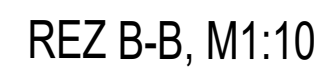
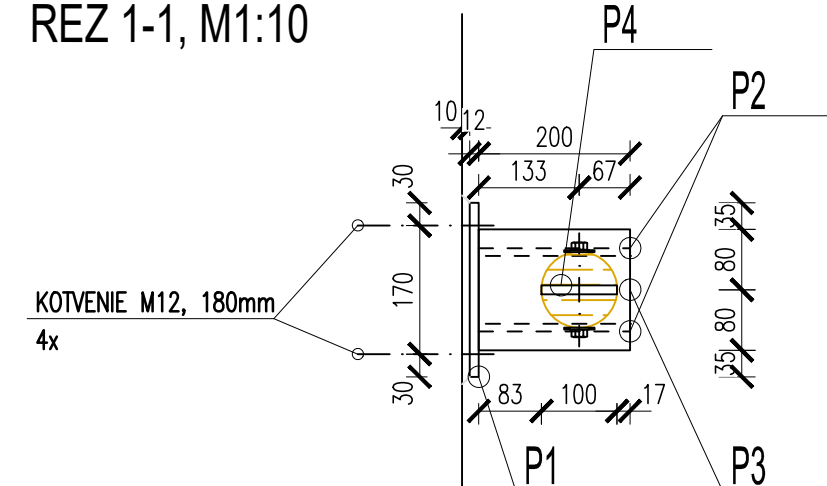
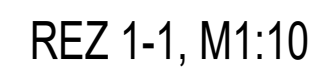


ZÁBRADELNÝ DIELEC NA RÍMSE DL. 2,0m  
POHĽAD, M1:10



ZÁBRADELNÝ DIELEC NA ZEMNOM TELESE DL. 2,0m  
POHĽAD, M1:10



Položka / Item	Počet / Quantity	Profil / Profile :	Dĺžka/Length [mm] Plocha/Area [m²]	Hmotnosť/Weight [kg/m] ([kg/m²])	Hmotnosť/Weight [kg/ks]	Hmotnosť celkom/ Weight total [kg]	Poznámky / Notes:
SP1	4	P5 60x200mm	(0.0120)	(39.25)	0.47	1.88	
P1	2	P12 160x230mm	(0.0368)	(94.20)	3.47	6.93	
P2	4	P10 130x200mm	(0.0260)	(78.50)	2.04	8.16	
P3	2	P12 160x200mm	(0.0320)	(94.20)	3.01	6.03	
P4	2	P12 100x300mm	(0.0300)	(94.20)	2.83	5.65	
Kotva	8	M12, dl:200mm	200	0.22	0.22	1.76	
Skr.	6	M12, dl:150mm	150	0.17	0.17	1.02	
Vruty / skr.	20	M8		0.10	0.10	2.00	
		Spolu + 10% spoje				36.79 kg	
		Spolu pre 319 ks dielcov				11734.77 kg	
Celková plocha náteru						265.01 m <sup>2</sup>	

Položka / Item	Počet / Quantity	Profil / Profile	Dĺžka / Length (mm) plocha / area (m <sup>2</sup> )	Hmotnosť / Weight (kg/m) (kg/m <sup>2</sup> )	Hmotnosť / Weight (kg/ks)	Hmotnosť celkom / Weight total (kg)	Poznámky / Notes
Gul 1	1	Gulatina priemeru 120mm	1990	6.22	12.38	12.38	
Gul 2	2	Gulatina priemeru 100mm	1990	4.32	8.60	17.19	
Gul 3	2	Gulatina priemeru 100mm	1340	4.32	5.79	11.58	
		<b>Spolu + 10% spoje</b>				<b>45.26</b> kg	
		<b>Spolu pre 319 ks dielcov</b>				<b>14438.71</b> kg	
		Celková plocha náteru				980.72 m <sup>2</sup>	


Položka / Item:	Počet / Quantity:	Profil / Profile :	Dĺžka/Length [mm], (plocha/area [m <sup>2</sup> ])	Hmotnosť/ Weight [kg/m], ([kg/m <sup>2</sup> ])	Hmotnosť/ Weight [kg/ks]	Hmotnosť celkom/ Weight total [kg]	Poznámky / Notes:
<b>Zemný vrut</b>	2	DI. 1050mm, DN100 hore, pozirk	1050	5.00	5.25	10.50	
<b>Vruty / skr.</b>	20	M8		0.10	0.10	2.00	
		<b>Spolu + 10% spoje</b>				<b>13.75</b> kg	
		<b>Spolu pre 28 ks dielcov</b>				<b>385.00</b> kg	


Položka / Item:	Počet / Quantity:	Profil / Profile :	Dĺžka/Length [mm], (plocha/area [m <sup>2</sup> ])	Hmotnosť/ Weight [kg/m], ([kg/m <sup>2</sup> ])	Hmotnosť/ Weight [kg/ks]	Hmotnosť celkom/ Weight total [kg]	Poznámky / Notes:
Gul 1	1	Gulatina priemeru 120mm	1990	6.22	12.38	12.38	
Gul 2	2	Gulatina priemeru 100mm	1990	4.32	8.60	17.19	
Gul 3	2	Gulatina priemeru 100mm	1500	4.32	6.48	12.96	
		<b>Spolu + 10% spoje</b>				<b>46.78</b>	kg
		<b>Spolu pre 28 ks dielcov</b>				<b>1309.92</b>	kg
		Celková plocha náteru				89.04	m2

-NA ZÁBRADLIACH BUDÚ OSADENÉ REFLEXNÉ PRVKY (4ks/DIELEC, 6ks/KONCOVÝ DIELEC

**HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ  
REPUBLIKY BRATISLAVA**  
Primaciálne nám. 1, P.O. Box 192, 814 99 Bratislava 1



OBJEDNÁVATEL:	JTRE a.s. DVOŘÁKOVO NÁBŘEŽIE 10, 811 02 BRATISLAVA	
ČÍSLO ZAKÁZKY		

STAVBA		 <b>PROKOS s.r.o.</b> Družba SIA 851 10 BRATISLAVA TEL.FAX:421-2-62620005 ondrrej.majek@prokos.sk	
„Úprava cestného telesa miestnej komunikácie Devínskej cesty pre účely vytvorenia medzinárodnej Moravsko-Dunajskej cyklotrasy“			
ČASŤ	D1	OBJEKT	STUPEŇ
		SO 102.5 Oporný múr, úsek „F“	DRS
Úsek „F“			ČÍSLO ZAKÁZKY
PRÍLOHA		VÝKRES ZÁBRADLIA	OKRES
			BRATISLAVA
STAVEBNÍK		KATASTRÁLNE ÚZEMIE	
HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA, PRÍMACIÁLNE NÁM. 1 BRATISLAVA			
HLAVNÝ NŽ PROJ.	TECH. KONTROLA	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	
Inž. Ondrej Májek	Inž. Peter Hrubovčák	JTSK	BRATISLAVA - DEVÍN
ZODP. PROJ.	DÁTUM	VÝŠKOVÝ SYSTÉM	
Inž. Ondrej Májek	05.2025	Bpv	ČÍSLO PRÍLOHY
VYPRACOVAL	FORMÁT	MIERKA	SÚPRAVA
Inž. Andrej Prítula, PhD.	8xA4	1:10	8