 1211189,964 | 0,000 |  |
| 1034 | 585875,960 | 1211179,264 | 0,000 |  |
| 1035 | 585890,128 | 1211168,641 | 0,000 |  |
| 1036 | 585903,975 | 1211158,289 | 0,000 |  |
| 1037 | 585915,396 | 1211149,703 | 0,000 |  |
| 1038 | 585928,357 | 1211138,688 | 0,000 |  |
| 1039 | 585939,406 | 1211128,530 | 0,000 |  |
| 1040 | 585951,347 | 1211116,520 | 0,000 |  |
| 1041 | 585961,910 | 1211104,113 | 0,000 |  |
| 1042 | 585970,741 | 1211091,351 | 0,000 |  |
| 1043 | 585978,800 | 1211076,449 | 0,000 |  |
| 1044 | 585986,800 | 1211062,977 | 0,000 |  |
| 1045 | 585996,323 | 1211044,899 | 0,000 |  |
| 1046 | 586006,372 | 1211026,141 | 0,000 |  |
| 1047 | 586013,934 | 1211012,069 | 0,000 |  |
| 1048 | 586016,426 | 1211006,579 | 0,000 |  |
| 1049 | 586026,087 | 1210991,338 | 0,000 |  |
| 1050 | 586032,462 | 1210979,093 | 0,000 |  |
| 1051 | 586042,708 | 1210959,754 | 0,000 |  |
| 1052 | 586053,013 | 1210939,722 | 0,000 |  |
| 1053 | 586062,374 | 1210922,450 | 0,000 |  |
| 1054 | 586067,440 | 1210912,541 | 0,000 |  |
| 1055 | 586068,311 | 1210911,423 | 0,000 |  |
| 1056 | 586072,674 | 1210903,635 | 0,000 |  |
| 1057 | 586074,704 | 1210898,791 | 0,000 |  |
| 1058 | 586084,037 | 1210882,642 | 0,000 |  |
| 1059 | 586096,138 | 1210863,394 | 0,000 |  |
| 1060 | 586104,982 | 1210850,029 | 0,000 |  |
| 1061 | 586106,967 | 1210846,509 | 0,000 |  |
| 1062 | 585815,491 | 1211244,682 | 0,000 |  |
| 1063 | 585812,216 | 1211242,339 | 0,000 |  |
| 1064 | 585811,177 | 1211239,890 | 0,000 |  |
| 1065 | 585812,093 | 1211238,605 | 0,000 |  |
| 1066 | 585814,184 | 1211247,135 | 0,000 |  |
| 1067 | 585815,423 | 1211245,457 | 0,000 |  |
| 1068 | 585823,666 | 1211224,973 | 0,000 |  |
| 1069 | 585832,732 | 1211215,234 | 0,000 |  |
| 1070 | 585838,281 | 1211211,015 | 0,000 |  |
| 1071 | 585845,282 | 1211204,702 | 0,000 |  |
| 1072 | 585819,693 | 1211229,816 | 0,000 |  |
| 1073 | 585820,296 | 1211227,219 | 0,000 |  |
| 1074 | 585829,289 | 1211230,073 | 0,000 |  |
| 1075 | 585795,387 | 1211280,681 | 0,000 |  |
| 1076 | 585797,051 | 1211277,549 | 0,000 |  |
| 1077 | 585682,031 | 1211619,801 | 0,000 |  |
| 1078 | 585686,502 | 1211604,604 | 0,000 |  |
| 1079 | 585692,068 | 1211586,139 | 0,000 |  |
| 1080 | 585695,962 | 1211571,309 | 0,000 |  |
| 1081 | 585701,403 | 1211553,596 | 0,000 |  |
| 1082 | 585707,539 | 1211535,041 | 0,000 |  |
| 1083 | 585711,000 | 1211518,761 | 0,000 |  |
| 1084 | 585715,665 | 1211502,373 | 0,000 |  |
| 1085 | 585720,310 | 1211487,098 | 0,000 |  |
| 1086 | 585726,115 | 1211466,910 | 0,000 |  |
| 1087 | 585731,859 | 1211445,082 | 0,000 |  |
| 1088 | 585738,038 | 1211424,797 | 0,000 |  |
| 1089 | 585742,649 | 1211409,496 | 0,000 |  |
| 1090 | 585748,247 | 1211392,034 | 0,000 |  |
| 1091 | 585756,836 | 1211370,164 | 0,000 |  |
| 1092 | 585763,223 | 1211355,066 | 0,000 |  |
| 1093 | 585763,696 | 1211354,026 | 0,000 |  |
| 1094 | 585764,781 | 1211351,436 | 0,000 |  |
| 1095 | 585766,152 | 1211348,107 | 0,000 |  |
| 1096 | 585770,590 | 1211337,483 | 0,000 |  |
| 1097 | 585778,774 | 1211318,647 | 0,000 |  |
| 1098 | 585780,127 | 1211315,268 | 0,000 |  |
| 1099 | 585786,269 | 1211300,957 | 0,000 |  |
| 1100 | 585789,374 | 1211293,528 | 0,000 |  |
| 1101 | 585802,860 | 1211266,271 | 0,000 |  |
| 1102 | 585810,612 | 1211251,974 | 0,000 |  |
| 1103 | 585677,178 | 1211618,438 | 0,000 |  |
| 1104 | 585652,317 | 1211733,087 | 0,000 |  |
| 1105 | 585645,686 | 1211730,875 | 0,000 |  |
| 1106 | 585599,493 | 1211931,396 | 0,000 |  |
| 1107 | 585600,985 | 1211925,209 | 0,000 |  |
| 1108 | 585614,957 | 1211875,755 | 0,000 |  |
| 1109 | 585617,068 | 1211871,953 | 0,000 |  |
| 1110 | 585617,188 | 1211867,687 | 0,000 |  |
| 1111 | 585632,758 | 1211813,007 | 0,000 |  |
| 1112 | 585642,477 | 1211778,706 | 0,000 |  |
| 1113 | 585644,257 | 1211775,821 | 0,000 |  |
