


LEGENDA

- Provozovaný trolejový drát Cu 120mm2
- Stávající trolejový drát Cu 120mm2 bez napětí
- Stávající převěšová lana - pozinkovaná ocel 50mm2
- Nová převěšová lana - pozinkovaná ocel 50mm2
- Nová oválná izolační tyč v trolejích - sklolaminát 23/33mm
- Uchytení izolační tyče na trolej
- Trolejová svorka na izolační tyči
- Stávající závěs trolejového drátu
- Kabelová propojka v trolejích - kabel 120mm2
- Izolované spojení trolejových drátů - silikonový smyčkový izolátor 25kN
- Provizorní mobilní stožár 8,5m s nadzemní betonovou patkou 1,8x2m, výška patky 0,75m
- Stávající trakční stožár DPO
- Stávající kotvní závěs na budově

POZNÁMKA

Zbylé trolejové vedení zůstane stávající beze změn

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 VYHRADŽUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLADAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOUHLASÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.									
Vypracoval:		Ing. Motýčková		Č. zakázky:		43 085		Měřitka:  <b>1:250</b>	
Přezkoumal:		Tkaczik		Stupeň:		DPS			
Schválil:		Ing. Šmířák		F. A4:		8			
Datum :		07/2014		Kótováno v:		m			
<b>PROJEKT 2010</b> Ruská 43, 70300 Ostrava Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728 E-mail: projekt2010@projekt2010.cz www.projekt2010.cz									
									
Objednatel : Dopravní podnik Ostrava a.s.									
Stavba : Rekonstrukce tramvajové trati na ul. Nádražní									
SO 003 Úprava trakčního vedení pro jednokolejné úseky									
<b>Název:</b> <b>SITUACE - JEDNOKOLEJNÝ PROVOZ</b> <b>ETAPA 1 FÁZE 1</b>									
Seznam příloh:				PRO-SP-8796					
Č. výkresu:				PRO-V1-7988				Rev.	Prof.
									2