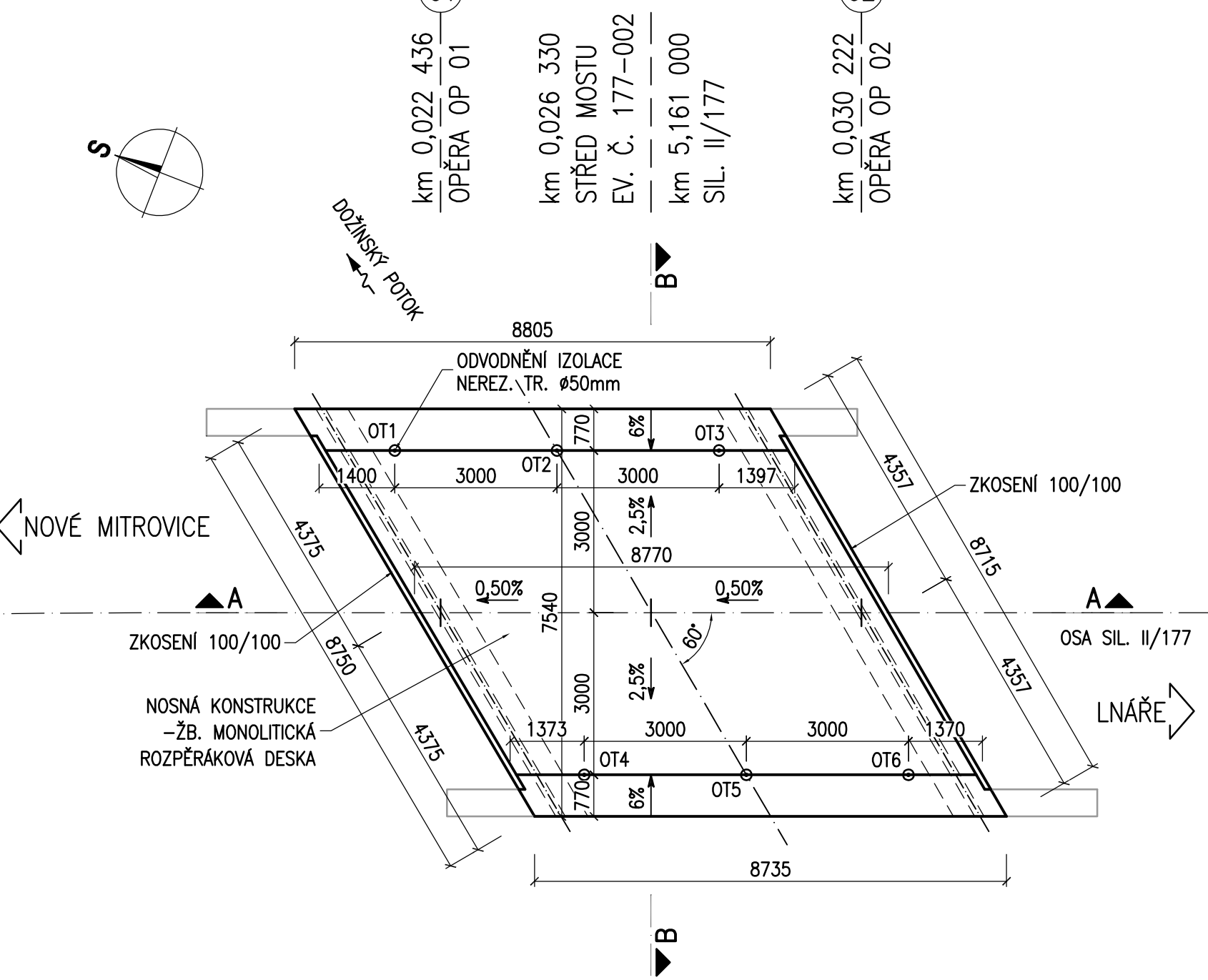
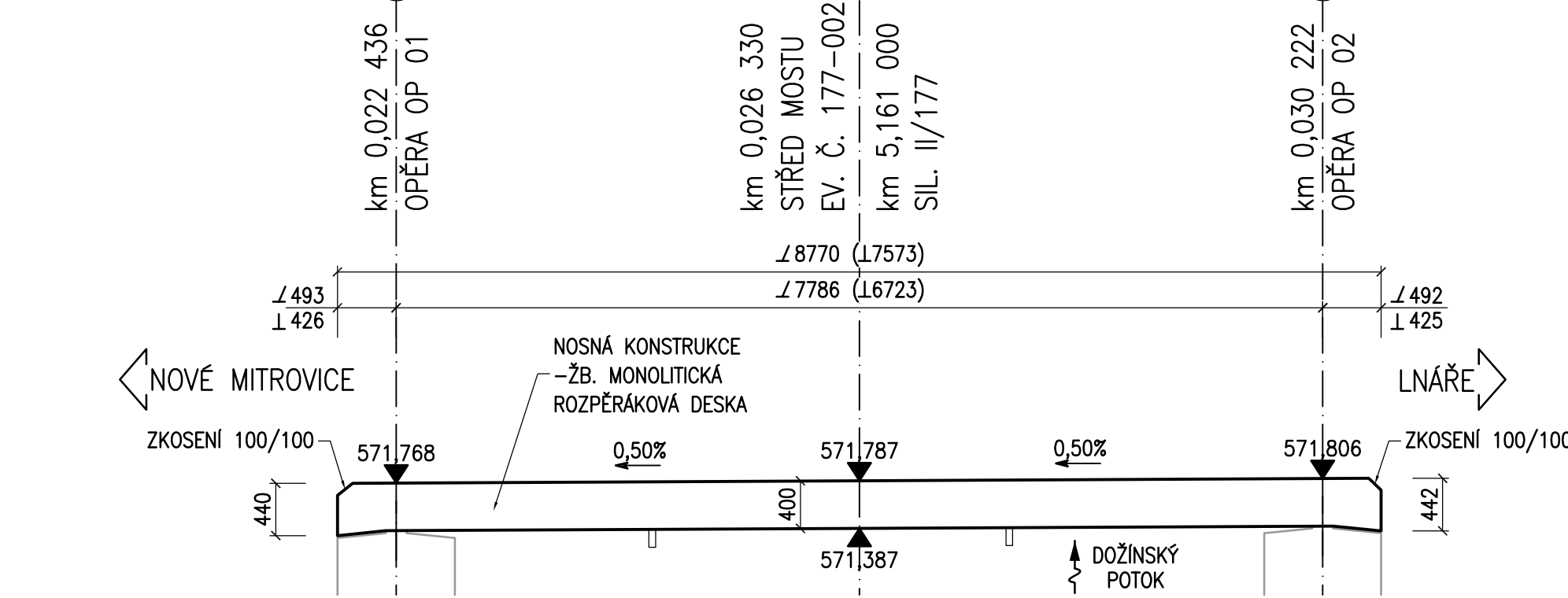


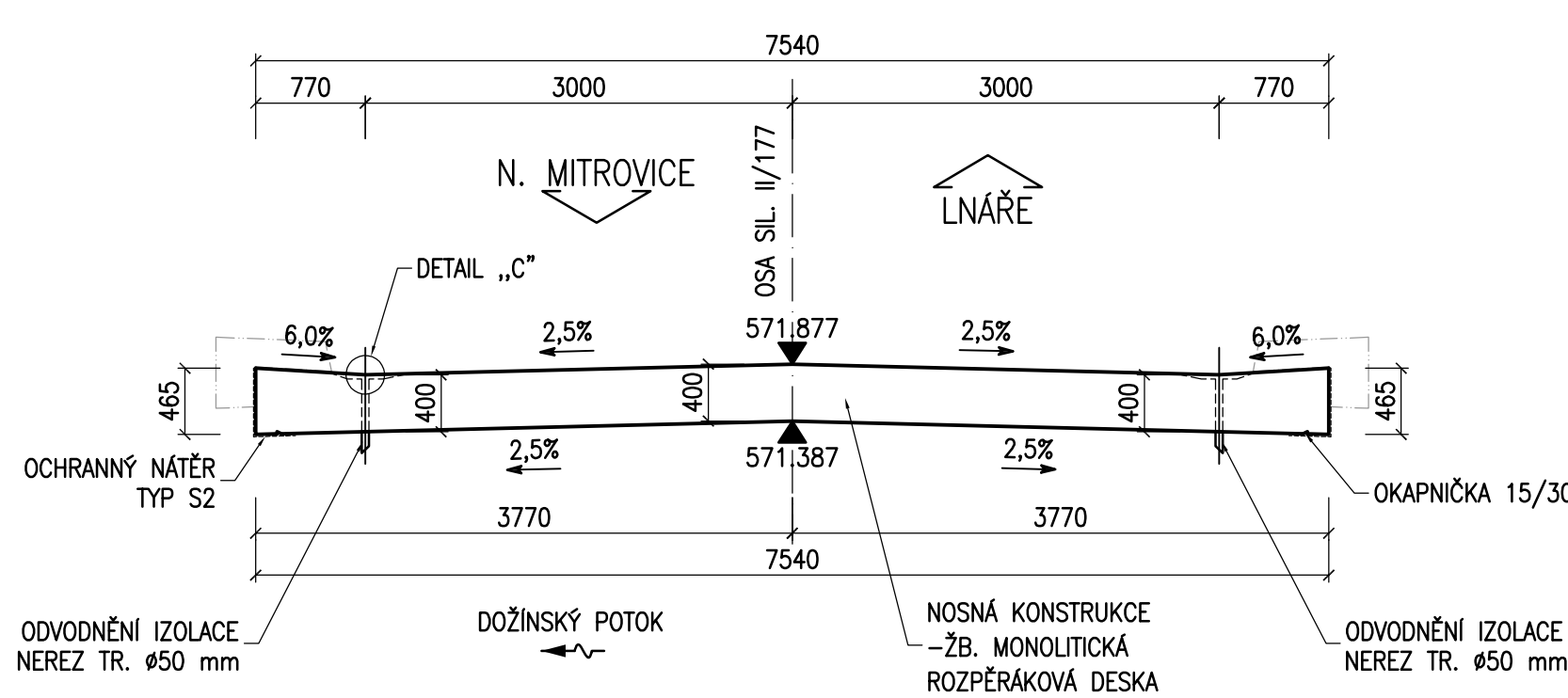
PŮDORYS 1:100



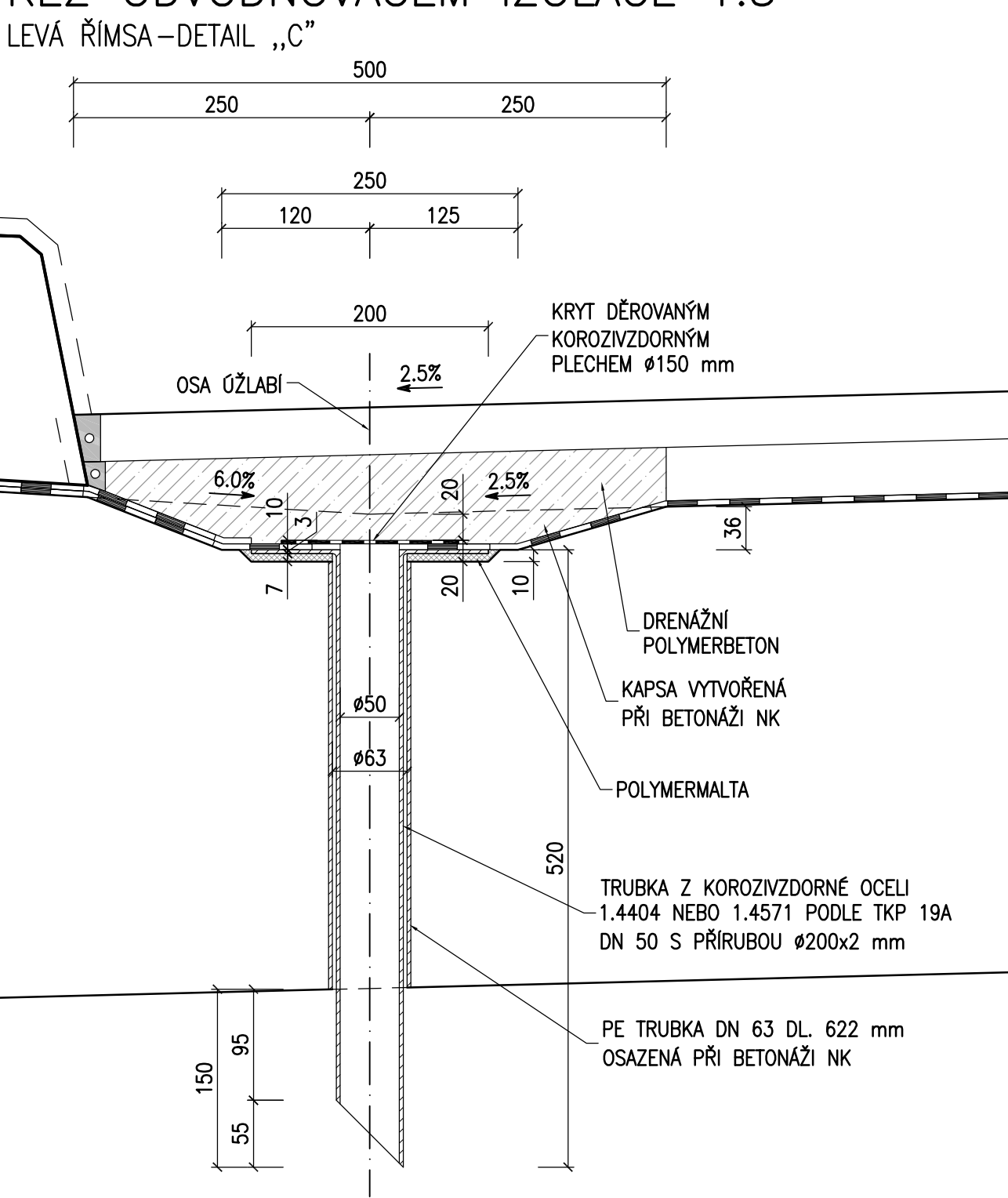
ŘEZ A-A 1:50



ŘEZ B-B 1:50



ŘEZ ODVODŇOVAČEM IZOLACE 1:5



POZNÁMKY:

- 1. ZKOSENÍ VŠECH OSTRÝCH HRAN 20/20 mm, (POKUD NENÍ UVEDENO JINAK).
- 2. PO BETONÁŽI BUDOU POVRCHY DŮSLEDNĚ OŠETŘOVÁNY TAK, ABY SE PŘEDEŠLO VZNIKU SMRŠŮVACÍCH TRHLIN.
- 3. VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPÁR – PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS DLE EN 13163 – CS(10)30 NEBO EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS DLE EN 13164 – CS (10/Y)100, MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM VL 4 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
- 4. TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPÁR BUDE PROVEDENO TMELEM DLE ČSN ISO 11600 (F-25-HM-M1p).
- 5. OCHRANNÝ NÁTĚR KONCŮ NOSNÉ KONSTRUKCE TYP S2 (OS-B) NOMINÁLNÍ TLOUŠŤKY 80µm DLE TKP 31, MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM TKP 31, VL4 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
- 6. IZOLAČNÍ SYSTÉM MOSTOVKY-NATAVOVANÝ IZOLAČNÍ ASFALTOVÝ PÁS, SCHVÁLENÝ JAKO SOUČÁST HYDROIZOLAČNÍHO SYSTÉMU MOSTŮ MINISTERSTVEM DOPRAVY ČR, SOUČÁSTÍ IZOLAČNÍHO SYSTÉMU JE I PRIMÁRNÍ VRSTVA POVRCHU MOSTOVKY NÁLEŽÍCÍ KE KONKRÉTNÍMU SCHVÁLENÉMU IZOLAČNÍMU SYSTÉMU, MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM ČSN 73 6242, TKP 21, VL4 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
- 7. OCHRANA IZOLACE POD ŘÍMSAMI-ASFALTOVÝ PÁS S HLINIKOVOU VLOŽKOU LEPENÝ NEBO CELOPLOŠNĚ NATAVENÝ NA IZOLAČNÍ PÁS, MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM ČSN 73 6242, VL 4 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
- 8. ODVODNĚNÍ IZOLACE MOSTOVKY-DRENAŽNÍ POLYMERBETON, MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM TKP 18 A SOUVISEJÍCÍM PŘEDPISŮM.
- 9. POVRCHOVÁ ÚPRAVA BETONU BUDE PROVEDENA DLE TKP, kap. 18.

BETON
NOSNÁ KONSTRUKCE

ČSN EN 206+A1
C30/37-XD1,XF2

KATEGORIE POVRCHOVÉ ÚPRAVY (DLE TKP 18)

POHLEDOVÉ PLOCHY:

- Bd: HOBLOVANÁ PRKNA NA POLODRÁŽKU – POHLEDOVÝ BETON, KTERÝ PO ODBEDNĚNÍ NEVYŽADUJE ŽÁDNOU DALŠÍ ÚPRAVU.

| | | | | |
|--|--|---------|------------------|---|
| INVESTOR | SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE, P.O., KOTEROVSKÁ 462/162, 326 00 PLZEŇ IČ: 72053119 telefon: 377 172 101 e-mail: posta@suspk.eu | | | |
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT | U-PROJEKT DOS s.r.o., KRÁTKÁ 768, 330 12 HORNÍ BRŽA IČ: 04349521 telefon: 775 901 486 e-mail: info@u-projekt.cz http://www.u-projekt.cz | | | |
| PROJEKTANT ČÁSTI, SO | VYPRACOVAL: MARTIN HEJDUK | ÚČEL PD | PDPS | AUTORIZACE (ČKAIT 0202335) MARTIN HEJDUK |
| | | DATUM | 04 / 2021 | |
| KRAJ: PLZEŇSKÝ | | MĚŘÍTKO | 1:100, 50, 5 | Hejduk |
| KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: NOVÉ MITROVICE, ŽELEZNÝ ÚJEZD | | FORMÁT | 297 x 1050 | |
| STAVBA: | Most ev.č. 177-002 Nové Mitrovice | | OZNAČENÍ PŘÍLOHY | |
| ČÁST PD: | DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ (STAVEBNÍ ČÁST) | | D | |
| STAVEBNÍ OBJEKT: | SO 201 MOST EV. Č. 177-002 | | 1,3 | |
| PŘÍLOHA: | NOSNÁ KONSTRUKCE - TVAR | | 10 | |