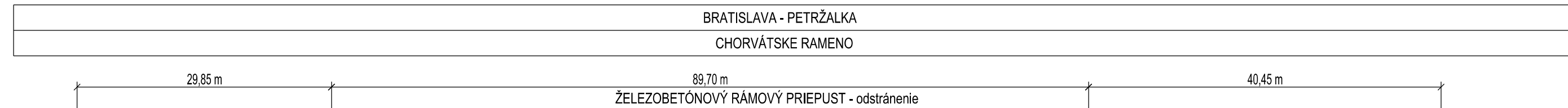


KATASTRÁLNE ÚZEMIE  
DRUH POZEMKU

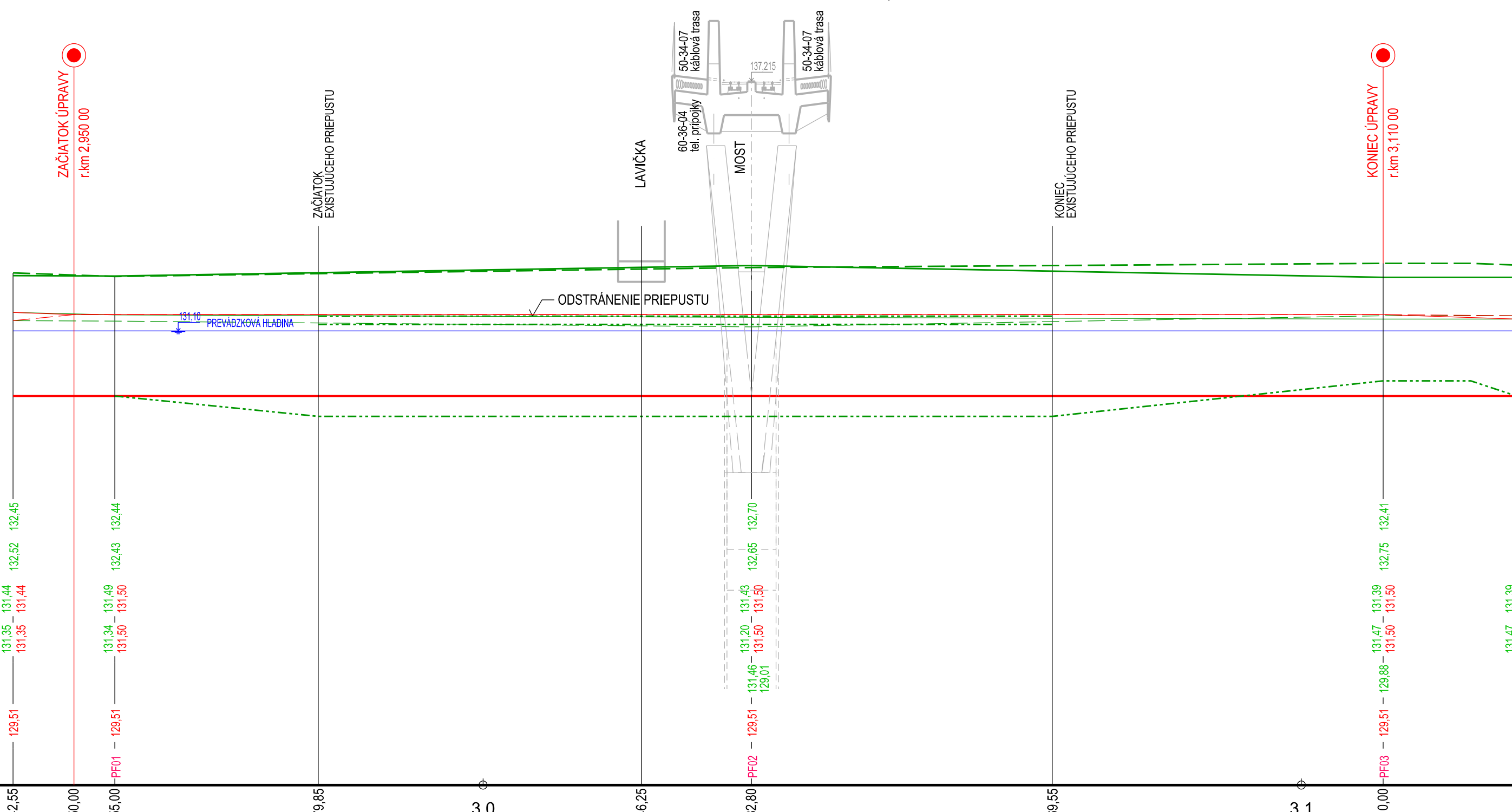


SO 50-33-01 Premostenie Chorvátskeho ramena v km 3,700

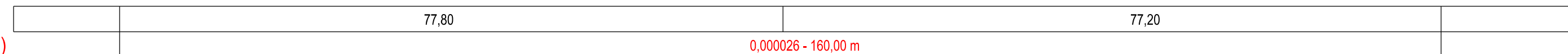
# POZDĽŽNY PROFIL Chorvátske rameno

M 1:500/100

- PRAVÝ BREH  
V ÚROVNI CHODNÍKA
- ĽAVÝ BREH  
V ÚROVNI CHODNÍKA
- PRAVÁ BERMA  
STARÝ STAV // NOVÝ STAV
- ĽAVÁ BERMA  
STARÝ STAV // NOVÝ STAV
- TERÉN V OSI
- NAVRH. ÚPRAVA NIVELETY DNA
- PRIEČNE PROFILY  
POROVNÁVACIA ROVINA (m n. m.)
- STANIČENIE (r.km)



VZDIALENOSŤ PRIEČNYCH PROFILOV (m)  
NAVRH. POZDĽŽNY SKLON DNA (-) - DĹŽKA (m)



SMEROVÉ POMERY

SO 50-39-01

Manažér projektu	Ing. Ondrej Podolec	Člen združenia:	
<b>ZDRUŽENIE DODÁVATEĽOV</b>		Jošíkova 6, 821 03 Bratislava	
Vedúci člen združenia:		Člen združenia:	
Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava		Dolný Štánek 1013/1, 911 01 Trenčín	

Zodpovedný projektant stavby	Ing. Ondrej Podolec		Zákazkové číslo <b>1515</b>
Zodpovedný projektant objektu	Ing. Ondrej Bursa		
Navrhovateľ, vypracoval:	Ing. Gabriel Faško	Partizánska cesta 70 974 01 Banská Bystrica Telefón a fax: 048-4142303 E-mail: bursa@bursa.sk	
Kontroloval:	Ing. Matúš Bursa	Dátum: 01/2020	
Miesto stavby	Petržalka Bratislava	Stupeň - účel: DRS	
Investor - stavebník	Hlavné mesto SR Bratislava Primaciálne námestie 1 814 99 Bratislava	Formát: 4xA4	
Stavba: <b>Nosný systém MHD</b> prevádzkový úsek Janíkov dvor - Šafárikovo námestie v Bratislave, <b>2. časť Bosákova ulica - Janíkov dvor</b>		Mierka: 1:500 / 1:100	
		Časť: <b>E</b>	Číslo PS:SO <b>50-39-01</b>
Název prílohy:	Pozdĺžny profil	Číslo prílohy:	<b>4</b>