| 1114 | 585644,028 | 1211772,446 | 0,000 |  |
| 1115 | 585647,487 | 1211759,497 | 0,000 |  |
| 1116 | 585651,642 | 1211737,471 | 0,000 |  |
| 1117 | 585594,954 | 1211930,085 | 0,000 |  |
| 1118 | 585563,661 | 1212301,426 | 0,000 |  |
| 1119 | 585557,640 | 1212299,787 | 0,000 |  |
| 1120 | 585198,181 | 1213058,199 | 0,000 |  |
| 1121 | 585191,906 | 1213054,908 | 0,000 |  |
| 1122 | 585200,727 | 1213059,535 | 0,000 |  |
| 1123 | 585215,884 | 1213028,098 | 0,000 |  |
| 1124 | 585253,934 | 1212946,311 | 0,000 |  |
| 1125 | 585274,836 | 1212904,256 | 0,000 |  |
| 1126 | 585291,041 | 1212871,804 | 0,000 |  |
| 1127 | 584644,293 | 1213330,117 | 0,000 |  |
| 1128 | 584641,379 | 1213313,546 | 0,000 |  |
| 1129 | 584645,994 | 1213339,207 | 0,000 |  |
| 1130 | 584991,618 | 1213250,258 | 0,000 |  |
| 1131 | 585001,325 | 1213248,213 | 0,000 |  |
| 1132 | 585004,528 | 1213247,538 | 0,000 |  |
| 1133 | 585021,872 | 1213243,327 | 0,000 |  |
| 1134 | 585037,046 | 1213238,678 | 0,000 |  |
| 1135 | 585055,602 | 1213231,604 | 0,000 |  |
| 1136 | 585062,584 | 1213227,156 | 0,000 |  |
| 1137 | 585063,123 | 1213226,868 | 0,000 |  |
| 1138 | 585074,930 | 1213220,026 | 0,000 |  |
| 1139 | 585081,947 | 1213215,556 | 0,000 |  |
| 1140 | 585088,162 | 1213211,226 | 0,000 |  |
| 1141 | 585094,602 | 1213206,344 | 0,000 |  |
| 1142 | 585100,782 | 1213201,244 | 0,000 |  |
| 1143 | 585106,872 | 1213195,774 | 0,000 |  |
| 1144 | 585112,586 | 1213190,190 | 0,000 |  |
| 1145 | 585118,475 | 1213183,919 | 0,000 |  |
| 1146 | 585122,895 | 1213178,820 | 0,000 |  |
| 1147 | 585127,201 | 1213173,476 | 0,000 |  |
| 1148 | 585131,935 | 1213167,135 | 0,000 |  |
| 1149 | 585134,755 | 1213163,070 | 0,000 |  |
| 1150 | 585139,049 | 1213156,454 | 0,000 |  |
| 1151 | 585142,931 | 1213149,995 | 0,000 |  |
| 1152 | 585146,480 | 1213143,686 | 0,000 |  |
| 1153 | 585150,296 | 1213136,485 | 0,000 |  |
| 1154 | 585153,994 | 1213129,215 | 0,000 |  |
| 1155 | 585157,613 | 1213121,936 | 0,000 |  |
| 1156 | 585161,386 | 1213114,284 | 0,000 |  |
| 1157 | 585164,259 | 1213108,455 | 0,000 |  |
| 1158 | 585165,476 | 1213105,984 | 0,000 |  |
| 1159 | 585168,086 | 1213100,681 | 0,000 |  |
| 1160 | 585171,140 | 1213094,492 | 0,000 |  |
| 1161 | 585174,506 | 1213087,695 | 0,000 |  |
| 1162 | 585293,922 | 1212866,349 | 0,000 |  |
| 1163 | 585560,317 | 1212320,895 | 0,000 |  |
| 1164 | 585562,570 | 1212314,079 | 0,000 |  |
| 1165 | 585322,174 | 1212810,068 | 0,000 |  |
| 1166 | 585347,479 | 1212757,213 | 0,000 |  |
| 1167 | 585367,173 | 1212717,472 | 0,000 |  |
| 1168 | 585391,046 | 1212670,736 | 0,000 |  |
| 1169 | 585417,020 | 1212617,450 | 0,000 |  |
| 1170 | 585435,141 | 1212580,634 | 0,000 |  |
| 1171 | 585453,515 | 1212542,996 | 0,000 |  |
| 1172 | 585457,237 | 1212535,252 | 0,000 |  |
| 1173 | 585479,095 | 1212490,243 | 0,000 |  |
| 1174 | 585498,410 | 1212451,117 | 0,000 |  |
| 1175 | 585518,908 | 1212409,635 | 0,000 |  |
| 1176 | 585527,108 | 1212393,062 | 0,000 |  |
| 1177 | 585541,146 | 1212365,325 | 0,000 |  |
| 1178 | 585548,255 | 1212350,865 | 0,000 |  |
| 1179 | 585566,214 | 1212302,122 | 0,000 |  |
| 1180 | 585668,314 | 1211646,908 | 0,000 |  |
| 1181 | 585672,174 | 1211635,882 | 0,000 |  |
| 1182 | 585640,003 | 1211728,980 | 0,000 |  |
| 1183 | 585646,505 | 1211708,602 | 0,000 |  |
| 1184 | 585648,966 | 1211709,251 | 0,000 |  |
| 1185 | 585654,640 | 1211694,264 | 0,000 |  |
| 1186 | 585660,901 | 1211672,424 | 0,000 |  |
| 1187 | 586208,857 | 1210717,955 | 0,000 |  |
| 1188 | 586211,581 | 1210720,185 | 0,000 |  |
| 1189 | 584661,138 | 1213310,040 | 0,000 |  |
| 1190 | 584694,215 | 1213304,560 | 0,000 |  |
| 1191 | 584729,453 | 1213297,653 | 0,000 |  |
| 1192 | 584773,409 | 1213289,710 | 0,000 |  |
| 1193 | 584803,849 | 1213284,314 | 0,000 |  |
| 1194 | 584825,304 | 1213280,379 | 0,000 |  |
| 1195 | 584869,245 | 1213272,140 | 0,000 |  |
| 1196 | 584915,697 | 1213263,477 | 0,000 |  |
| 1197 | 584941,941 | 1213259,077 | 0,000 |  |
| 1198 | 584988,889 | 1213250,832 | 0,000 |  |
| 1199 | 585822,155 | 1211240,611 | 0,000 |  |
| 1200 | 585820,931 | 1211239,743 | 0,000 |  |
| 1201 | 585830,551 | 1211230,470 | 0,000 |  |
| 1202 | 585830,381 | 1211230,273 | 0,000 |  |
| 1203 | 585819,051 | 1211229,284 | 0,000 |  |
| 1204 | 585810,967 | 1211239,721 | 0,000 |  |
| 1205 | 585810,782 | 1211240,438 | 0,000 |  |
| 1206 | 585819,000 | 1211226,500 | 0,000 |  |
| 1207 | 585822,049 | 1211226,710 | 0,000 |  |
| 1208 | 585619,348 | 1211773,716 | 0,000 |  |
| 1209 | 585624,543 | 1211775,147 | 0,000 |  |
| 1210 | 586117,117 | 1210834,538 | 0,000 |  |
| 1211 | 586128,604 | 1210820,579 | 0,000 |  |
| 1212 | 586139,911 | 1210807,308 | 0,000 |  |
| 1213 | 586143,784 | 1210802,957 | 0,000 |  |
| 1214 | 586181,643 | 1210752,026 | 0,000 |  |
| 1215 | 586200,217 | 1210728,726 | 0,000 |  |

| Seznam bodů - Obvod stavby | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo | Y | X | Výška | Poznámka |
| 2001 | 585765,690 | 1211223,716 | 0 | OS1 |
| 2002 | 585765,374 | 1211226,710 | 0 | OS1 |
| 2003 | 585764,684 | 1211233,254 | 0 | OS1 |
| 2004 | 585764,463 | 1211235,357 | 0 | OS1 |
| 2005 | 585776,474 | 1211236,687 | 0 | OS1 |
| 2006 | 585780,799 | 1211240,218 | 0 | OS1 |
| 2007 | 585782,599 | 1211246,752 | 0 | OS1 |
| 2008 | 585783,439 | 1211255,770 | 0 | OS1 |
| 2009 | 585783,256 | 1211261,555 | 0 | OS1 |
| 2010 | 585780,887 | 1211268,693 | 0 | OS1 |
| 2011 | 585776,833 | 1211276,989 | 0 | OS1 |
| 2012 | 585770,352 | 1211289,032 | 0 | OS1 |
| 2013 | 585770,891 | 1211289,293 | 0 | OS1 |
| 2014 | 585783,209 | 1211295,251 | 0 | OS1 |
| 2015 | 585748,640 | 1211373,460 | 0 | OS1 |
| 2016 | 585740,190 | 1211395,710 | 0 | OS1 |
| 2017 | 585730,480 | 1211429,980 | 0 | OS1 |
| 2018 | 585690,010 | 1211573,210 | 0 | OS1 |
| 2019 | 585671,290 | 1211638,210 | 0 | OS1 |
| 2020 | 585670,800 | 1211639,300 | 0 | OS1 |
| 2021 | 585667,370 | 1211646,920 | 0 | OS1 |
| 2022 | 585659,510 | 1211672,160 | 0 | OS1 |
| 2023 | 585638,860 | 1211668,090 | 0 | OS1 |
| 2024 | 585617,340 | 1211739,690 | 0 | OS1 |
| 2025 | 585609,930 | 1211770,020 | 0 | OS1 |
| 2026 | 585607,340 | 1211775,790 | 0 | OS1 |
| 2027 | 585591,960 | 1211863,280 | 0 | OS1 |
| 2028 | 585587,770 | 1211889,460 | 0 | OS1 |
| 2029 | 585580,590 | 1211922,460 | 0 | OS1 |
| 2030 | 585578,020 | 1211934,220 | 0 | OS1 |
| 2031 | 585574,500 | 1211989,510 | 0 | OS1 |
| 2032 | 585573,140 | 1212009,230 | 0 | OS1 |
| 2033 | 585573,860 | 1212035,990 | 0 | OS1 |
| 2034 | 585575,730 | 1212069,080 | 0 | OS1 |
| 2035 | 585576,310 | 1212074,010 | 0 | OS1 |
| 2036 | 585579,440 | 1212100,820 | 0 | OS1 |
| 2037 | 585578,930 | 1212123,050 | 0 | OS1 |
| 2038 | 585576,280 | 1212154,240 | 0 | OS1 |
| 2039 | 585571,990 | 1212204,870 | 0 | OS1 |
| 2040 | 585571,040 | 1212215,980 | 0 | OS1 |
| 2041 | 585570,660 | 1212220,510 | 0 | OS1 |
| 2042 | 585570,240 | 1212225,420 | 0 | OS1 |
| 2043 | 585569,120 | 1212238,700 | 0 | OS1 |
| 2044 | 585568,910 | 1212241,140 | 0 | OS1 |
| 2045 | 585567,160 | 1212250,000 | 0 | OS1 |
| 2046 | 585564,960 | 1212261,080 | 0 | OS1 |
| 2047 | 585563,880 | 1212266,560 | 0 | OS1 |
| 2048 | 585563,020 | 1212270,870 | 0 | OS1 |
| 2049 | 585561,470 | 1212278,720 | 0 | OS1 |
| 2050 | 585559,960 | 1212283,240 | 0 | OS1 |
| 2051 | 585556,530 | 1212293,520 | 0 | OS1 |
| 2052 | 585551,120 | 1212309,720 | 0 | OS1 |
| 2053 | 585547,390 | 1212324,690 | 0 | OS1 |
| 2054 | 585539,470 | 1212345,950 | 0 | OS1 |
| 2055 | 585530,030 | 1212366,240 | 0 | OS1 |
| 2056 | 585517,690 | 1212391,440 | 0 | OS1 |
| 2057 | 585471,470 | 1212485,560 | 0 | OS1 |
| 2058 | 585448,700 | 1212530,940 | 0 | OS1 |
| 2059 | 585455,094 | 1212536,249 | 0 | OS1 |
