



- PŘEHLED STAVĚNÝCH 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 ŽEŮ ZA OPĚROU OB
 - SO 440 PROVOZOVNÍ PŘEPOJENÍ OSVĚTLENÍ V ULICI NERUDOVA
 - SO 441 PŘELOŽKA VO NA STÁVAJÍCÍM MOSTĚ
 - SO 442 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - DEFINITIVNÍ STAV
 - SO 451 PŘELOŽKA SÍTĚ ČETIN NENÍ SOUČÁSTÍ PDJ

POUŽITÝ MATERIÁL

PODKLADNÍ BETON POD PŘECH. DES.	C 12/15-X0
PODKLADNÍ BETON POD PODPĚRY	C 25/30-XA2
ZÁKLADY OPĚR A PODPĚR	C 25/30-XF3-XA2
KŘÍDLA A DRÁKY OPĚR	C 30/37-XF4-XD3
ULUŽNÉ PRAHY	C 30/37-XF4-XD3
PILÍŘE	C 50/60-XF2-XD1
PŘECHODOVÉ DESKY	C 25/30-XF2
RÍMSY	C 30/37-XF4-XD3
NOSNÁ KONSTRUKCE	C 40/50-XF2-XD1
PODLOŽKOVÉ BLOKY	C 50/60-XF2-XD1
BETON POD SKLÚŽI	C 25/30-XF3
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B5008
PŘEDPĚTÍ	Y16657

- Legenda stávajících IS
- ČEZ NN kabely
 - ČEZ VN kabely
 - Vnější osvětlení
 - CETIN NN kabely
 - CETIN metalické kabely
 - GTS TELCOPRO slaboproud
 - UPC
 - SČVK vodovody
 - SČVK kanalizace
 - Gashet NTL plynovod
 - SEVEROČESKÁ TEPLÁRENSKÁ
 - TEPELNÉ HOSPODÁŘSTVÍ LITVÍN

Výkresový systém: Bp
Souřadnicový systém: S-JTSK

MOST PŘES ULICI MEZIBOŘSKÁ V LITVÍNOVĚ

Objednatel: **Město Litvinov**
nám. Míru 11, 436 01 Litvinov

Hlavní projektant DÚR: **BLANK TEJ, s.r.o.**
Nad Trati 386/15
160 00 Praha 6

POZDROVITEL DÚR: **NOVÁK & PARTNER, s.r.o.**
v Olšinách 2300/75
100 00 Praha 10 - Strašnice

HPP: Doc. Ing. LUKÁŠ VRÁBLÍK, PhD.

Novák & Partner

SO 201 MOST PŘES ULICI MEZIBOŘSKÁ

Přiloška: PŮDORYS

03