



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ STAV

- OVAK - JEDNOTNÁ KANALIZACE
- KANAL. PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ
- KANAL. PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ
- OVAK - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- OVAK - zrušená kanalizace
- CIZÍ SPRÁVCE - KANALIZACE
- OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE - NÁPOJENÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ
- OVAK - VODOVOD
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- OVAK - zrušený vodovod
- RWE - NTL PLYNOVOD
- RWE - PKO KABEL
- AMADEUS REAL - AMADEUS REAL - KABEL VO (nezakreslen)
- VEGACOM - ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE (VEGACOM) - OPTICKÝ KABEL
- ČEZ - PODZEMNÍ NN KABEL
- ČEZ - PODZEMNÍ VN KABEL
- ČEZ ICT - ČEZ ICT - SDĚLOVACÍ KABEL
- ČD - TELEMATIKA - TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
- DALKIA - TEPLOVODNÍ KANÁLY
- DALKIA - KONDENZÁT
- DALKIA - PAROVOD
- DALKIA - TEPLOVOD
- DPO - PODZEMNÍ NN KABEL
- DPO - KANALIZACE
- GTS NOVERA - GTS NOVERA - OPTICKÝ KABEL
- MAXPROGRES - OPTICKÝ KABEL
- Telefónica O2 - TELEFÓNICA O2 - METALICKÝ KABEL
- Telefónica O2 - TELEFÓNICA O2 - OPTICKÝ KABEL
- Telefónica O2 - RR trasa
- Telefónica O2 - zrušený kabel
- OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE - KOLEKTOR CENTRUM
- OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE - KABEL VO
- OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE - KABELOVÉ TRASY
- OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE - NAPÁJECÍ VEDENÍ
- OVANET - NADZEMNÍ VEDENÍ
- OVANET - SDĚLOVACÍ KABEL
- PODA - OPTICKÝ KABEL
- POLICIE ČR - TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL MV ČR
- SELF - Servis - OPTICKÝ KABEL
- T-MOBILE - OPTICKÝ KABEL
- UPC - VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKŠ)

NAVRŽENÝ STAV

- HRANY ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- VÝHYBKY
- VÝŠKOVÁ A SMĚROVÁ ÚPRAVA KOLEJÍ

SÍTĚ ŘEŠENÉ V RÁMCI OSTATNÍCH OBJEKTŮ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ - REKONSTRUKCE VÝKOPEM
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - REKONSTRUKCE BEZVÝKOPOVĚ
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ
- VODOVOD
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- RUŠENÍ STÁV. KANALIZACE
- RUŠENÍ STÁV. VODOVODU
- RUŠENÍ RWE - NTL PLYNOVOD

Katastrální území: MORAVSKÁ OSTRAVA
Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: BpV

Změna				
Popis změny	Datum	Vypracoval	Přezkoumal	Schválil
TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLEHÁ OBCHODNÍMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VÝRAZUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOUHLASÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.				
Vypracoval:	Ing. Ludvík	Č. zakázky:	43 085	Měřítko:
Přezkoumal:	Ing. Šmírák	Stupeň:	DPS	1:500
Schválil:	Ing. Madry	F A4:	6	
Datum :	07/2014	Kótováno v:	m	
Objednatel : Dopravní podnik Ostrava a.s.				
Stavba : Rekonstrukce tramvajové trati na ul. Nádražní				
Objekt : SO 002 - Provizorní jednokolejné úseky - tramvajový svršek				
Název:	SITUACE VČETNĚ VYTÝČENÍ 1.ETAPA - 2.FÁZE			
Seznam příloh:	PRO-SP-8800			
Č. výkresu:	PRO-V0-5055			
Rev. Poř.č.	3.			

Ruská 43, 70300 Ostrava
Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728
E-mail: projekt2010@projekt2010.cz
www.projekt2010.cz

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001