| 2060 | 585452,804 | 1212541,012 | 0 | OS1 |
| 2061 | 585446,350 | 1212535,610 | 0 | OS1 |
| 2062 | 585426,510 | 1212575,150 | 0 | OS1 |
| 2063 | 585382,510 | 1212664,950 | 0 | OS1 |
| 2064 | 585339,950 | 1212755,900 | 0 | OS1 |
| 2065 | 585313,650 | 1212801,690 | 0 | OS1 |
| 2066 | 585311,590 | 1212806,220 | 0 | OS1 |
| 2067 | 585296,720 | 1212838,990 | 0 | OS1 |
| 2068 | 585284,900 | 1212865,020 | 0 | OS1 |
| 2069 | 585245,380 | 1212944,000 | 0 | OS1 |
| 2070 | 585205,740 | 1213024,200 | 0 | OS1 |
| 2071 | 585197,840 | 1213041,750 | 0 | OS1 |
| 2072 | 585172,730 | 1213088,140 | 0 | OS1 |
| 2073 | 585143,780 | 1213141,620 | 0 | OS1 |
| 2074 | 585131,600 | 1213159,880 | 0 | OS1 |
| 2075 | 585113,840 | 1213181,040 | 0 | OS1 |
| 2076 | 585101,680 | 1213192,160 | 0 | OS1 |
| 2077 | 585100,970 | 1213194,660 | 0 | OS1 |
| 2078 | 585099,440 | 1213198,030 | 0 | OS1 |
| 2079 | 585097,450 | 1213201,040 | 0 | OS1 |
| 2080 | 585094,820 | 1213203,900 | 0 | OS1 |
| 2081 | 585091,710 | 1213206,310 | 0 | OS1 |
| 2082 | 585088,390 | 1213208,090 | 0 | OS1 |
| 2083 | 585084,980 | 1213209,270 | 0 | OS1 |
| 2084 | 585085,160 | 1213210,070 | 0 | OS1 |
| 2085 | 585082,420 | 1213210,670 | 0 | OS1 |
| 2086 | 585082,250 | 1213209,910 | 0 | OS1 |
| 2087 | 585071,010 | 1213220,200 | 0 | OS1 |
| 2088 | 585047,140 | 1213231,950 | 0 | OS1 |
| 2089 | 585007,170 | 1213233,750 | 0 | OS1 |
| 2090 | 585004,550 | 1213245,990 | 0 | OS1 |
| 2091 | 584991,790 | 1213247,700 | 0 | OS1 |
| 2092 | 584991,730 | 1213244,710 | 0 | OS1 |
| 2093 | 584989,710 | 1213244,680 | 0 | OS1 |
| 2094 | 584990,180 | 1213247,290 | 0 | OS1 |
| 2095 | 584977,830 | 1213249,560 | 0 | OS1 |
| 2096 | 584973,440 | 1213250,330 | 0 | OS1 |
| 2097 | 584941,130 | 1213257,160 | 0 | OS1 |
| 2098 | 584941,300 | 1213258,640 | 0 | OS1 |
| 2099 | 584869,910 | 1213270,160 | 0 | OS1 |
| 2100 | 584868,520 | 1213270,930 | 0 | OS1 |
| 2101 | 584611,182 | 1213318,356 | 0 | OS1 |
| 2102 | 584614,780 | 1213337,880 | 0 | OS1 |
| 2103 | 584640,330 | 1213346,020 | 0 | OS1 |
| 2104 | 584666,070 | 1213340,680 | 0 | OS1 |
| 2105 | 584666,690 | 1213342,800 | 0 | OS1 |
| 2106 | 584679,700 | 1213341,060 | 0 | OS1 |
| 2107 | 584701,740 | 1213340,080 | 0 | OS1 |
| 2108 | 584700,530 | 1213322,740 | 0 | OS1 |
| 2109 | 584700,460 | 1213321,710 | 0 | OS1 |
| 2110 | 584818,100 | 1213301,410 | 0 | OS1 |
| 2111 | 584825,680 | 1213319,980 | 0 | OS1 |
| 2112 | 584880,950 | 1213283,780 | 0 | OS1 |
| 2113 | 584911,230 | 1213276,050 | 0 | OS1 |
| 2114 | 584920,460 | 1213274,700 | 0 | OS1 |
| 2115 | 584958,830 | 1213269,380 | 0 | OS1 |
| 2116 | 584977,770 | 1213271,940 | 0 | OS1 |
| 2117 | 584987,130 | 1213269,380 | 0 | OS1 |
| 2118 | 584991,230 | 1213262,080 | 0 | OS1 |
| 2119 | 584998,040 | 1213260,150 | 0 | OS1 |
| 2120 | 585022,820 | 1213257,320 | 0 | OS1 |
| 2121 | 585069,570 | 1213247,800 | 0 | OS1 |
| 2122 | 585067,450 | 1213236,450 | 0 | OS1 |
| 2123 | 585101,710 | 1213218,130 | 0 | OS1 |
| 2124 | 585108,050 | 1213211,850 | 0 | OS1 |
| 2125 | 585103,710 | 1213212,670 | 0 | OS1 |
| 2126 | 585126,390 | 1213187,800 | 0 | OS1 |
| 2127 | 585141,910 | 1213169,330 | 0 | OS1 |
| 2128 | 585153,840 | 1213152,590 | 0 | OS1 |
| 2129 | 585164,760 | 1213135,100 | 0 | OS1 |
| 2130 | 585208,020 | 1213047,050 | 0 | OS1 |
| 2131 | 585216,610 | 1213029,730 | 0 | OS1 |
| 2132 | 585254,250 | 1212948,870 | 0 | OS1 |
| 2133 | 585292,550 | 1212869,580 | 0 | OS1 |
| 2134 | 585325,460 | 1212807,360 | 0 | OS1 |
| 2135 | 585347,410 | 1212759,490 | 0 | OS1 |
| 2136 | 585393,000 | 1212669,690 | 0 | OS1 |
| 2137 | 585435,820 | 1212580,320 | 0 | OS1 |
| 2138 | 585454,810 | 1212542,690 | 0 | OS1 |
| 2139 | 585457,250 | 1212538,040 | 0 | OS1 |
| 2140 | 585480,070 | 1212489,870 | 0 | OS1 |
| 2141 | 585526,300 | 1212395,300 | 0 | OS1 |
| 2142 | 585540,230 | 1212370,320 | 0 | OS1 |
