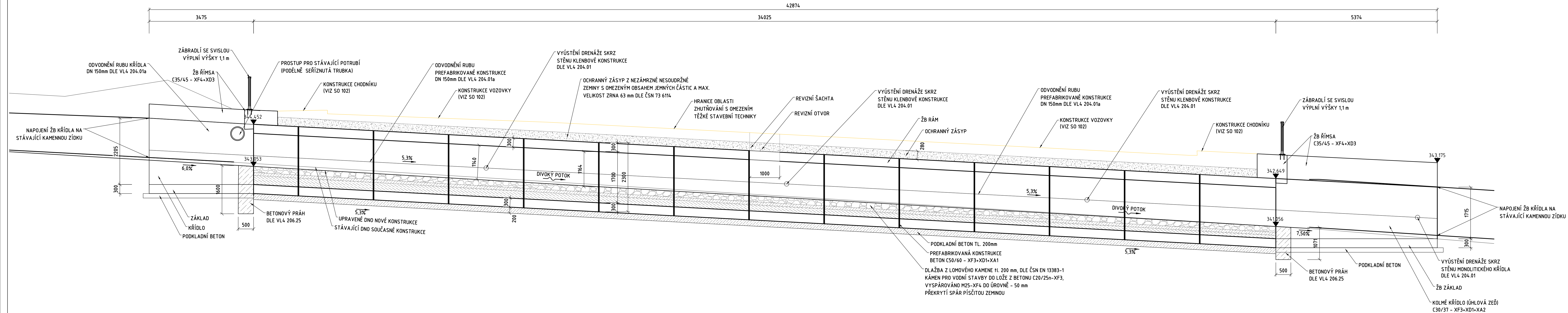


PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:50 – OSOU MOSTU



MATERIÁLY:

BETON:

- DLE TKP18, TP192 A ČSN EN 206+A1
- PODKLADNÍ BETON ZP. PLOCH (S ÚČ. CHRL) C20/25n-XF3
- PODKLADNÍ BETON ZP. PLOCH (BEZ ÚČ. CHRL) C16/20n-XF1
- SPÁROVACÍ MALTA (S ÚČ. CHRL) MC25-XF4
- SPÁROVACÍ MALTA (BEZ ÚČ. CHRL) MC25-XF3
- BETONOVÝ PRÁH ZP. PLOCH (BEZ ÚČ. CHRL) C30/37-XF1
- PODKLADNÍ BETON ZÁKLADŮ C20/30-XF3
- PODKLADNÍ BETON DRENÁŽE C12/15n
- KRÍDLA C30/37-XF3+XD1+XA2
- NOSNÁ KONSTRUKCE C50/60-XF3+XD1+XA2
- ŘÍMSY C35/45-XF4+XD3
- OČEL:
- DLE ČSN EN 10 027; ČSN 42 0139; ČSN EN 10 080
- B500B

SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY:

PŘEHLED STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 000 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- SO 001 DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO MOSTU
- SO 002 DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO PROPUSTKU
- SO 101.1 STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍ KOMUNIKACE PŘED MOSTEM
- SO 101.2 STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍ KOMUNIKACE ZA MOSTEM
- SO 102 STAVEBNÍ ÚPRAVY ZPEVNĚNÝCH PLOCH POD MOSTEM
- SO 201 MOST NAD ULICÍ MEZIBOŘSKOU V LITVÍNOVĚ
- SO 202 PROPUSTEK POD MOSTEM V ULICI NERUDOVA
- SO 203 ZÁRUBNÍ ZEĎ ZA OPĚROU 08
- SO 440 PROVIZORNÍ PŘEPOJENÍ OSVĚTLENÍ V ULICI NERUDOVA
- SO 441 PŘELOŽKA VO NA STÁVAJÍCÍM MOSTĚ
- SO 442 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - DEFINITIVNÍ STAV
- SO 451 PŘELOŽKA SÍTĚ CETIN (INENÍ SOUČÁSTÍ PD)

POZNÁMKY:

1. POUŽITÉ MATERIÁLY A ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ PŘECHODOVÉ OBLASTI DLE ČSN 73 6244 A VL4-05/2015
2. DETAILS JSOU ŘEŠENY DLE VL4 S ÚČINNOSTÍ OD 05/2015
3. ZKOSENÍ HRAN 30/30
4. VŠECHNY ZASYPANÉ ČÁSTI OBJEKTU SE OPATŘÍ SYSTÉMEM IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI
5. MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH JE UVEDENA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

MĚSTO LITVÍNŮV

Objednatel:

Město Litvínov
nám. Míru 11, 436 01 Litvínov

Hlavní projektant DUR:

BLANK TEJ, s.r.o.
Nad Trati 386/15
160 00 Praha 6

Podzhotovitel DUR:

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.
Perucká 2481/5
120 00 Praha 2

HIP:

Doc. Ing. LUKÁŠ VRÁBLÍK, PH.D.

NOVÁK & PARTNER

Vypracoval

Ing. MICHAL BRADA

Zodp. projektant

Ing. MICHAL BRADA

Tech. kontrola

Doc. Ing. LUKÁŠ VRÁBLÍK, PH.D.

Akce

SO 202 PROPUSTEK POD MOSTEM
V ULICI NERUDOVA

Podzhotovitel:

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.
V Orlích 2200/15
100 00 Praha 10 - Strašnice

Příloha

PŘÍČNÝ ŘEZ

Zak. číslo

16NO05019

Datum

04/2020

Stupeň

PDPS

Počet formátů

7x44

Měřítko

1:50

Č. přílohy

Paré

05