

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- ZESILUJÍCÍ A NOVÉ OCELOVÉ PRVKY

POZNÁMKY

- STÁVAJÍCÍ OK BYLA ZAKRESLENA NA ZÁKLADĚ PŮVODNÍ PD - DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s. 11/56-12/57
- ROZMĚRY OK JE NUTNÉ PROVĚŘIT PŘED JEJICH REALIZACÍ
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- DOKUMENTACE NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ
- V PŘÍPADĚ ZMĚNY POUŽITÍ TYPOVÝCH VÝROBKŮ A PRŮŘEZŮ UVAŽOVANÝCH V PROJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍT VÝROBKYS MINIMÁLNĚ TAKOVÝMI TECHNICKÝMI PARAMETRY, JAKÉ MĚLY NAVRHOVANÉ TYPY

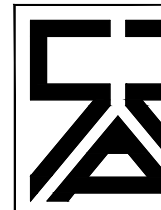
POUŽITÉ MATERIÁLY

OCEL KONSTRUKČNÍ: S235JR
TRÍDA PROVEDENÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE "EXC2" DLE ČSN EN 1090-2+A1
TRÍDA NÁSLEDKŮ CO2 DLE ČSN EN 1990:2015
POVRCHOVÁ ÚPRAVA VNITŘNÍ PRVKY: SYNTETICKÝ NÁTER min. 120 µm RAL viz ASŘ
OTVÝSKÁNÍ NA STUPNĚ SA 2,5 (STUPNĚ PŘÍPRAVY POVRCHU P2) DLE ČSN EN ISO 8501-1
STUPNĚ KORÓZNÍ AGRESIVITY PROSTŘEDÍ C3
MINIMÁLNÍ POŽADOVANÁ ŽIVOTNOST NÁTEROVÉHO SYSTÉMU JE 15 LET (M) DLE ČSN EN ISO 12944-6
OCEL TRAPÉZ: S320GD
POVRCHOVÁ ÚPRAVA viz ASŘ
OCEL VAZNICE: S350GD
POVRCHOVÁ ÚPRAVA viz ASŘ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

PPSKANIA

PPS Kania s.r.o.
Nivnická 665/10
709 00 Ostrava - Mariánské Hory
IČ 26821940



Stavební a rozvojová s.r.o.
Na buncáku 1018/1,
Ostrava - Slezská Ostrava
710 00
tel. +420 775 241 172
fax. +420 596 241 172
www.rozvojova-ostava.cz
e-mail: rozvojova@seznam.cz, ciganek@rozvojova-ostava.cz

JEDNATEL SPOLEČNOSTI	Jan Kania
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Vladimír Cigánek
HLAVNÍ INŽENÝR STAVEBNÍ ČÁSTI	Ing. Vladimír Cigánek

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČERNÁJ
Ing. Robert Černý	Ing. Robert Černý Ing. Filip Kůska	Ing. Robert Černý	STATIKA STAVBY
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Parbů-sever		
MÍSTO STAVBY:	areál vozovny Dopravního podniku Ostrava, a.s. ul. U Vozovny, 708 00 Ostrava - Parbů		
STAVEBNÍK/OBJEDNATEL:	Dopravní podnik Ostrava a.s. Podbátčova 484/2, 702 00 Ostrava-Mariánské Hory		

NAZEV AKCE:	PD – Areál tramvaje Parbů – Hala vozovny - Rekonstrukce střešky	STUPEŇ:	DPS
OBJEKT:	SO 01 - OBJEKT VOZOVNY	Č. ZAKÁZKY:	08/24
ČÁST:	D.1.2 Stavebně-konstrukční řešení	MĚŘÍTKO:	1 : 250
OBSAH:	MONTÁŽNÍ SCHÉMA	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	PPS-08/24-D.1.2.b-
		Č.V.	01