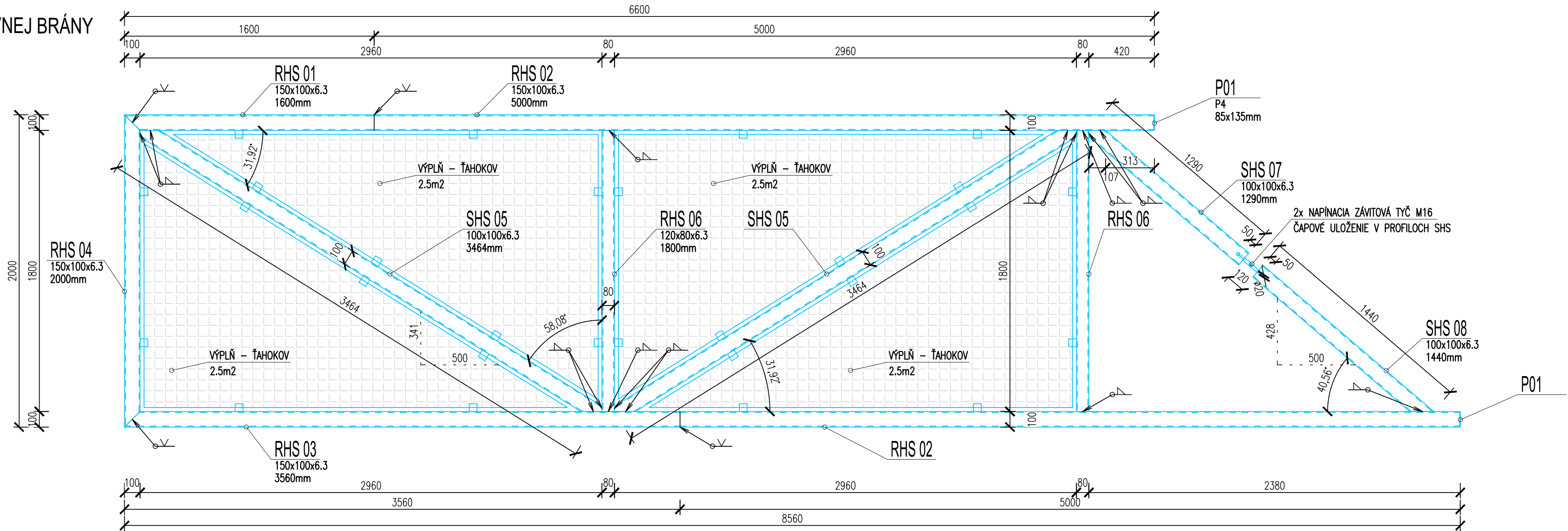


KRÍDLO POSUVNEJ BRÁNY
POHĽAD, M1:20



Položka / Item:	Počet / Quantity:	Profil / Profile :	Dĺžka/Lenght (mm), (plocha/area (m ²))	Hmotnosť/ Weight (kg/m), ((kg/m ²))	Hmotnosť/ Weight (kg/ks)	Hmotnosť celkom/ Weight total (kg)	Poznámky / Notes:
RHS-01	1	RHS 150x100x6.3	1600	22.76	36.41	36.41	
RHS-02	2	RHS 150x100x6.3	5000	22.76	113.79	227.57	
RHS-03	1	RHS 150x100x6.3	3560	22.76	81.02	81.02	
RHS-04	1	RHS 150x100x6.3	2000	22.76	45.51	45.51	
SHS-05	2	SHS 100x100x6.3	3464	17.73	61.43	122.86	
RHS-06	2	RHS 120x80x6.3	1800	17.73	31.92	63.84	
SHS-07	1	SHS 100x100x6.3	1290	17.73	22.88	22.88	
SHS-08	1	SHS 100x100x6.3	1440	17.73	25.54	25.54	

Položka / Item:	Počet / Quantity:	Profil / Profile :	Dĺžka/Lenght (mm), (plocha/area (m ²))	Hmotnosť/ Weight (kg/m), ((kg/m ²))	Hmotnosť/ Weight (kg/ks)	Hmotnosť celkom/ Weight total (kg)	Poznámky / Notes:
P01	2	P4 85x135mm	(0.0115)	(0.03)	0.36	0.72	
T01	4	Ľahokov	(2.5000)	(0.01)	25.00	100.00	
TYČ	2	M16, dl.150mm, čap, motýlik	150	0.55	0.55	1.10	
Spolu + 10% spoje						800.18 kg	
Spolu pre 2 ks dielcov						1600.37 kg	
Celková plocha náteru						27.78 m ²	

POZN.:

-POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCEĽOVÝCH ČASTÍ ZÁBRADLIA-PODĽA TP 068 12/2016

ŽIAROVÉ ZINKOVANIE 100 µm, STUPEŇ PRÍPRAVY POVRCHU

Sa2 1/2 /Be sweeping

1 MN EP 100 µm

1 VN PUR 80 µm

-SPOJE OCEĽ-OCEĽ BUDÚ ZVÁRANÉ, HR. ZVARU 4, 6mm

(PODĽA HRÚBKY ZVÁRANÉHO MATERIÁLU).

-TENTO VÝKRES SLUŽÍ AKO PODKLAD PRE VYPRACOVANIE DIELENSKEJ DOKUMENTÁCIE

-NA BRÁNE BUDÚ OSADENÉ REFLEXNÉ PRVKY (8ks/DIELEC)

STAVEBNÍK:



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



OBJEDNÁVATEĽ:	JTRE a.s. DVOŘÁKOVO NÁBŘEŽIE 10, 811 02 BRATISLAVA
ČÍSLO ZÁKAZKY	



STAVBA „Úprava cestného telesa miestnej komunikácie Devínskej cesty pre účely vytvorenia medzinárodnej Moravsko-Dunajskej cyklotrasy“		PROKOS s.r.o. Druidská 5/A 851 10 BRATISLAVA TEL.FAX:421-2-62520005 ondrej.majek@prokos.sk	
ČASŤ D1	OBJEKT SO 105.3 Posuvná brána v km 0,006 00	STUPEŇ DRS	ČÍSLO ZÁKAZKY
Úsek „C“		OKRES BRATISLAVA	
PRÍLOHA OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA BRÁNY		KATASTRÁLNE ÚZEMIE BRATISLAVA - DEVÍN	
STAVEBNÍK HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA; PRIMACIÁLNE NÁM. 1 BRATISLAVA	HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Ondrej Májek	TECH. KONTROLA Ing. Peter Hrubovčák	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
ZODP. PROJ. Ing. Ondrej Májek	DÁTUM 05.2025	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	ČÍSLO PRÍLOHY 5
VYPRACOVAL Ing. Andrej Pritula, PhD.	FORMÁT 4xA4	MIERKA 1:20	SÚPRAVA