

LEGENDA	
	STÁVAJÍCÍ TERÉN, PLOCHY, OBJEKTY
	KATASTRÁLNÍ MAPA - HRANICE PARCEL
	KATASTRÁLNÍ MAPA - VNITŘNÍ KRESBA PARCEL
	TRAMVAJOVÁ TRÁŤ - ZATRAVNĚNÝ KRYT (SO 651)
	TRAMVAJOVÁ TRÁŤ - VEGETAČNÍ DÍLCE (SO 651)
	TRAMVAJOVÁ TRÁŤ - PŘEJEZD (SO 651)
	TRAMVAJOVÁ TRÁŤ - KORIDOR PRO PŘECHÁZENÍ (SO 651)
	TRAMVAJOVÁ TRÁŤ - PŘECHODOVÁ OBLAST - ŠTĚRK (SO 651)
	TRAMVAJOVÁ TRÁŤ - PŘECHODOVÁ OBLAST - ASFALT (SO 651)
	DLÁŽDĚNÉ PLOCHY (SO 101, SO 653)
	TRAKCE (SO 652)
	SO 301 - ZAVLAŽOVACÍ SYSTÉM
	SO 302 - PŘÍPOJKY VODOVODU

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

VEDENÍ NN PODZEMNÍ

LEGENDA ROZVÁDĚČŮ

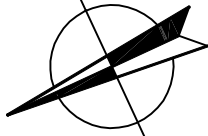
- HDS STÁVAJÍCÍ POJISTKOVÁ SKŘÍŇ HDS (ČEZ a.s.)
- RE NOVÝ ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDĚČ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ (Cetlin)
- RADIOVÉ SÍTĚ (Cetlin)
- VEDENÍ NN PODZEMNÍ (ČEZ)
- VEDENÍ VN PODZEMNÍ (ČEZ)
- VEDENÍ VN NADZEMNÍ (ČEZ)
- OPTICKÝ KABEL (T-MOBILE)
- STÁVAJÍCÍ SSZ (OK)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (OK)
- VODOVOD ZRUŠENÝ (Ovak)
- VODOVOD (Ovak)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ (Ovak)
- PLYNOVOD
- TEPLOVOD (Vedla)
- NADZEMNÍ VEDENÍ (OVANET)
- PODZEMNÍ VEDENÍ (OVANET)
- TRAKČNÍ KABELY (DPO)
- OPTICKÝ KABEL (DPO)
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ (PODA)
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ VÝHLED (PODA)
- KABELOVÁ TRASA (OVANET)

LEGENDA ZNAČEK

- STÁVAJÍCÍ STROMY
- STÁVAJÍCÍ KERÉ
- STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- STÁVAJÍCÍ SLOUPY



Změna		Popis změny					Datum	Vypracoval	Přezkoumal	Schválil
TENTO MATERIÁL JE DÍLEŽNĚM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLEHÁ OBCHODNÍMU TAJENSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRÁŽE S TÍMTO TAJENSTVÍM NAKLADAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PŘEJMENÉMU SVOLENÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.										
Výpracoval:		Vladimír Hochmann		Č. zakázky:		49 065		Měřítko: 1:250		
Schválil:		Ing. Jaroslav Holář		Stupeň:		DUR+DSP				
HIP:		Ing. Jan Ludvík		F A4:		4				
Datum :		02/2020		Kótováno v:		m				
Stavebník:		Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava								
Stavba:		PD – PJD na ul. Opavská								
Objekt:		SO 402.1 Přípojka NN zavlažovacího systému - lokalita A								
Název:		Situace - Přípojka NN								
Seznam příloh:		PRO-10936								
Č. výkresu:		PRO-10936-02								
Rev.:										

SO 301 a SO 302 NEJSOU SOUČÁSTÍ POSUZOVANÉ STAVBY SO 402

PROJEKT

2010

Ruská 43, 703 00 Ostrava

Tel.: 596 693 720

E-mail: projek2010@projek2010.cz

www.projek2010.cz

ISO 9001 ISO 14001 OHSAS 18001

REGISTERED QUALITY SYSTEM REGISTERED EMS REGISTERED OHSAS

Seznam příloh:		PRO-10936
Č. výkresu:		PRO-10936-02
Rev.:		