



LEGENDA

Nové hrany komunikací a chodníků

Osa nového kolejiště

2

Nový trakční stožár DPO s hranolovým betonovým základem 1,8x1,8m s hloubkou 2m

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 VYHRAŽUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOVLÁSENÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.									
Vypracoval:		Ing. Motyčková		Č. zakázky:	43 085	Měřítko:  1:250	<div>PROJEKT 2010</div> <div>Ruská 43, 70300 Ostrava Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728 E-mail: projekt2010@projekt2010.cz www.projekt2010.cz</div> <div> ISO 9001 REGISTERED QUALITY SYSTEM  ISO 14001 REGISTERED ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM  OHSAS 18001 REGISTERED SAFETY AND HEALTH MANAGEMENT SYSTEM</div>		
Přezkoumal:		Tkaczik		Stupeň:	DPS				
Schválil:		Ing. Šmířák		F A4:	4				
Datum :		07/2014		Kótováno v:	m				
Objednatel : Dopravní podnik Ostrava a.s.									
Stavba : Rekonstrukce tramvajové trati na ul. Nádražní SO 655 Úprava trakčního vedení									
Název:							Seznam příloh: PRO-SP-8797		
SITUACE ZÁKLADŮ STOŽÁRŮ A INŽ. SÍTÍ							Č. výkresu: PRO-V2-9303		Rev. Poř.č. 3