



TRATIVODNÍ POTRUBÍ DN 150

ODVODŇOVACÍ KOLEJIŠTĚ

PODPĚRY KOLEJNIC

- POZNÁMKY**
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KOLEJÍ
- NOVÉ KOLEJISČE, JEJICH KOTVENÍ PRÁŽE A KOLÁŘE JEDNODUŠE SO 20 - TRAMVAJOVÝ SVRŽEK
- LEGENDA MATERIÁLŮ**
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
  - DEMONTOVANÉ KOLEJISČE
  - ŽELEZOBETON
  - NOVÉ KOLEJE
  - ODVODNĚNÍ DN 150, sklon 1,5%
  - EL. ZAŘÍZENÍ

KONTROLA		10000	Ing. Šmítek	Ing. Šmítek
Stavba	Ing. Vlastimil Šmítek	Stavba	Ing. Šmítek	Ing. Šmítek
Vypracoval:	Ing. Vlastimil Šmítek	Stavba:	[DSP+DPS]	Měřko:
Zatv. projektant:	Ing. Vlastimil Šmítek	F.AK:	8	1:100
Datum:	08/2023	Kopírování:	1	10000
Stavba: DOPRAVA PODNIK OSTRAVA a.s.		Autorská práva:		
Stavba: MONTÁŽNÍ KANÁLY V AREÁLECH DPO II. AREÁL TRAMVAJE PORUBA		Ing. Vlastimil Šmítek		
Objekt: A VYBUDOVÁNÍ KOLEJÍ JEDNODUŠE SO 20 - TRAMVAJOVÝ SVRŽEK		702 00 Moravská Ostrava		
Název:		VS-V0-04		
Situace 2. ETAPA		2		