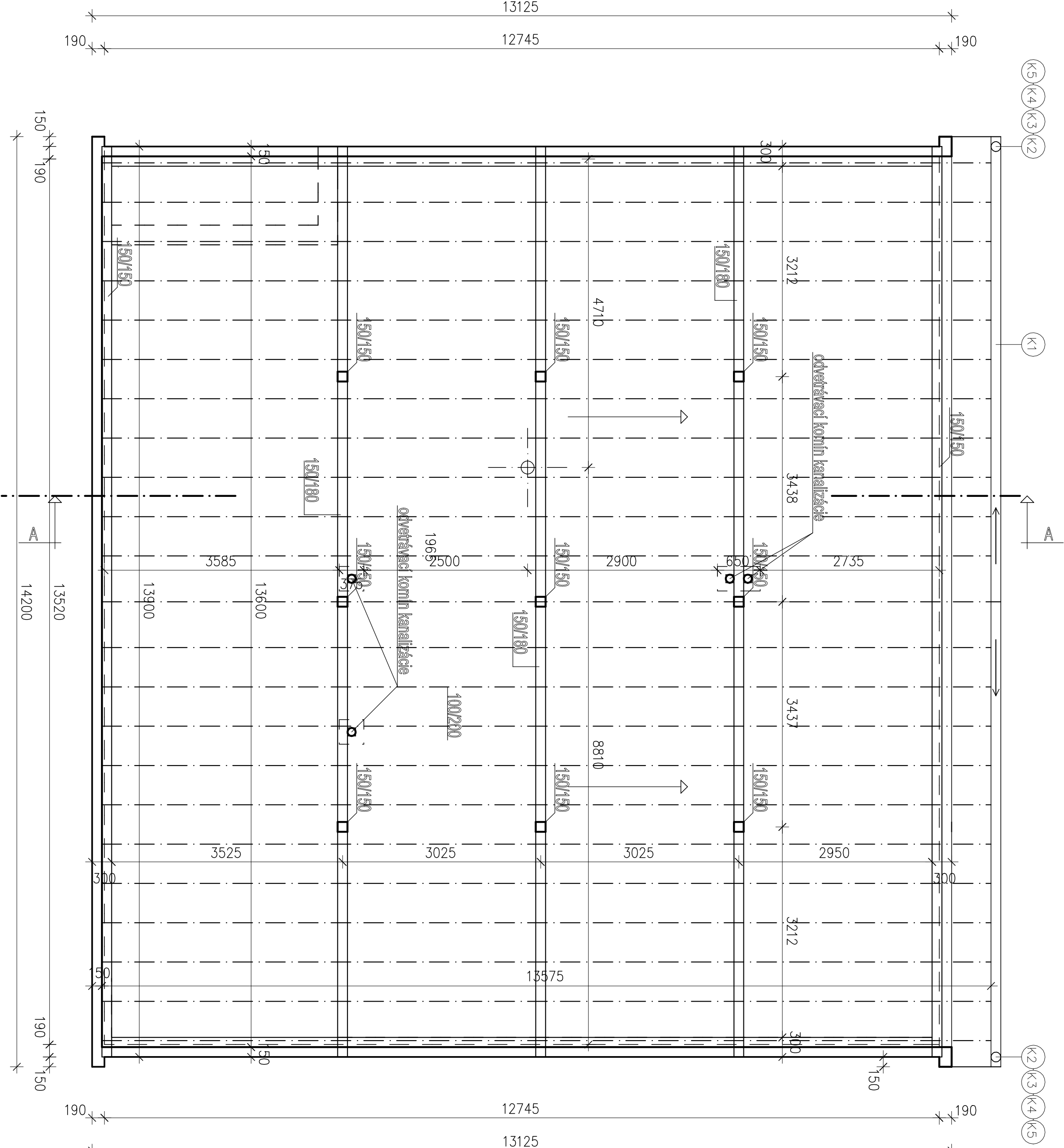
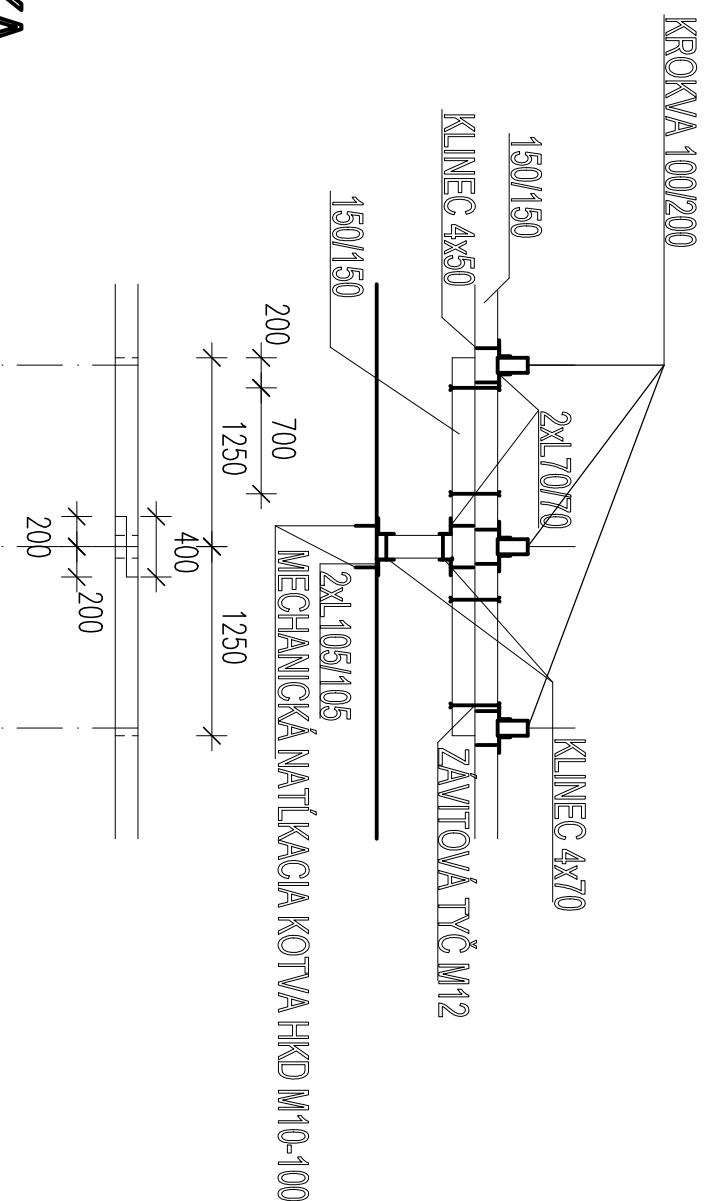


Pôdorys KROVU BLOKU A5, A7, A8, A9 - NOVÝ STAV



DETAIL KOTVENIA



POZNÁMKA

V MIESTE KOTVENIA STŤPIKOV 150/150 PRERAZIŤ STREŠNÝ PLAŠŤ A KOTVIŤ DO ŽB PANELOV L 110/110 - dl. m x 13,4kg/m x 1,1 - kg

VÝKAZ REZÍVA/1blok

OZN.	NÁZOV	PROFIL	POČET	DĹŽKA	m ³
1	POMŮRNICA	150/150	2 ks	13,90 m	0,626 m ³
2	STŤP	150/150	9 ks	0,65 m	0,132 m ³
3	VÄZNICA	150/180	3 ks	13,90 m	1,126 m ³
4	VÄZNICA	150/180	9 ks	2,50 m	0,608 m ³
5	KROKVA	100/200	46 ks	3,50 m	3,220 m ³
6	KROKVA	100/200	46 ks	4,00 m	3,680 m ³

spolu	9,392 m ³
+ 10% STRATNÉ	0,939 m ³
spolu	10,331 m ³
PLOCHA STRECHY	185m ²

VED. PROJ.	KRESL.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	STANOMAT RS s.r.o.
ING. B. MÁTĚ	ING. ARCH. Z. MÁTĚ	ING. ARCH. Z. MÁTĚ	ING. B. MÁTĚ	Ing. Bernáček Mátě
INVESTOR : DD A DSS TORŇALA				autorizovaný stavební inženýr licence č. 3349/A-1
REKONŠTRUKCIA STŘECH UBŮT. BLOKOV				Třnové náměstí č. 6
A SPOJOVACEJ CHODBY				979 01 Rimavské Sobota
MÍSTO STAVBY : TORŇALA				DATUM 12/2023
Č. PARCELY :				STUPEŇ P
PŮDORYS KROVU - NOVÝ STAV				MÍŠKA Č. VÝKR. A-15
				1:50