| 2143 | 585550,570 | 1212349,640 | 0 | OS1 |
| 2144 | 585561,320 | 1212320,250 | 0 | OS1 |
| 2145 | 585563,360 | 1212314,680 | 0 | OS1 |
| 2146 | 585571,180 | 1212293,280 | 0 | OS1 |
| 2147 | 585571,890 | 1212285,780 | 0 | OS1 |
| 2148 | 585562,510 | 1212300,080 | 0 | OS1 |
| 2149 | 585567,320 | 1212279,690 | 0 | OS1 |
| 2150 | 585570,080 | 1212263,670 | 0 | OS1 |
| 2151 | 585571,880 | 1212252,060 | 0 | OS1 |
| 2152 | 585573,670 | 1212241,420 | 0 | OS1 |
| 2153 | 585575,330 | 1212227,740 | 0 | OS1 |
| 2154 | 585575,740 | 1212223,040 | 0 | OS1 |
| 2155 | 585575,880 | 1212218,350 | 0 | OS1 |
| 2156 | 585576,710 | 1212207,290 | 0 | OS1 |
| 2157 | 585576,300 | 1212196,310 | 0 | OS1 |
| 2158 | 585580,100 | 1212158,880 | 0 | OS1 |
| 2159 | 585580,600 | 1212154,320 | 0 | OS1 |
| 2160 | 585584,480 | 1212156,860 | 0 | OS1 |
| 2161 | 585587,640 | 1212121,710 | 0 | OS1 |
| 2162 | 585588,750 | 1212101,690 | 0 | OS1 |
| 2163 | 585587,900 | 1212063,920 | 0 | OS1 |
| 2164 | 585588,710 | 1212056,090 | 0 | OS1 |
| 2165 | 585587,090 | 1212036,060 | 0 | OS1 |
| 2166 | 585585,080 | 1211992,230 | 0 | OS1 |
| 2167 | 585594,470 | 1211942,350 | 0 | OS1 |
| 2168 | 585597,550 | 1211931,640 | 0 | OS1 |
| 2169 | 585601,430 | 1211933,190 | 0 | OS1 |
| 2170 | 585601,930 | 1211928,400 | 0 | OS1 |
| 2171 | 585624,520 | 1211849,670 | 0 | OS1 |
| 2172 | 585641,530 | 1211789,770 | 0 | OS1 |
| 2173 | 585652,570 | 1211741,050 | 0 | OS1 |
| 2174 | 585657,260 | 1211716,280 | 0 | OS1 |
| 2175 | 585666,440 | 1211683,350 | 0 | OS1 |
| 2176 | 585667,240 | 1211680,500 | 0 | OS1 |
| 2177 | 585669,430 | 1211670,440 | 0 | OS1 |
| 2178 | 585673,150 | 1211654,370 | 0 | OS1 |
| 2179 | 585674,250 | 1211649,630 | 0 | OS1 |
| 2180 | 585676,200 | 1211641,230 | 0 | OS1 |
| 2181 | 585676,870 | 1211638,310 | 0 | OS1 |
| 2182 | 585682,490 | 1211631,970 | 0 | OS1 |
| 2183 | 585697,800 | 1211576,480 | 0 | OS1 |
| 2184 | 585734,160 | 1211452,530 | 0 | OS1 |
| 2185 | 585738,980 | 1211436,080 | 0 | OS1 |
| 2186 | 585742,280 | 1211422,830 | 0 | OS1 |
| 2187 | 585743,940 | 1211420,280 | 0 | OS1 |
| 2188 | 585749,870 | 1211397,390 | 0 | OS1 |
| 2189 | 585749,700 | 1211390,240 | 0 | OS1 |
| 2190 | 585754,960 | 1211375,470 | 0 | OS1 |
| 2191 | 585796,640 | 1211278,960 | 0 | OS1 |
| 2192 | 585803,852 | 1211265,368 | 0 | OS1 |
| 2193 | 585805,406 | 1211266,244 | 0 | OS1 |
| 2194 | 585806,370 | 1211264,240 | 0 | OS1 |
| 2195 | 585809,101 | 1211265,539 | 0 | OS1 |
| 2196 | 585822,499 | 1211244,663 | 0 | OS1 |
| 2197 | 585835,610 | 1211246,242 | 0 | OS1 |
| 2198 | 585847,495 | 1211247,676 | 0 | OS1 |
| 2199 | 585848,870 | 1211244,820 | 0 | OS1 |
| 2200 | 585849,890 | 1211244,924 | 0 | OS1 |
| 2201 | 585851,503 | 1211230,468 | 0 | OS1 |
| 2202 | 585851,726 | 1211229,349 | 0 | OS1 |
| 2203 | 585853,731 | 1211219,301 | 0 | OS1 |
| 2204 | 585859,908 | 1211208,008 | 0 | OS1 |
| 2205 | 585867,508 | 1211198,174 | 0 | OS1 |
| 2206 | 585895,650 | 1211176,180 | 0 | OS1 |
| 2207 | 585929,850 | 1211149,620 | 0 | OS1 |
| 2208 | 585935,460 | 1211145,260 | 0 | OS1 |
| 2209 | 585951,880 | 1211130,690 | 0 | OS1 |
| 2210 | 585966,110 | 1211115,400 | 0 | OS1 |
| 2211 | 585977,220 | 1211099,270 | 0 | OS1 |
| 2212 | 585977,750 | 1211098,490 | 0 | OS1 |
| 2213 | 585981,070 | 1211093,670 | 0 | OS1 |
| 2214 | 585987,940 | 1211081,260 | 0 | OS1 |
| 2215 | 585992,850 | 1211072,410 | 0 | OS1 |
| 2216 | 585994,020 | 1211070,300 | 0 | OS1 |
| 2217 | 586052,820 | 1210957,330 | 0 | OS1 |
| 2218 | 586056,970 | 1210949,350 | 0 | OS1 |
| 2219 | 586061,370 | 1210940,900 | 0 | OS1 |
| 2220 | 586065,950 | 1210932,100 | 0 | OS1 |
| 2221 | 586070,310 | 1210923,710 | 0 | OS1 |
| 2222 | 586074,960 | 1210914,780 | 0 | OS1 |
| 2223 | 586079,620 | 1210905,840 | 0 | OS1 |
| 2224 | 586083,820 | 1210897,760 | 0 | OS1 |
| 2225 | 586086,180 | 1210893,220 | 0 | OS1 |
