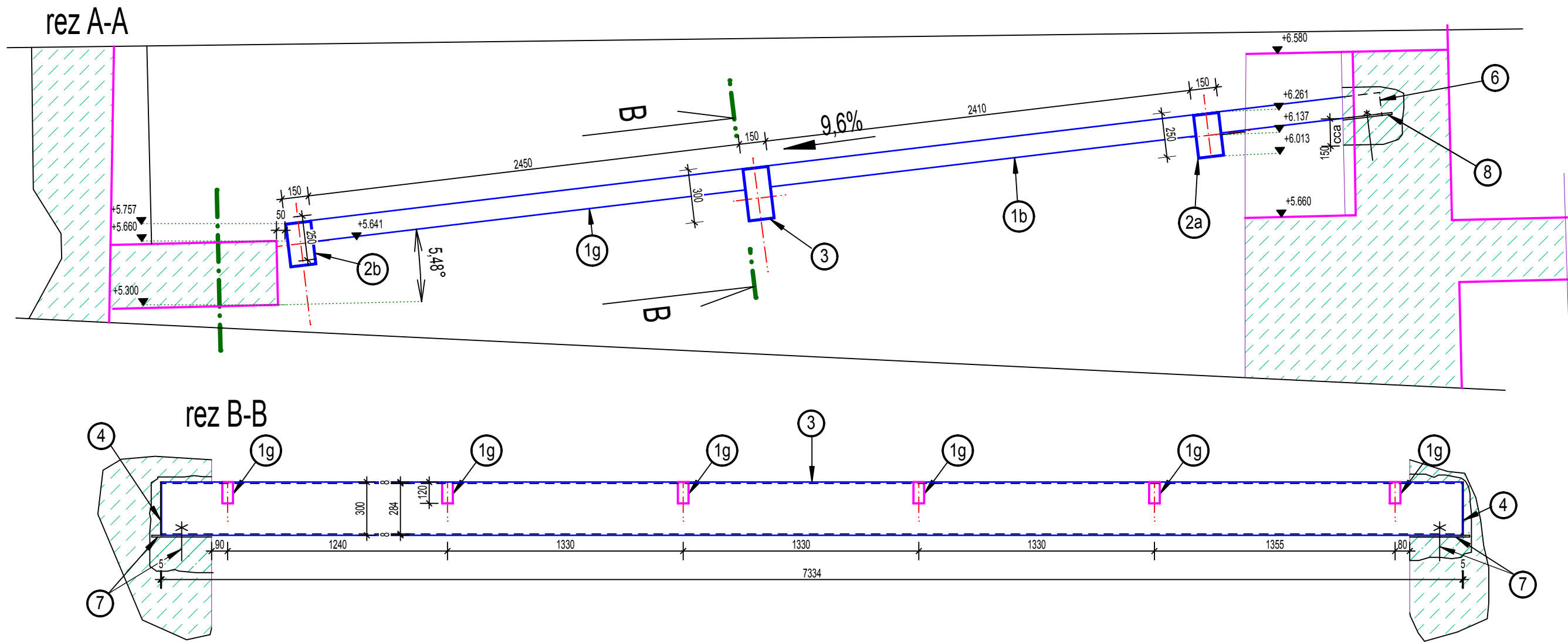
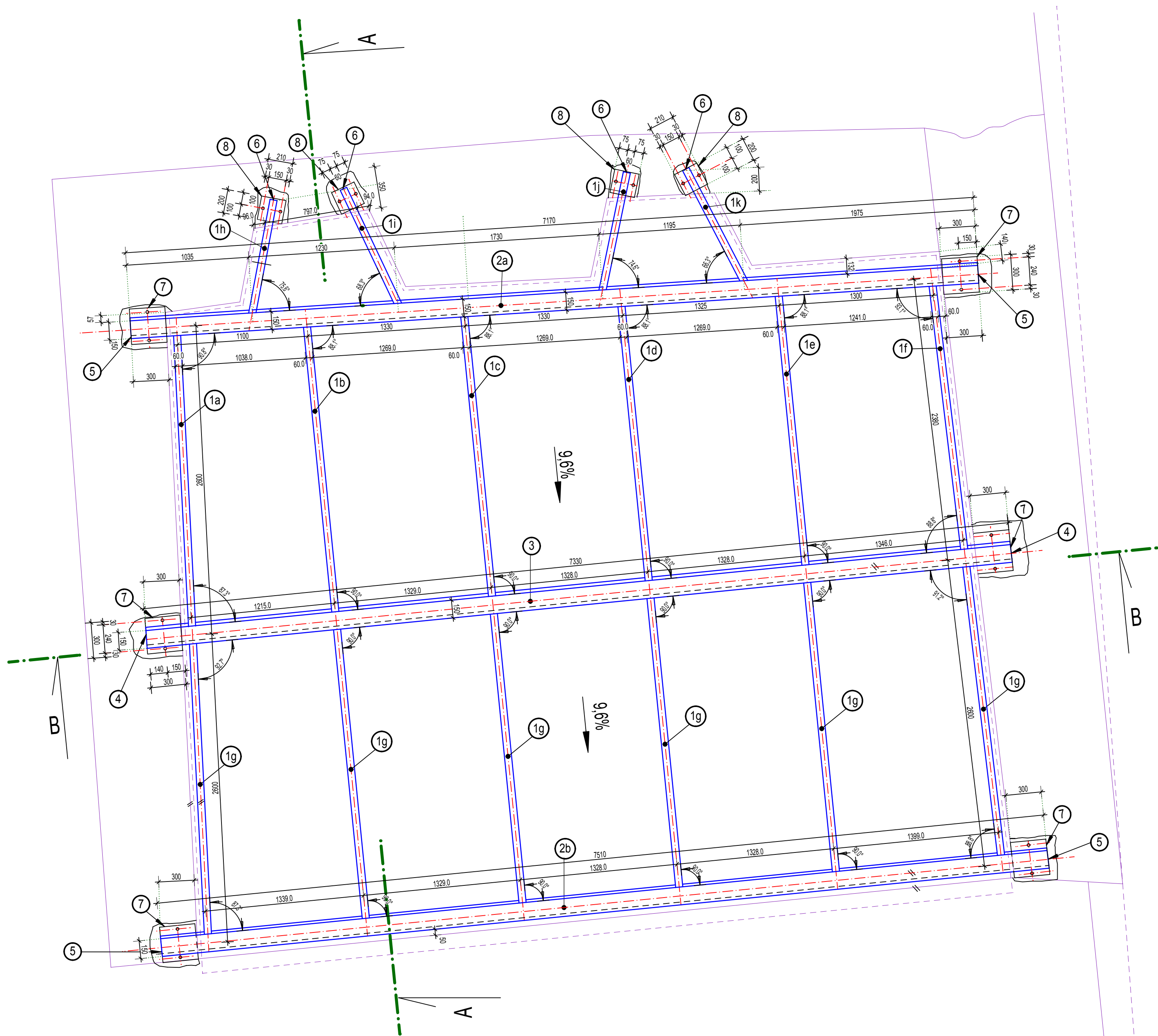


OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA 02-2.04/A - NEPRÍSTUPNÁ PRESKLENÁ STRECHA



LEGENDA:

- KAMENNÉ MURIVO
- PROSTÝ BETÓN C25/30

POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTER :

- 2 x ZÁKLADNÝ (vhodný pre finálny polyuretánový) NÁTER
- 2 x FINÁLNY POLYURETÁNOVÝ NÁTER - FARBA - RAL 7042

POZNÁMKY:

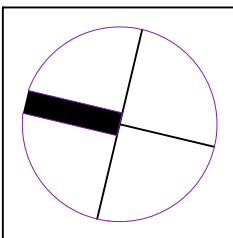
- VŠETKY ROZMERY JE NUTNÉ OVERIŤ PRIAMO NA STAVBE !
-NA VŠETKY PRVKY PO OVERENÍ ROZMEROV PRIAMO NA STAVBE JE POTREBNÉ DODÁVATEĽOM SPRACOVAŤ VÝROBNÚ (DIELENSKÚ) DOKUMENTÁCIU A ODSÚHLASIŤ JU S INVESTOROM A PROJEKTANTOM !
-VŠETKY TYPY STAVEBNÝCH MATERIÁLOV UVEDENÉ VO VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCII SÚ PREZENTOVANÉ LEN Z DOVODU VÝSPECIFIKOVANIA POŽADOVANÝCH TECHNICKO - FYZIKÁLNYCH VLASTNOSTÍ . TIETO JE NUTNÉ BEZ OHĽADU NA TYP MATERIÁLU DODRŽAŤ !

OCEĽ: S235 JRH - EN 10210
BETÓN : C25/30 - XC3, XF1, XA1, Dmax16(SK) - STN EN 206-1
BET. OCEĽ: B500St - 10 505 (R)

VÝKAZ OCEĽ. VÝROBKOV:

Označenie	Popis výrobku	Plocha m2 Dĺžka m	Počet ks	Hmotnosť 1m, m2	Celková hmotnosť (kg)
1a	Oceľový MSH profil 120x60x4,0	2,500	1	10,70	26,750
1b	S235 JRH- EN 10 210	2,450	1	10,70	26,215
1c		2,400	1	10,70	25,680
1d		2,340	1	10,70	25,038
1e		2,300	1	10,70	24,610
1f		2,250	1	10,70	24,075
1g		2,470	6	10,70	158,574
1h	Oceľový MSH profil 120x60x4,0	0,990	1	10,70	10,593
1i	S235 JRH- EN 10 210	1,090	1	10,70	11,663
1j	(uzavretý platničku - pol.č.6)	1,030	1	10,70	11,021
1k		1,080	1	10,70	11,556
2a	Prierez MSH 250x150x8,0	7,200	1	47,70	343,440
2b	S235 JRH - EN 10 210 (uzavretý platničkou- pol.č.5)	7,550	1	47,70	360,135
3	Prierez MSH 300x150x8,0 S235 JRH - EN10 210 (uzavretý platničkou pol.č.4)	7,340	1	54,00	396,360
4	Oceľ. platňa P5 (hr.5 mm) rozmer 290x140x5,0	0,041	2	39,25	3,187
5	Oceľ. platňa P5 (hr.5 mm) rozmer 240x140mm	0,034	4	39,25	5,275
6	Oceľ. platňa P5 (hr.5 mm) rozmer 112x52 x5,0	0,006	4	39,25	0,911
7	Oceľ. platňa P10 (hr.10 mm) rozmer 300x300x10,0mm + chem.kotva M12 do bet.papuče	0,090	6	78,50	42,390
8	Oceľ. platňa P10 (hr.10 mm) rozmer 210x200x10,0mm + chem.kotva M12 do bet.papuče	0,042	4	78,50	13,188

SPOLU	1520,66
Odpad materiálu =5%	76,033
Zvazy = 2%	30,413218
Iný pomocný materiál =3%	45,620
CELKOM /Kg/ SPOLU	1672,73



+0.000 = 631,50 m.n.m.

DIEL:	STATIKA	PROJEKcia
ZODP. PROJEKTANT:	ING.JOZEF ZÁVACKÝ ST.	Ing. Jozef Závacský s.r.o.
PROJEKTANT:	A. MAJEROVÁ	ŽÁK. Č.: A-08-2011

AUTORI:	ING.ARCH. M. JANOVSÁ, ING.ARCH. M. ČUTKOVÁ, ING.ARCH. J. DOLEJŠÍ
SPOLUAUTORI:	ING.ARCH. R. BUČKO, ING.ARCH. M. DZURILLA, ING. V. SLOWIKOVÁ
HL. PROJEKTANT:	ŠTUDIO J + J s.r.o., VYSOKÁ 65, 054 01 LEVOČA
ZODP. PROJEKTANT:	ING.ARCH. MAGDALÉNA JANOVSÁ
INVESTOR:	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MUZEUM, VAJANSKÉHO NÁBŘEŽIE Č. 2, P.O.BOX 13, 810 06 BRATISLAVA 16

NÁZOV AKCIE:	REKONŠTRUKCIA SPIŠSKÉHO HRADU, ROMÁNSKY PALÁC A ZÁPADNÉ PALÁCE	STUPEŇ:	RP
	PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY	DÁTUM:	09/2011
ČASŤ:	E - DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV	MIERKA:	1 : 25
OBJEKT:	SO.02	ŽÁK. Č.:	02/2011
DIEL:	STATIKA	FORMÁT:	8 x A4
OBSAH VÝKRESU:	OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA 02-2.04/A - NEPRÍSTUPNÁ PRESKLENÁ STRECHA	VÝKR. Č.:	S2.3