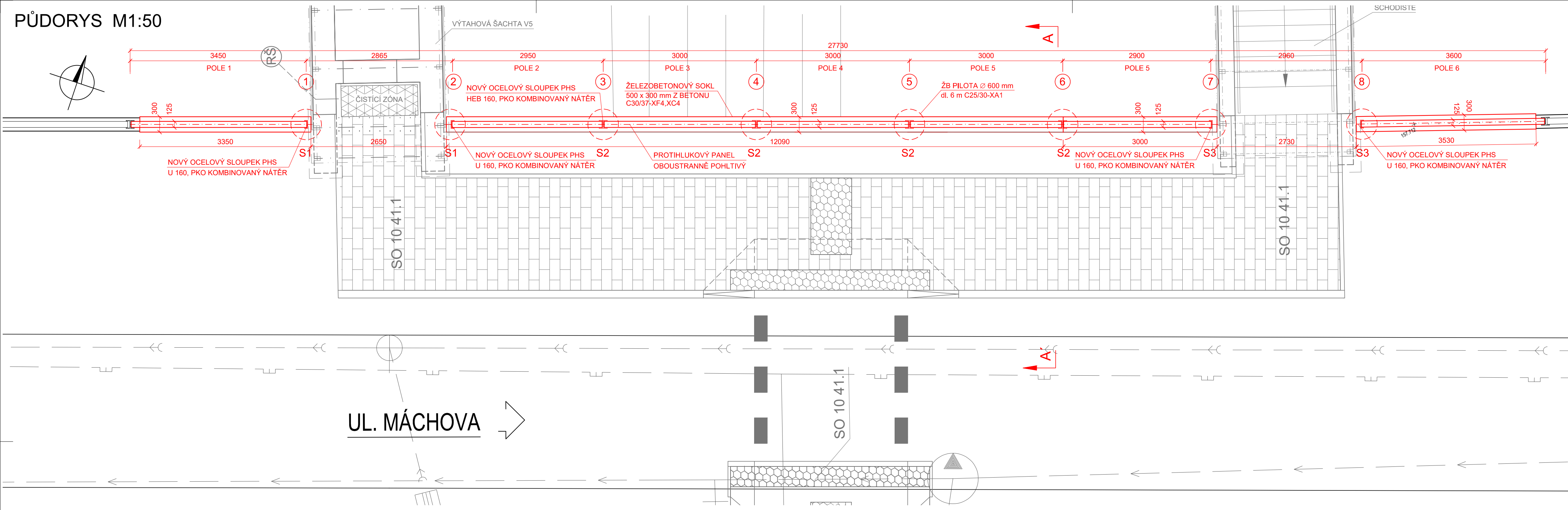
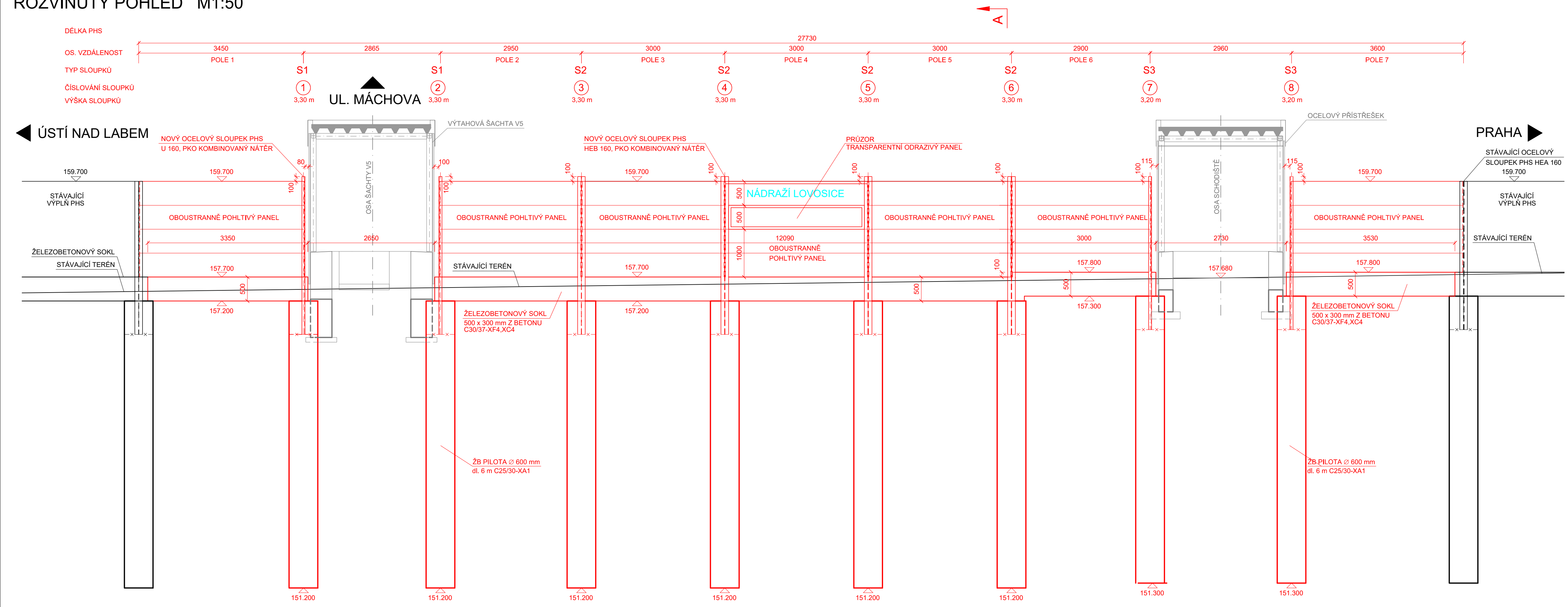


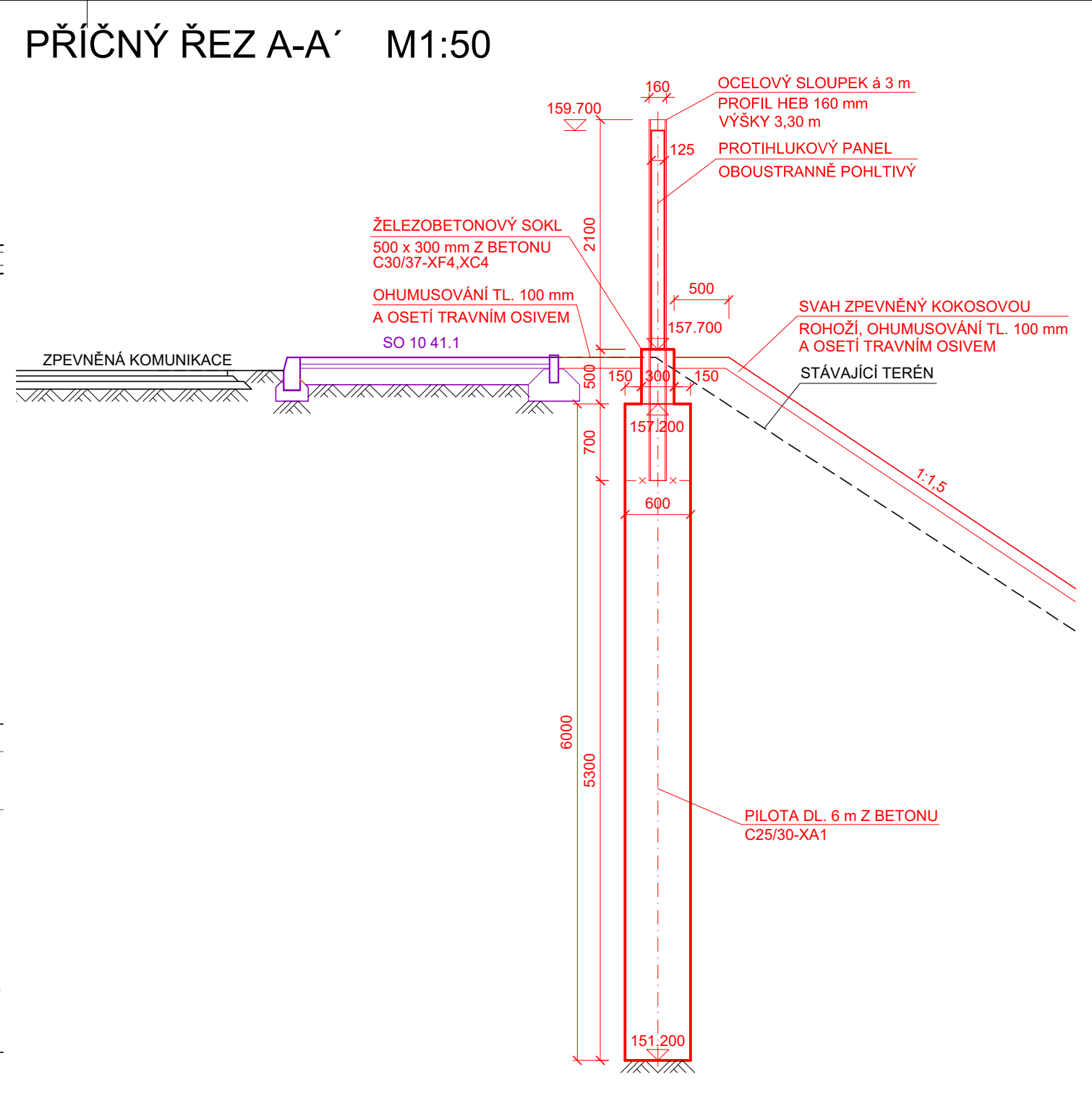
PŮDORYS M1:50



ROZVINUTÝ POHLED M1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' M1:50



POZNÁMKA

- PRO VÝROBU PHS BUDE DODAVATELEM ZPRACOVÁNA VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA ZÁSTUPCI INVESTORA A PROJEKTANTOVI KE SCHVÁLENÍ
- VEŠKERÉ HRANY OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ JSOU ZAOBLENY R=2mm
- POVRCHOVÁ OCHRANA:
 - otryskání povrchu Sa 3
 - žárový nástrik zinkem Zn85Al15 100 µm
 - nátěr základní 80 µm
 - nátěr 1. mezivrstva 60 µm
 - nátěr krycí barvou RAL 8028 60 µm

OCEL:

SLOUPKY S235 J2 G3

VÝKAZ OCELI SLOUPKŮ

| OZN. | PRVEK | ks | DĚLKA (m) | | HMOTNOST (kg/m) | |
|-----------------|---------|----|-----------|--------|-----------------|-----------|
| | | | JEDN. | CELKEM | JEDN. | CELKEM |
| S1 | U 160 | 2 | 3,30 | 6,60 | 18,80 | 124,08 |
| S2 | HEB 160 | 4 | 3,30 | 13,20 | 42,60 | 562,32 |
| S3 | U 160 | 2 | 3,20 | 6,40 | 18,80 | 120,32 |
| HMOTNOST CELKEM | | | | | | 806,72 kg |



SO 10 41 ČÁST E.1.4

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC

| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
|--------------|--------------------------|--------------|
| 01 | Zpracování požadavků TSI | 13.6.2019 |
| 02 | - | - |
| 03 | - | - |

| | | |
|-----------------------|--|--|
| Objednatel: | | Správa železniční dopravní cesty, s.o. |
| | | Dílaždná 1003/7, 110 00 Praha 1 |
| Stavební správa západ | | Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9 |

| | | |
|--|--|---------------------------|
| Sdružení: „SPEU + SP_ZST Lovosice_nástupišť_P“ | | SUDOP EU a.s. |
| | | Olšanská 1a, 130 80 Praha |
| | | Tel.: +420 267 094 305 |
| | | E-mail: info@sudopeu.cz |

| | | |
|---------------------|--|-------------------------------------|
| Zpracovatel části: | | H-PRO GEO s.r.o. |
| | | Nerudova 1022/16, 412 01 Litoměřice |
| | | Tel.: +420 475 210 726 |
| | | E-mail: projekce@h-progeo.cz |
| Zásilatelka adresa: | | Důlce 39, 400 01 Ústí nad Labem |
| | | Garant profese: |
| | | - |

| | | | |
|--------------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------|
| Vedoucí střediska: | Odpovědný projektant části: | Výpracoval: | Kontroloval: |
| LUDEK KAREŠ | JAROSLAV ZAVADIL, DIS. | JAROSLAV ZAVADIL, DIS. | ZLATA BRADÁČOVÁ, DIS. |

| | | |
|--|--|--------------------|
| Název akce: | | Číslo smlouvy: |
| REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠŤ A ZŘÍZENÍ | | 17-030.640 |
| KEZBARIEROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOSICE | | Projektový stupeň: |
| Část: | | DSP |
| Datum: | | 04 / 2021 |
| Stavební část - MOSTY, PROPUSTKY A ZDI | | Číslo části: |
| SO 10 41 Prodloužení podchodu v km 495,102 | | E.1.4 |
| Název přílohy: | | Měřítko: |
| | | 1:50 |
| | | Počet formátů: |
| | | 10 |
| VÝKRES ÚPRAVY PHS | | Číslo přílohy: |
| | | 10.1 |