| 2226 | 586088,540 | 1210889,450 | 0 | OS1 |
| 2227 | 586095,090 | 1210879,020 | 0 | OS1 |
| 2228 | 586099,600 | 1210871,830 | 0 | OS1 |
| 2229 | 586114,950 | 1210857,030 | 0 | OS1 |
| 2230 | 586116,840 | 1210850,980 | 0 | OS1 |
| 2231 | 586121,450 | 1210844,940 | 0 | OS1 |
| 2232 | 586158,770 | 1210800,290 | 0 | OS1 |
| 2233 | 586202,040 | 1210747,200 | 0 | OS1 |
| 2234 | 586211,160 | 1210734,680 | 0 | OS1 |
| 2235 | 586230,223 | 1210710,375 | 0 | OS1 |
| 2236 | 586220,360 | 1210702,640 | 0 | OS1 |
| 2237 | 586207,420 | 1210718,730 | 0 | OS1 |
| 2238 | 586196,640 | 1210732,130 | 0 | OS1 |
| 2239 | 586184,300 | 1210747,480 | 0 | OS1 |
| 2240 | 586171,370 | 1210763,540 | 0 | OS1 |
| 2241 | 586156,980 | 1210781,440 | 0 | OS1 |
| 2242 | 586151,330 | 1210788,460 | 0 | OS1 |
| 2243 | 586147,140 | 1210793,680 | 0 | OS1 |
| 2244 | 586124,810 | 1210821,460 | 0 | OS1 |
| 2245 | 586114,210 | 1210834,650 | 0 | OS1 |
| 2246 | 586113,530 | 1210835,660 | 0 | OS1 |
| 2247 | 586108,450 | 1210839,710 | 0 | OS1 |
| 2248 | 586100,200 | 1210852,130 | 0 | OS1 |
| 2249 | 586091,990 | 1210864,470 | 0 | OS1 |
| 2250 | 586084,140 | 1210878,310 | 0 | OS1 |
| 2251 | 586077,220 | 1210890,520 | 0 | OS1 |
| 2252 | 586070,740 | 1210902,210 | 0 | OS1 |
| 2253 | 586057,740 | 1210925,650 | 0 | OS1 |
| 2254 | 586045,230 | 1210948,210 | 0 | OS1 |
| 2255 | 586033,450 | 1210969,440 | 0 | OS1 |
| 2256 | 586014,390 | 1211003,810 | 0 | OS1 |
| 2257 | 586000,820 | 1211028,270 | 0 | OS1 |
| 2258 | 585995,290 | 1211038,250 | 0 | OS1 |
| 2259 | 585988,100 | 1211051,200 | 0 | OS1 |
| 2260 | 585981,230 | 1211063,590 | 0 | OS1 |
| 2261 | 585971,530 | 1211081,840 | 0 | OS1 |
| 2262 | 585969,470 | 1211085,710 | 0 | OS1 |
| 2263 | 585967,200 | 1211089,080 | 0 | OS1 |
| 2264 | 585961,540 | 1211097,480 | 0 | OS1 |
| 2265 | 585954,840 | 1211107,430 | 0 | OS1 |
| 2266 | 585948,940 | 1211113,590 | 0 | OS1 |
| 2267 | 585938,680 | 1211124,320 | 0 | OS1 |
| 2268 | 585926,800 | 1211134,390 | 0 | OS1 |
| 2269 | 585904,580 | 1211152,730 | 0 | OS1 |
| 2270 | 585898,650 | 1211158,150 | 0 | OS1 |
| 2271 | 585863,610 | 1211190,120 | 0 | OS1 |
| 2272 | 585854,970 | 1211187,990 | 0 | OS1 |
| 2273 | 585822,870 | 1211224,570 | 0 | OS1 |
| 2274 | 585818,260 | 1211222,960 | 0 | OS1 |
| 2275 | 585821,184 | 1211217,524 | 0 | OS1 |
| 2276 | 585823,743 | 1211208,045 | 0 | OS1 |
| 2277 | 585820,128 | 1211207,164 | 0 | OS1 |
| 2278 | 585814,423 | 1211205,774 | 0 | OS1 |
| 2279 | 585807,940 | 1211219,210 | 0 | OS1 |
| 2280 | 585802,133 | 1211225,464 | 0 | OS1 |
| 2281 | 585797,150 | 1211224,883 | 0 | OS1 |
| 2282 | 585796,911 | 1211227,409 | 0 | OS1 |
| 2283 | 585792,280 | 1211226,860 | 0 | OS1 |
| 2284 | 585624,580 | 1211774,120 | 0 | OS2 |
| 2285 | 585621,060 | 1211773,150 | 0 | OS2 |
| 2286 | 585611,150 | 1211770,420 | 0 | OS2 |
| 2287 | 585615,150 | 1211756,320 | 0 | OS2 |
| 2288 | 585624,110 | 1211758,930 | 0 | OS2 |
| 2289 | 585624,870 | 1211759,160 | 0 | OS2 |
| 2290 | 585628,370 | 1211760,170 | 0 | OS2 |

| Seznam bodů - Věcná břemena | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo | Y | X | Výška | Poznámka |
| 3001 | 585791,883 | 1211247,709 | 0 | VB\_01 |
| 3002 | 585784,685 | 1211247,581 | 0 | VB\_01 |
| 3003 | 585784,499 | 1211245,684 | 0 | VB\_01 |
| 3004 | 585784,160 | 1211243,807 | 0 | VB\_01 |
| 3005 | 585783,623 | 1211241,973 | 0 | VB\_01 |
| 3006 | 585782,895 | 1211240,207 | 0 | VB\_01 |
| 3007 | 585795,740 | 1211240,130 | 0 | VB\_01 |
| 3008 | 585786,618 | 1211235,779 | 0 | VB\_02a |
| 3009 | 585780,340 | 1211234,830 | 0 | VB\_02a |
| 3010 | 585774,634 | 1211234,256 | 0 | VB\_02a |
| 3011 | 585774,607 | 1211234,513 | 0 | VB\_02a |
| 3012 | 585795,740 | 1211240,130 | 0 | VB\_02b |
| 3013 | 585797,140 | 1211237,370 | 0 | VB\_02b |
| 3014 | 585786,618 | 1211235,779 | 0 | VB\_02b |
