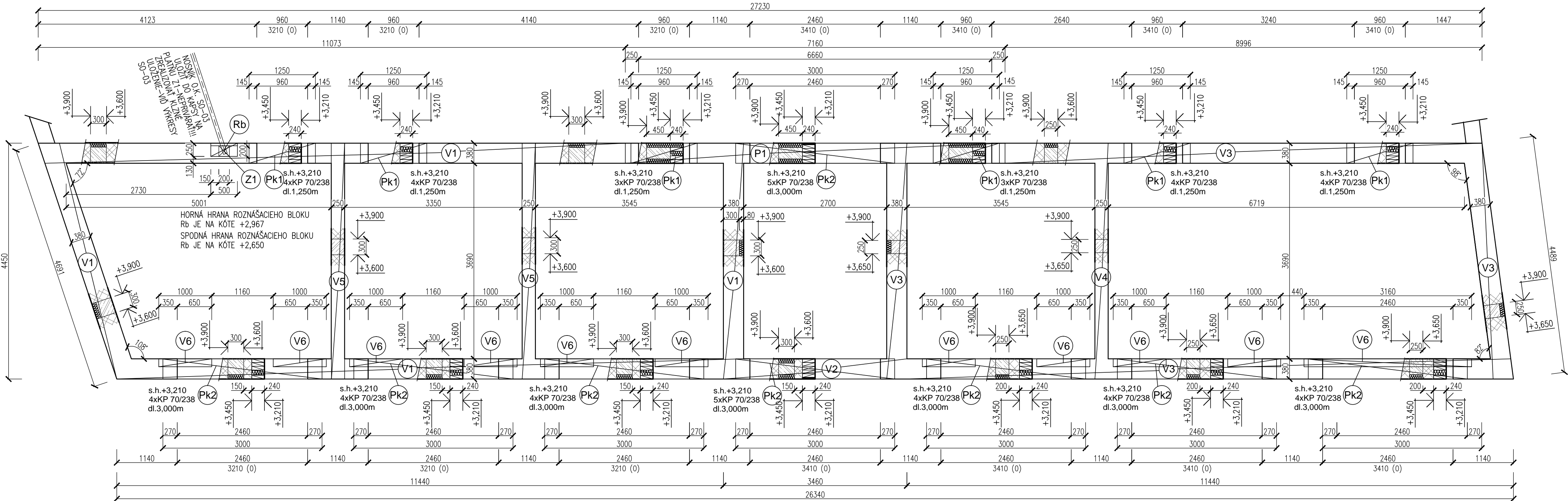
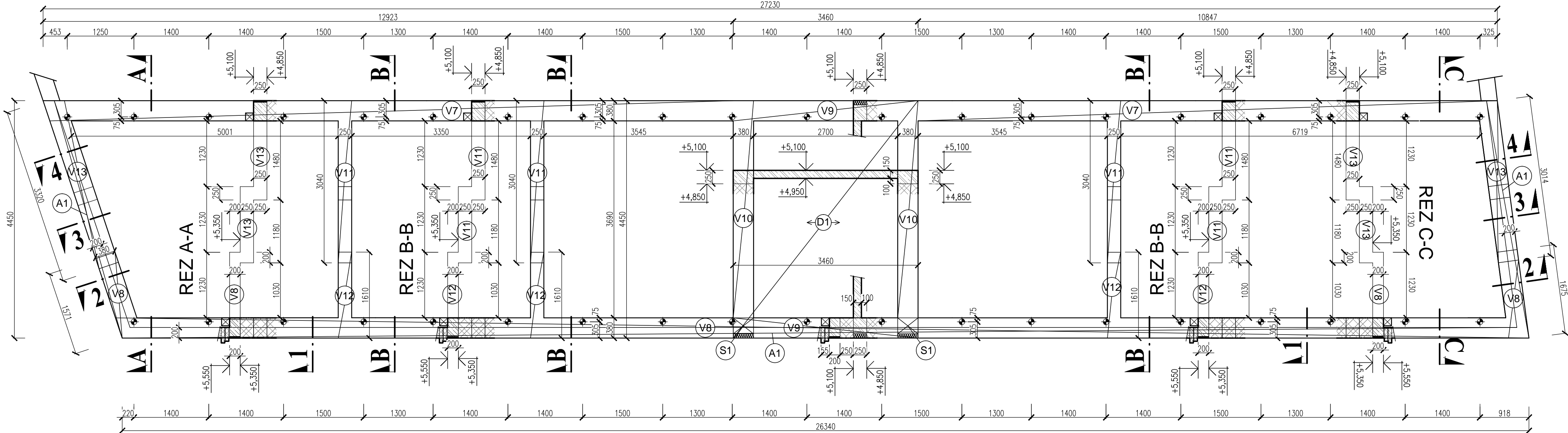


VÝKRES TVARU V ÚROVNI +3,900m 1:50



VÝKRES TVARU V ÚROVNI +5,350m 1:50



VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV

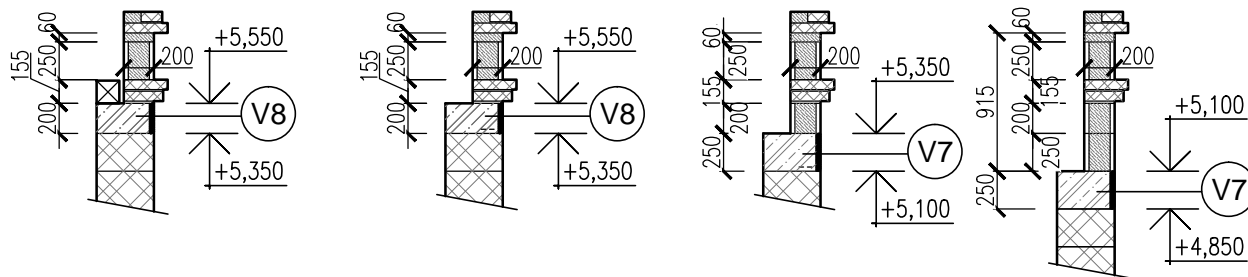
OZN.	POPIS PRIP. NÁKRES	POČET ks RESP.DLŽKA	HMOTNOSŤ v kg		POZNÁMKA
			KS (bm)	CELKOM	
Z1	 KOTVIACA PLATNA 200x200mm HR.10mm 1- OCEL. PLATNA 200x200mm HR. 10mm 2- 2x Ø EZ 12 DL. 700mm	1 KS	3,14 kg	3,14 kg	PLATŇU OPATRIŤ 2x ZÁKLADNÝM A VRCHNÝM SYNTET. NÁTEROM
		2 KS	0,63 kg	1,26 kg	

VÝPIS KERAMICKÝCH PREKLADOV

Označ. prvku	Typ nosníka	Dĺžka prvku [mm]	Hmotnosť 1 kusa [kg]	Celkový počet nosníkov	Celková Hmotnosť [kg]
PK1	PREKLADY KP23,8 70x238 –DL. 1250mm	1250 mm	46,25	22	1017,50
PK2	PREKLADY KP23,8 70x238 –DL. 3000mm	3000 mm	111,00	34	3774,00
Spolu:					4791,50

ČISTKOVÉ REZY ATIKOU

REZ 1 REZ 2 REZ 3 REZ 4



POZNÁMKY:

- PRED BETONÁŽOU VENCOV A PREKLADOV DO DEBNENIA VLOŽIŤ KOTEVNÉ SKRUTKY PRE UKOTVENIE POMŮRNICE.
- PRED BETONÁŽOU VONKAJŠÍCH PREKLADOV A VENCOV VLOŽIŤ A UKOTVIŤ Z VONKAJŠEJ STRANY POLYSTYRÉN HR. 30mm a 50mm.
- PRI VÝSTAVBE OBJEKTU JE NÚTNÉ KONFRONTOVAŤ PD ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÁ ČASŤ S PD STATIKA
- ZÁVITOVÝ TYČ MATERIÁLU 4.6 OPATRIŤ OCELOVOU PÁTKOU A PRIVARIŤ K VÝSTUŽI VENCA – UPRESŇI Dodávateľ.

◆ KOTVY POMŮRNICE M16, ámax=1500 mm, ks=39

REVIZIA	DÁTUM	O B S A H			MENO PODPIS
MERITKO	DÁTUM	KRESLIL	PROJEKTANT	ZODP. PRŮJ.	HIP
1:50	01/2017	ING. RADOŠLAV MATEJKA	ING. RADOŠLAV MATEJKA	Mgr.A. Richard Kalmár	ING. MATEJKA
STAVBA	Novostavba tržnice, mesto Filakovo				POČET A4: 6
STAVEBNÍK	Mesto Filakovo, Radničná 25, 986 01 Filakovo				PROFESIA: STATIKA
STAV. OBJEKT	SO 01 – OBCHODY				POR. ČÍSLO: 01–01
ČASŤ	C.1–02 STATIKA				STUPEŇ PROJEKTU: RP
OBSAH VÝKRESU	VÝKRES TVARU				STATUS VÝKRESU: FINAL
RMStat s.r.o Nám. A. Hlinku 1912/38, 034 01 Ružomberok			ARCHIVNE ČÍSLO : 2017-01-ST-RP-V-01-01		REVIZIA: