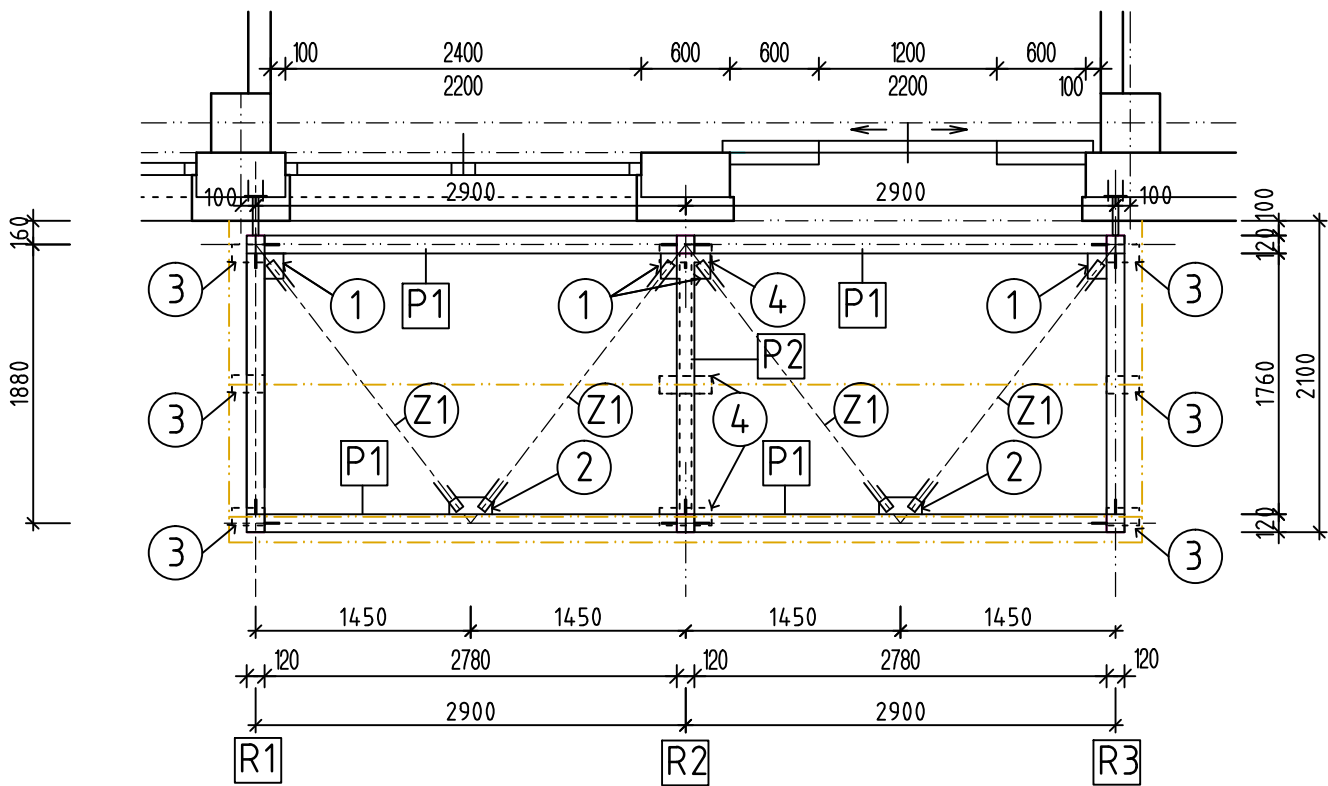
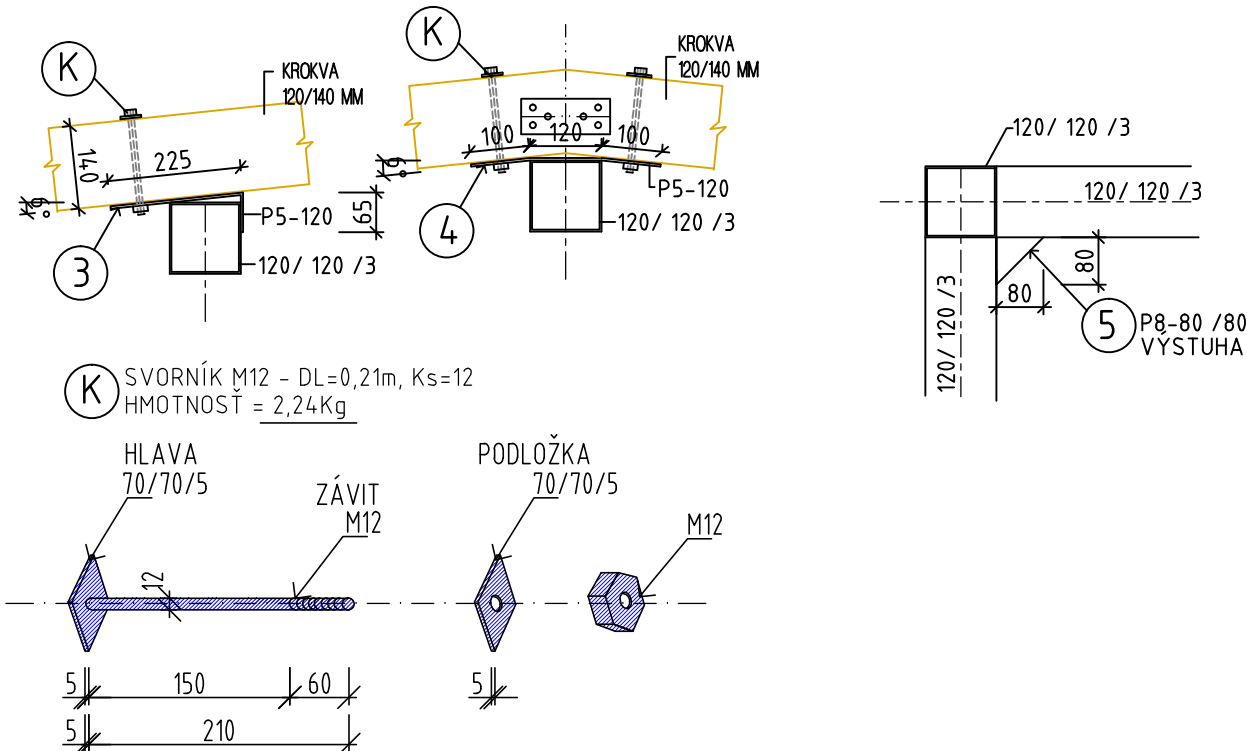


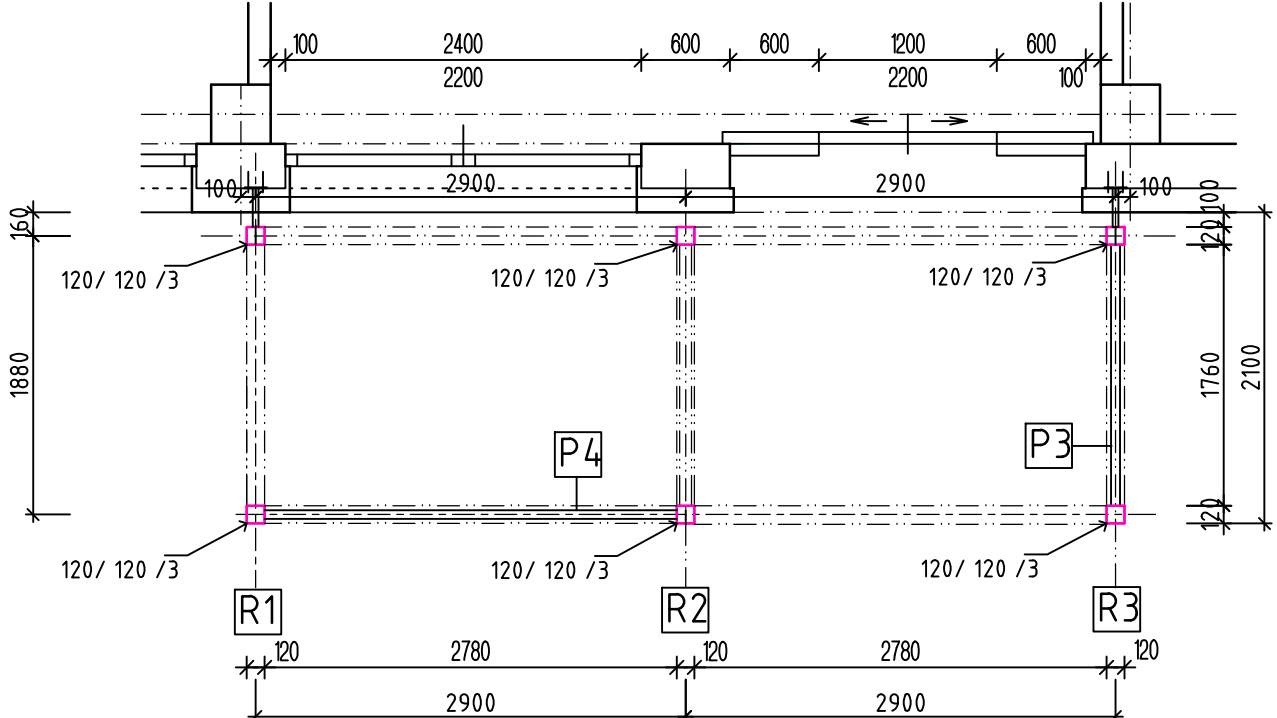
PODORYS NA KÓTE +1,45m



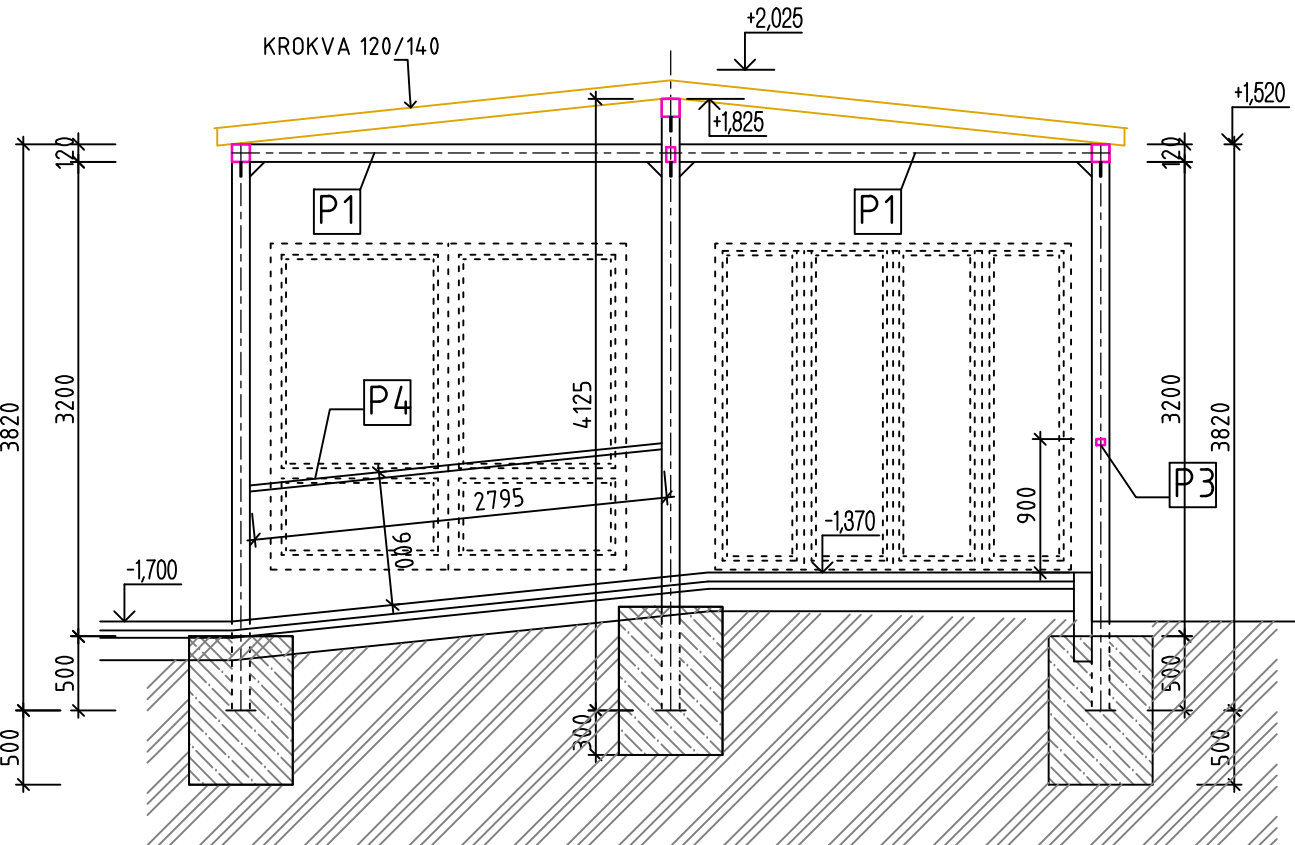
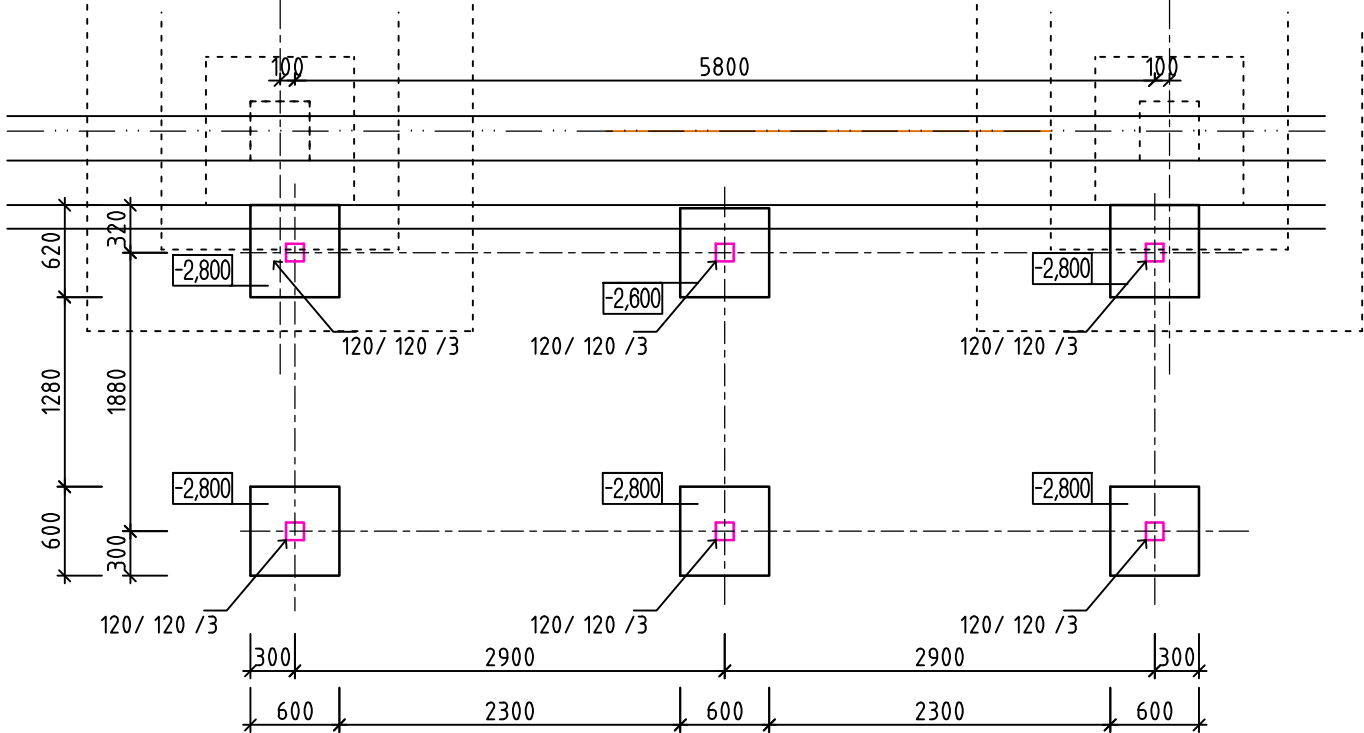
DETAIL UCHYTENIA KROKIEV NA OCELOVÝ RÁM
M 1 :15



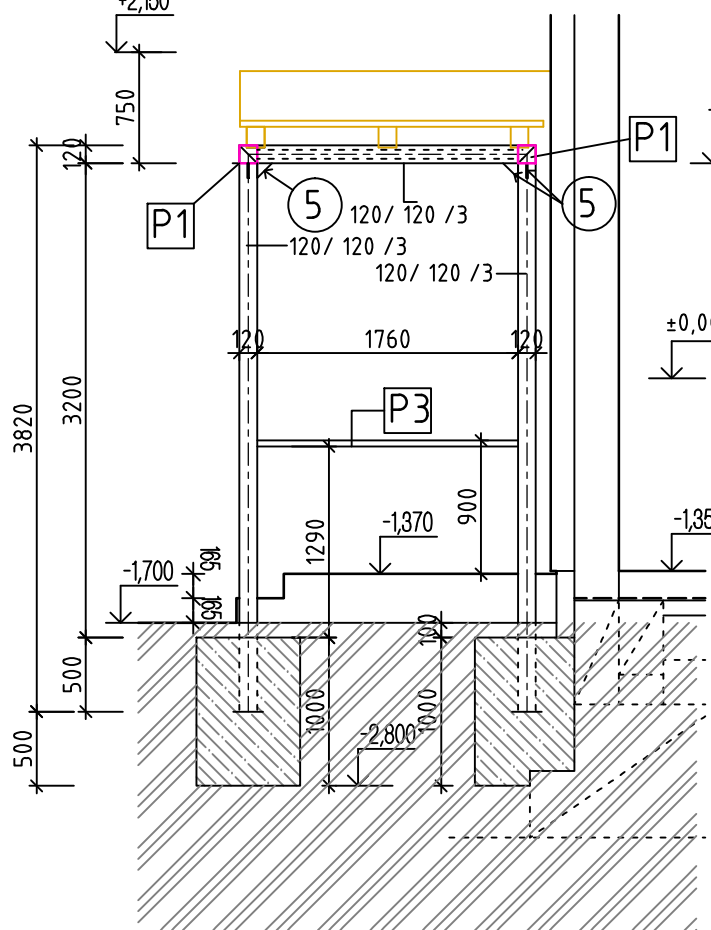
PODORYS NA KÓTE ±0,00m



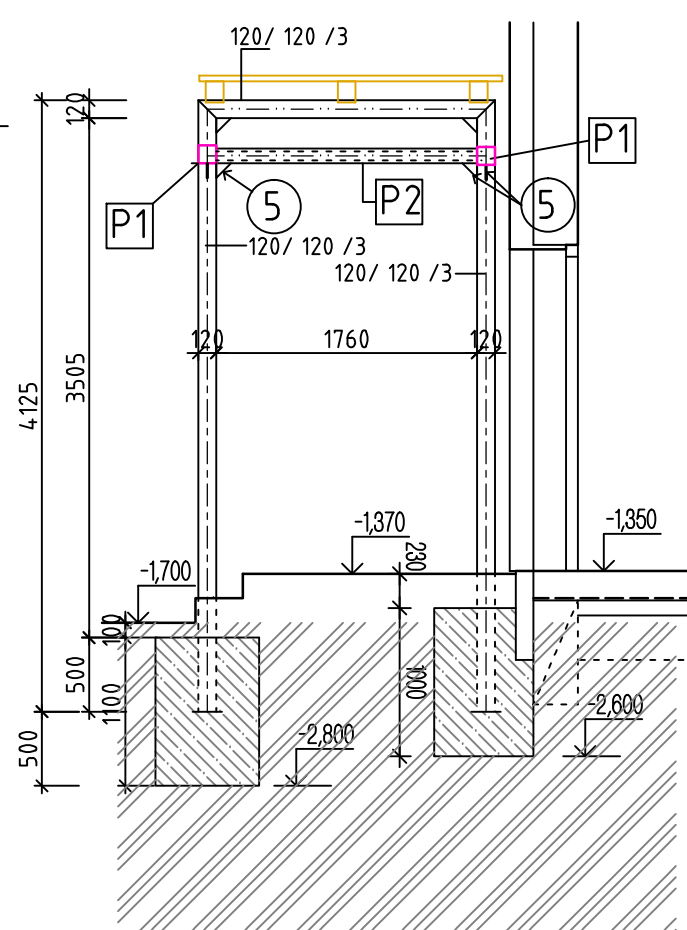
PODORYS ZÁKLADOV



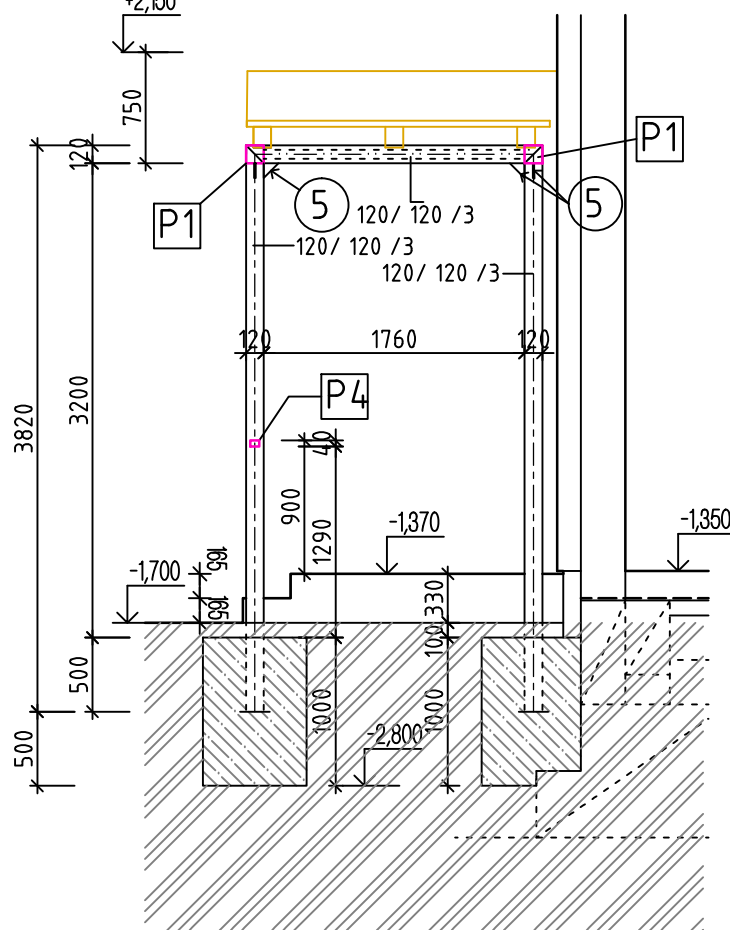
RÁM R3



RÁM R2



RÁM R1



Výpis ocele 11 373

Č.P.	Profil	Dĺžka (m)	Počet (ks)	Hmotnosť	
				kg / m	kg
RÁM R1					
	STĽPY 120/120/3	3,82	2	10,84	82,82
	PRIEČLA 10/120/3	2	1	10,84	21,68
RÁM R2					
	STĽPY 120/120/3	4,125	2	10,84	89,43
	PRIEČLA 10/120/3	2	1	10,84	21,68
RÁM R3					
	STĽPY 120/120/3	3,82	2	10,84	82,82
	PRIEČLA 10/120/3	2	1	10,84	21,68
P1	POZDĽŽNIKY				
	120/120/3	2,78	4	10,84	120,54
P2	PRIEČNIK				
	60/100/3	1,76	1	7,2	12,67
P3	MADLO				
	60/40/3	1,76	1	4,43	7,80
P4	MADLO				
	60/40/3	2,795	1	4,43	12,38
1	STYČNÍKOVÝ PLECH ZAVETRENIA				
	P8-170/125	1	4	1,33	5,32
2	STYČNÍKOVÝ PLECH ZAVETRENIA				
	P8-290/115	1	2	2,09	4,18
3	ÚLOŽNÝ PLECH				
	P5-225+65/120	1	6	1,37	8,22
4	ÚLOŽNÝ PLECH				
	P5-320/120	1	3	1,51	4,53
5	ROHOVÁ VÝSTUHA RÁMU				
	P8-80/80	1	14	0,2	2,80
Hmotnosť spolu (kg)					498,55
5% zvary					24,93
Hmotnosť celkom (kg)					523,47

POUŽITÉ MATERIÁLY

BETÓN STN EN 206+A1- C25/30 -XC2(SK), XF2
CL 0,2; Dmax16-S3
OCEĽ S235, ZVARY HR. 6 mm

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Ján Kútik	PROJEKCIA Na úbočí 7 974 09 Banská Bystrica jkprojekcia@gmail.com		
KRESLIL: Ing. Daša Šimková	FORMÁT	8A4	Č. PRÍLOHY
INVESTOR: VKMK JILEMNICKÉHO 1710/48 , BANSKÁ BYSTRICA	DÁTUM	01. 2022	
STAVBA: Verejná knižnica Mikuláša Kováča - rekonštrukcia budovy III. etapa - Jilemnického 1710 /48 Banská Bystrica.	ÚČEL	DRS	
ČASŤ: STATIKA	ARCH. Č.		Č. VÝKRESU
OBSAH VÝKRESU: OK MARKÍZY VSTUPU	MIERKA	1:50	
			03