



- SEZNAM OBJEKTŮ:
- SO 001 DEMOLICE TRAMVAJOVÉHO MOSTU EV.Č. 5-022 PŘES ULICI RUDNOU
 - SO 002 DEMOLICE TRAM. MOSTU EV.Č. 5-023 PŘES ŽELEZNIČNÍ A TRAMVAJOVOU DRÁHU
 - SO 201 TRAMVAJOVÝ MOST EV.Č. 5-022 PŘES ULICI RUDNOU
 - SO 202 TRAMVAJOVÝ MOST EV.Č. 5-023 PŘES ŽELEZNIČNÍ A TRAMVAJOVOU TRÁŤ
 - SO 401 PŘELOŽKA TRAKČNÍCH TRAMVAJOVÝCH KABELŮ
 - SO 402 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - SO 403 PŘELOŽKA KABELŮ OVANET (NENÍ SOUČÁSTÍ DSP)
 - SO 601 TRAMVAJOVÁ TRÁŤ-ŽELEZNIČNÍ SVRSEK
 - SO 602 TRAMVAJOVÁ TRÁŤ-ŽELEZNIČNÍ SPODEK
 - SO 603 TRAMVAJOVÁ TRÁŤ-SPLŮTKA
 - SO 604 TRAMVAJOVÉ TROLEJOVÉ VEDENÍ
 - SO 605 SIGNALIZACE PROVIZORNÍHO JEDNOKOLEJNÉHO ÚSEKU
 - SO 606 ÚPRAVA TRAKCE DRÁHY
 - SO 607 PŘELOŽKA OPTICKÉHO KABELU ČD TELEMATIKA
 - SO 608.1 ÚPRAVA SĎELOVACÍCH KABELŮ SŽDC
 - SO 608.2 ÚPRAVA ZABEZPEČOVACÍHO KABELU SŽDC
 - SO 609 ÚPRAVA KABELU 6KV SŽDC
 - SO xxx PROVIZORNÍ TRASY, KONSTRUKCE - BUDE DEMONTOVÁNO

LEGENDA:

BOURANÉ KONSTRUKCE

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VODOVOD
- STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ KANALIZACE
- STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NN
- STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VN
- STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ SĎELOVACÍ
- STAVAJÍCÍ RADOVÁ SÍŤ 02
- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NN
- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VN
- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ SĎELOVACÍ
- NOVÉ TRAKČNÍ STÓŽÁRY
- HRANICE TRVALÉHO ZABORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZABORU

ZNĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘECMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPS	DATUM ZMĚNY

C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. KURZA KAREL	<i>Kurza</i>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KURZA KAREL	<i>Kurza</i>
VYPRACOVAV	ING. SEDERKOVÁ DAGMAR	<i>Sederkova</i>
KONTROLOVAL	ING. PAFESCHOVA MARTINA	<i>Pafeschova</i>

KRAJ: MÚL. OÚ

OBJEDNATEL, INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA ODBOR INVESTICÍ

NAZEV AKCE: TRAMVAJOVÉ MOSTY UL. PLZENSKÁ

NAZEV OBJEKTU: DEMOLICE

NAZEV VÝKRESU: SITUACNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

DATUM: 07/2014
FORMÁT: 16 A4
MĚŘITVO: 1:250
STUPĚŇ: DSP
ZNAČ. ČÍSLO: 191181
Č. SOUPRAVY: C. VÝKRESU

DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA
spol. s r.o.

C1