

Výškový systém Bpv





Souřadnicový systém S-JTSK

| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
|--------------|--------------|--------------|
| 01 | - | - |
| 02 | - | - |
| 03 | - | - |

Generální projektant: TÝM/SAGASTA - Tanvald - Kořenov

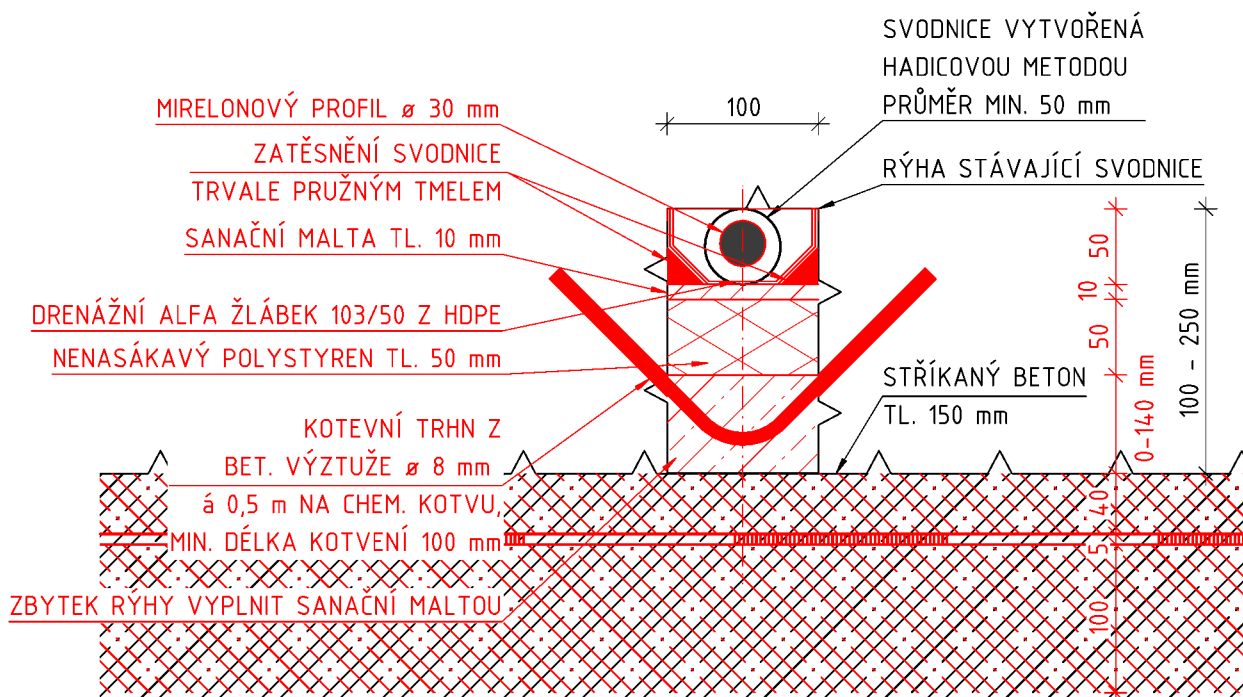


Zpracovatel dílčí části dokumentace:

| | | | | | |
|--|--|---|--|---|-----------|
| Vypracoval:  Ing. Martin Svoboda | | Zodp. projektant:  Ing. Libor Mařík | Kontroloval:  Ing. Petr Lapiš | Zpracovatel stavebního objektu: | |
| Kraj: Liberecký | | Traťový úsek/Obec: 1671 Liberec - Harrachov st.hr. | |  | |
| Investor: Správa železnic, státní organizace; Dlážďená 1003/7; 110 00 Praha 1 | | | | | |
| Akce: Oprava trati v úseku Tanvald - Kořenov SO 03-17-01 TUNEL DESENSKÝ km 29,438 - 29,690 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Obsah dokumentace: DETAILY | | | | Formát: 3x A4 | |
| | | | | Datum: 11/2021 | |
| | | | | Účel: DSP+PDPS | |
| | | | | Č. zakázky: 64020136 | |
| | | | | Změna: | Č. kopie: |
| | | | | Měřítko: 1:5/1:10 | |
| | | | | Část dokumentace: E.1.7.2 | .11 |

DETAIL OPRAVY SVODNICE

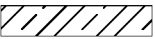

M 1:5



POSTUP:

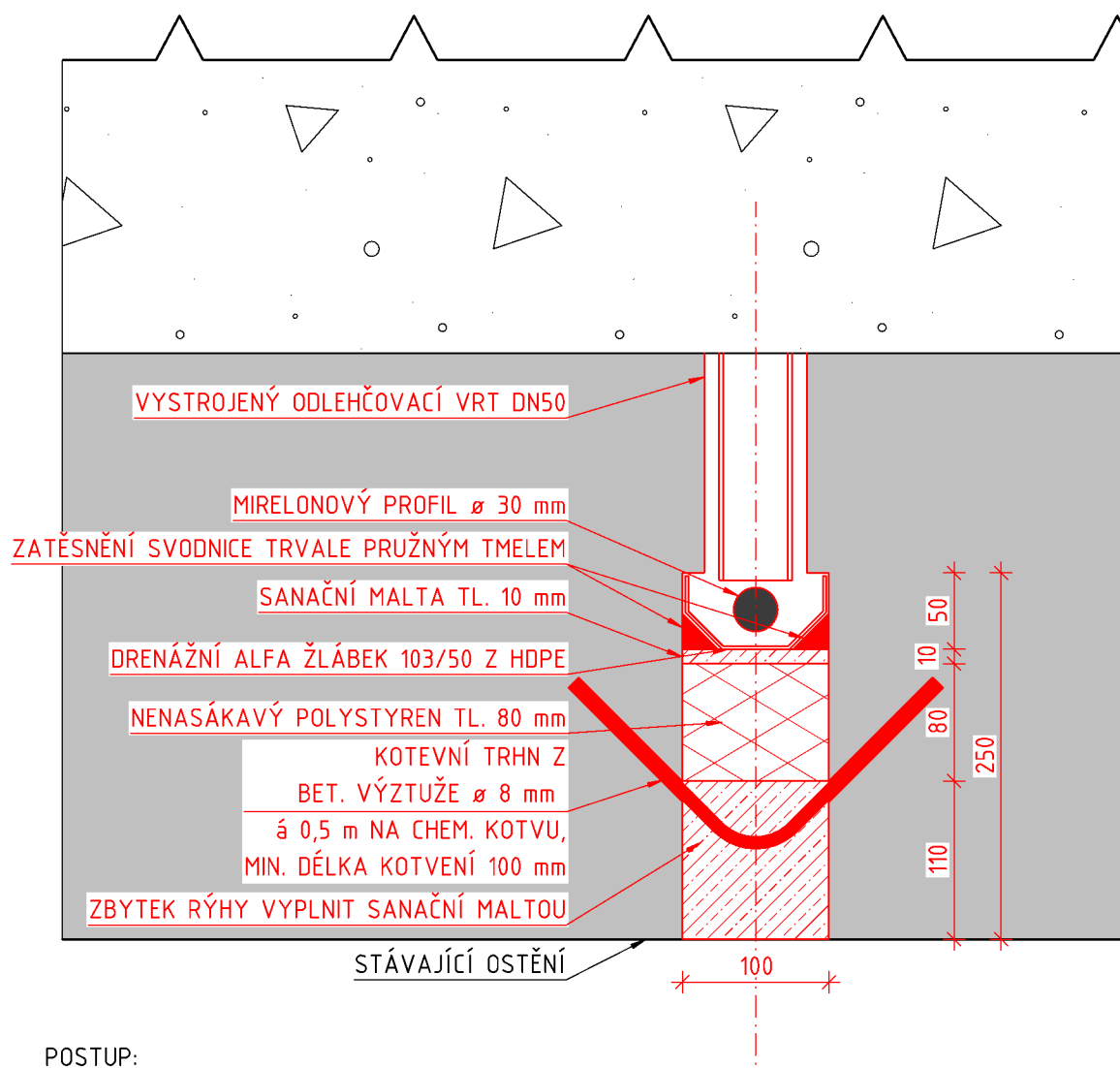
1. ODSTRANĚNÍ ZBYTKŮ STARÉ SVODNICE, PŘÍPADNĚ ZDEGRADOVANÉHO OSTĚNÍ;
2. INSTALACE SVODNICE;
3. APLIKACE OSTĚNÍ ZE SENDVIČE STŘÍKANÝ BETON - STŘÍKANÁ IZOLACE-STŘÍKANÝ BETON.

LEGENDA:

- | | |
|--|--------------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ STŘÍKANÝ BETON |
|  | NENASÁKAVÝ POLYSTYREN |
|  | SANAČNÍ MALTA |

DETAIL NOVÉ SVODNICE V OSTĚNÍ

M 1:5



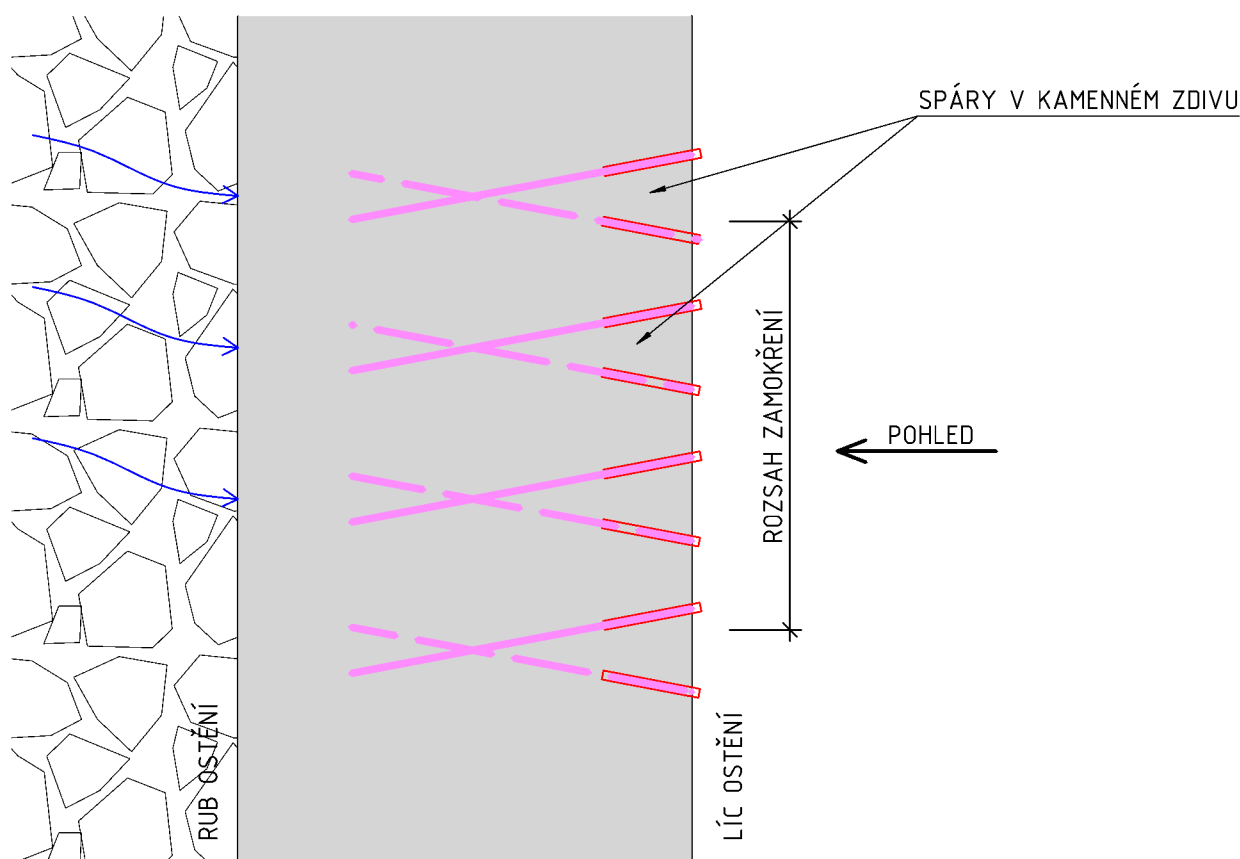
POSTUP:

1. VYTVOŘENÍ RÝHY V OSTĚNÍ;
2. VYTVOŘENÍ ODLEHČOVACÍCH
VYSTROJENÝCH VRTŮ SKRZ OSTĚNÍ;
3. INSTALACE SVODNIC;
4. VYPLNĚNÍ ZBYTKU RÝHY SANAČNÍ MALTOU,
PŘÍPADNĚ STRÍKANÝM BETONEM.

DETAIL PLOŠNÉ INJEKTÁŽE

M 1:10

PŘÍČNÝ ŘEZ



POSTUP PRACÍ:

1. PŘED ZAHÁJENÍM INJEKTÁŽE JE NUTNÉ ZDIVO PŘESPÁROVAT NA HLOUBKU MIN. 70 mm
2. PROVEDENÍ VRTŮ A OSAZENÍ PAKRŮ DÉLKY MAX. DO 3/4 TL. OSTĚNÍ V MÍSTĚ PLOŠNÉHO ZAMOKŘENÍ CCA 12 VRTŮ/m². VRTÁNÍ ŠIKMO PŘES SPÁRY VE ZDIVU
3. TĚSNÍCÍ INJEKTÁŽ DO OSTĚNÍ - NÍZKOTLAKÁ INJEKTÁŽ (TLAK MAX. DO 2 MPa) TYP INJEKTÁŽE PODLE SPECIFIKACE V TZ
4. ODSTRANĚNÍ INJEKČNÍCH PAKRŮ A VYSRAVENÍ POŠKOZENÝCH MÍST SPÁROVÁNÍ SANAČNÍ HMOTOU