| 3015 | 585774,907 | 1211234,545 | 0 | VB\_02b |
| 3016 | 585777,389 | 1211235,133 | 0 | VB\_02b |
| 3017 | 585779,642 | 1211236,331 | 0 | VB\_02b |
| 3018 | 585781,518 | 1211238,060 | 0 | VB\_02b |
| 3019 | 585782,895 | 1211240,207 | 0 | VB\_02b |
| 3020 | 585805,143 | 1211226,815 | 0 | VB\_04 |
| 3021 | 585804,010 | 1211226,690 | 0 | VB\_04 |
| 3022 | 585803,864 | 1211228,234 | 0 | VB\_04 |
| 3023 | 585804,590 | 1211228,320 | 0 | VB\_04 |
| 3024 | 585828,965 | 1211229,104 | 0 | VB\_05 |
| 3025 | 585829,519 | 1211229,607 | 0 | VB\_05 |
| 3026 | 585830,455 | 1211229,778 | 0 | VB\_05 |
| 3027 | 585830,546 | 1211229,668 | 0 | VB\_05 |
| 3028 | 585831,340 | 1211230,325 | 0 | VB\_05 |
| 3029 | 585831,085 | 1211230,633 | 0 | VB\_05 |
| 3030 | 585829,285 | 1211230,745 | 0 | VB\_05 |
| 3031 | 585828,179 | 1211229,741 | 0 | VB\_05 |
| 3032 | 585810,382 | 1211240,046 | 0 | VB\_06 |
| 3033 | 585810,424 | 1211240,079 | 0 | VB\_06 |
| 3034 | 585810,162 | 1211240,446 | 0 | VB\_06 |
| 3035 | 585811,335 | 1211242,001 | 0 | VB\_06 |
| 3036 | 585811,883 | 1211241,067 | 0 | VB\_06 |
| 3037 | 585811,403 | 1211240,430 | 0 | VB\_06 |
| 3038 | 585811,685 | 1211240,036 | 0 | VB\_06 |
| 3039 | 585821,669 | 1211239,653 | 0 | VB\_08a |
| 3040 | 585822,054 | 1211239,926 | 0 | VB\_08a |
| 3041 | 585822,152 | 1211239,808 | 0 | VB\_08a |
| 3042 | 585822,944 | 1211240,467 | 0 | VB\_08a |
| 3043 | 585822,157 | 1211241,413 | 0 | VB\_08a |
| 3044 | 585821,366 | 1211240,754 | 0 | VB\_08a |
| 3045 | 585821,413 | 1211240,697 | 0 | VB\_08a |
| 3046 | 585820,193 | 1211239,832 | 0 | VB\_08a |
| 3047 | 585820,790 | 1211239,141 | 0 | VB\_08a |
| 3048 | 585819,903 | 1211239,057 | 0 | VB\_08a |
| 3049 | 585826,661 | 1211231,007 | 0 | VB\_08a |
| 3050 | 585827,734 | 1211231,108 | 0 | VB\_08a |
| 3051 | 585827,979 | 1211230,825 | 0 | VB\_08a |
| 3052 | 585829,040 | 1211230,760 | 0 | VB\_08a |
| 3053 | 585831,085 | 1211230,633 | 0 | VB\_08a |
| 3054 | 585830,555 | 1211231,272 | 0 | VB\_08a |
| 3055 | 585830,156 | 1211230,941 | 0 | VB\_08a |
| 3056 | 585829,146 | 1211231,004 | 0 | VB\_08a |
| 3057 | 585828,956 | 1211231,223 | 0 | VB\_08a |
| 3058 | 585830,122 | 1211231,334 | 0 | VB\_08a |
| 3059 | 585823,447 | 1211239,392 | 0 | VB\_08a |
| 3060 | 585822,012 | 1211239,256 | 0 | VB\_08a |
| 3061 | 585841,040 | 1211234,062 | 0 | VB\_08b |
| 3062 | 585838,675 | 1211233,798 | 0 | VB\_08b |
| 3063 | 585828,849 | 1211232,871 | 0 | VB\_08b |
| 3064 | 585823,447 | 1211239,392 | 0 | VB\_08b |
| 3065 | 585837,958 | 1211240,762 | 0 | VB\_08b |
| 3066 | 585840,264 | 1211241,019 | 0 | VB\_08b |
| 3067 | 585812,490 | 1211240,030 | 0 | VB\_09a |
| 3068 | 585813,470 | 1211238,740 | 0 | VB\_09a |
| 3069 | 585813,650 | 1211238,500 | 0 | VB\_09a |
| 3070 | 585818,280 | 1211232,390 | 0 | VB\_09a |
| 3071 | 585816,513 | 1211232,200 | 0 | VB\_09a |
| 3072 | 585811,614 | 1211238,526 | 0 | VB\_09a |
| 3073 | 585810,935 | 1211238,919 | 0 | VB\_09a |
| 3074 | 585810,065 | 1211240,048 | 0 | VB\_09a |
| 3075 | 585786,618 | 1211235,779 | 0 | VB\_09b |
| 3076 | 585797,140 | 1211237,370 | 0 | VB\_09b |
| 3077 | 585795,740 | 1211240,130 | 0 | VB\_09b |
| 3078 | 585804,907 | 1211240,078 | 0 | VB\_09b |
| 3079 | 585809,285 | 1211238,306 | 0 | VB\_09b |
| 3080 | 585813,497 | 1211238,704 | 0 | VB\_09b |
| 3081 | 585813,673 | 1211238,469 | 0 | VB\_09b |
| 3082 | 585798,979 | 1211237,082 | 0 | VB\_09b |
| 3083 | 585813,167 | 1211229,334 | 0 | VB\_23a |
| 3084 | 585810,962 | 1211227,458 | 0 | VB\_23a |
| 3085 | 585805,143 | 1211226,815 | 0 | VB\_23a |
| 3086 | 585804,590 | 1211228,320 | 0 | VB\_23a |
| 3087 | 585819,169 | 1211226,733 | 0 | VB\_23b |
| 3088 | 585818,429 | 1211223,660 | 0 | VB\_23b |
| 3089 | 585817,313 | 1211225,735 | 0 | VB\_23b |
| 3090 | 585819,539 | 1211228,269 | 0 | VB\_23b |
| 3091 | 585819,418 | 1211228,791 | 0 | VB\_23b |
| 3092 | 585819,022 | 1211228,482 | 0 | VB\_23b |
| 3093 | 585818,267 | 1211229,453 | 0 | VB\_23b |
| 3094 | 585818,912 | 1211229,955 | 0 | VB\_23b |
| 3095 | 585818,867 | 1211230,007 | 0 | VB\_23b |
| 3096 | 585819,990 | 1211230,140 | 0 | VB\_23b |
| 3097 | 585818,647 | 1211231,908 | 0 | VB\_24a |
| 3098 | 585819,822 | 1211230,361 | 0 | VB\_24a |
| 3099 | 585818,066 | 1211230,195 | 0 | VB\_24a |
| 3100 | 585816,870 | 1211231,740 | 0 | VB\_24a |
| 3101 | 585818,066 | 1211230,195 | 0 | VB\_24b |
| 3102 | 585813,695 | 1211229,783 | 0 | VB\_24b |
| 3103 | 585813,167 | 1211229,334 | 0 | VB\_24b |
| 3104 | 585803,864 | 1211228,234 | 0 | VB\_24b |
| 3105 | 585803,850 | 1211228,383 | 0 | VB\_24b |
| 3106 | 585804,924 | 1211228,501 | 0 | VB\_24b |
| 3107 | 585804,870 | 1211228,776 | 0 | VB\_24b |
| 3108 | 585804,605 | 1211229,463 | 0 | VB\_24b |
| 3109 | 585804,109 | 1211230,008 | 0 | VB\_24b |
| 3110 | 585803,449 | 1211230,337 | 0 | VB\_24b |
| 3111 | 585802,715 | 1211230,404 | 0 | VB\_24b |
| 3112 | 585807,633 | 1211230,868 | 0 | VB\_24b |
| 3113 | 585807,692 | 1211230,239 | 0 | VB\_24b |
| 3114 | 585807,784 | 1211229,532 | 0 | VB\_24b |
| 3115 | 585807,922 | 1211228,832 | 0 | VB\_24b |
| 3116 | 585810,258 | 1211229,090 | 0 | VB\_24b |
| 3117 | 585812,935 | 1211231,369 | 0 | VB\_24b |
| 3118 | 585816,870 | 1211231,740 | 0 | VB\_24b |
| 3119 | 585775,317 | 1211227,778 | 0 | VB\_24c |
| 3120 | 585775,341 | 1211227,552 | 0 | VB\_24c |
| 3121 | 585799,675 | 1211230,117 | 0 | VB\_24c |
| 3122 | 585818,647 | 1211231,908 | 0 | VB\_24c |
| 3123 | 585818,280 | 1211232,390 | 0 | VB\_24c |

| Vytyčovací síť - Železniční bodové pole | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo | Y | X | Výška | Poznámka |
| 633 | 584342,976 | 1213374,200 | 160,051 | ŽBP km 85,710 |
| 997 | 584726,695 | 1213299,575 | 162,578 | ŽBP km 86,100 |
| 636 | 584947,142 | 1213259,430 | 164,148 | ŽBP km 86,324 |
| 539 | 585048,482 | 1213234,650 | 164,371 | ŽBP km 0,384 |
| 540 | 585066,751 | 1213232,864 | 165,079 | ŽBP km 0,401 |
| 541 | 585150,541 | 1213149,922 | 165,354 | ŽBP km 0,520 |
| 542 | 585198,068 | 1213041,416 | 165,239 | ŽBP km 0,638 |
| 543 | 585286,161 | 1212865,180 | 165,057 | ŽBP km 0,835 |
| 544 | 585347,466 | 1212759,500 | 165,141 | ŽBP km 0,957 |
| 503 | 585361,004 | 1212713,871 | 166,228 | ŽBP km 1,004 |
| 572 | 585480,985 | 1212492,541 | 168,353 | ŽBP km 1,255 |
| 545 | 585553,441 | 1212311,764 | 169,053 | ŽBP km 1,450 |
| 504 | 585587,362 | 1212216,685 | 171,136 | ŽBP km 1,550 |
| 505 | 585573,811 | 1211978,671 | 170,156 | ŽBP km 1,786 |
| 506 | 585654,158 | 1211718,894 | 168,825 | ŽBP km 2,057 |
| 507 | 585773,997 | 1211285,311 | 166,499 | ŽBP km 2,506 |
| 547 | 585820,504 | 1211241,281 | 166,421 | ŽBP km 2,566 |
| 547N | 585821,942 | 1211243,632 | 0,000 | ŽBP Náhradní |
| 548 | 585858,306 | 1211201,902 | 165,394 | ŽBP km 2,622 |
| 548N | 585862,774 | 1211203,875 | 0,000 | ŽBP Náhradní |
| 508 | 585978,820 | 1211093,092 | 165,935 | ŽBP km 2,784 |
| 509 | 586102,641 | 1210855,954 | 168,765 | ŽBP km 3,051 |
| 549 | 586234,999 | 1210700,529 | 171,071 | ŽBP km 3,255 |
| 510 | 586366,722 | 1210531,048 | 170,754 | ŽBP km 3,469 |

* 1. Soupis použitých norem a předpisů
* Zákon č.200/1994 Sb., o zeměměřictví v platném znění
* Vyhláška č. 31/1995 Sb., kterou se provádí zákon o zeměměřictví
* ČSN 73 0415 Geodetické body
* Metodický pokyn SŽDC M20/MP006 Opatření k zaměřování objektů železniční dopravní cesty
* Směrnice SŽDC č. 117 Předávání digitální dokumentace z investiční výstavby SŽDC
* Metodický pokyn SŽDC M20/MP010 Účelová železniční mapa velkého měřítka

V Havlíčkově Brodě, srpen 2021 zpracoval: Josef Culka

Ověřil: Ing. David Kozlík

Evidenční číslo ověření: 32/2021

Datum: 13. 5. 2021

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelem.