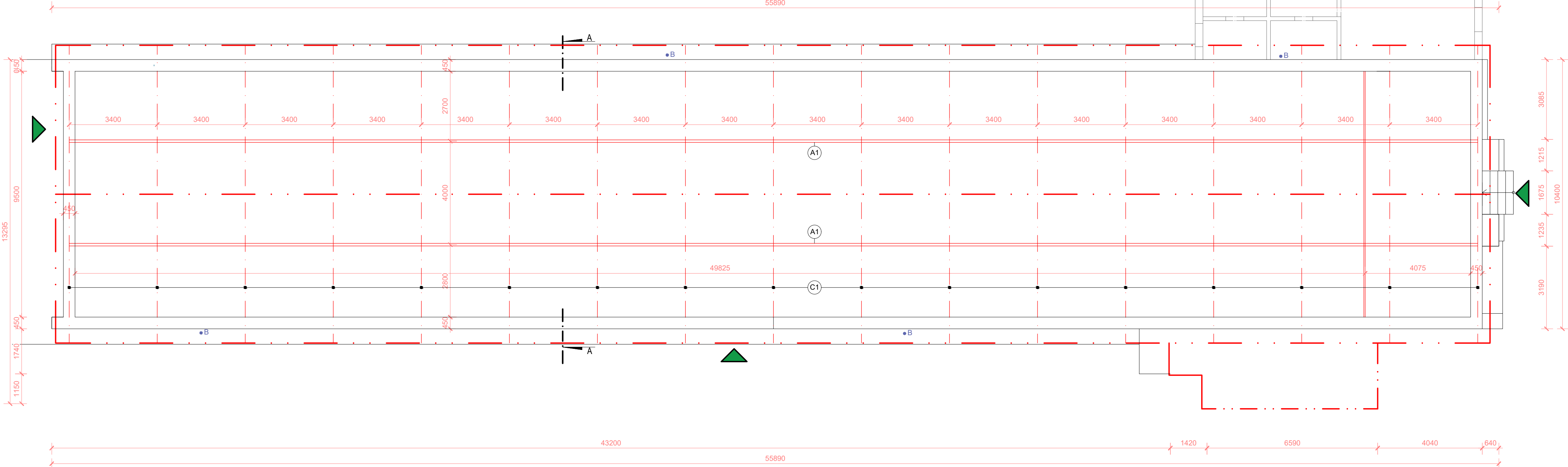


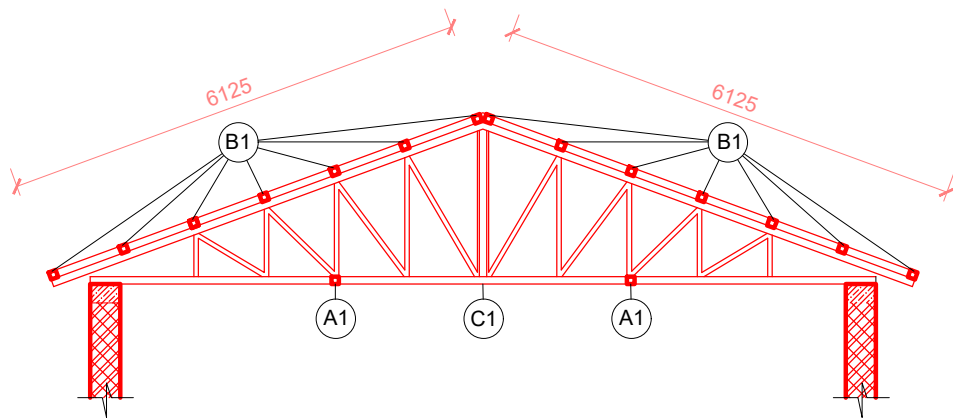
PÔDORYS KROVU - NAVRHOVANÝ STAV

M 1:100



SCHÉMATICKÉ PRIEČNE ZOBRAZENIE KROVU

M 1:100



VÝKAZ PRVKOV KROVU

OZN.	PRVOK	NÁZOV PRVKU	ROZMER	PLOCHA (m²)	DĹŽKA (m)	POČET	OBJEM (m³)
A	A1	VÁZNICA	100/100	0,01	3,4	32	1,088
B	B1	LATOVANIE	80/50	0,004	6	140	3,360
C	C1	PRIEHRADOVÝ NOSNÍK				17	
SPOLU OBJEMY							4,448

SKLADBA STRECHY

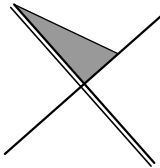
- (S1)
- PLECHOVÁ KRYTINA ALUZINOK
 - LATOVANIE 50x80 mm
 - OCEĽOVÁ PRIEHRADOVKA

POZNÁMKY

- DREVENÉ PRVKY KROVU TREBA NATRIEŤ NÁTEROM PROTI HNILOBE A ŠKODCOM
- ROZMERY A DĹŽKY PRVKOV PRED OBJEDNANÍM PREMERAŤ
- VÝPIS DREVENÝCH PRVKOV (VÝPIS REZIVA) JE LEN INFORMATÍVNY, NUTNÉ SI ZAMERAŤ SKUTOČNÉ DĹŽKY S 15% REZERVOU NA STAVBE

zodpovedný projektant
responsible designer

Ing. Ján Maňo
Autorizovaný Stavebný Inžinier
6514*11



±0,000 = PODLAHA 1. NP

hlavný projektant chief designer		VEQER, s.r.o. Narcisova 4, 040 11, Košice IČO: 51 098 270 DIČ: 212 059 1011 www.veger.sk veger.veger@gmail.com +421 918 371 970	kreslil drawing	Ing. Pavlína Štetinová
			vypracoval drawing	Ing. Pavlína Štetinová
			kontroloval control	Ing. Ján Maňo, A.S.I.
stavebník investor	Ing. Milan Hredzák Stankovce 78, 076 61 Stankovce IČO: 46598375 DIČ: SK1075760103		dátum date	10/2020
			stupeň P.D. project level	SP
stavba construction	SO 01 - ROZŠÍRENIE KAPACÍT SKLADU NA SÓJU		formát size	4 x A4
miesto stavby building area	okres: Trebišov, obec: Stankovce k.ú.: Stankovce, p.č.: 260		mierka scale	1:100
diel part	ASR - Architektonické a stavebné riešenie		klas. stavby class. structure	1 2 7 1
obsah výkresu drawing content	ASR - Pôdorys krovu - Navrhovaný stav		č.výkresu draw.no.	ASR.06

!!!AKÉKOL'VEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESĽOVANIE ALEBO ROZNMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKÉHO ZÁKONA Č. 618/2003 Z.z. BEZ SÚHLASU PROJEKTANTA TRESTNÉ!!!TÁTO DOKUMENTÁCIA MÔŽE BYŤ POUŽITÁ NA REALIZÁCIU JEDINEJ STAVBY!!!