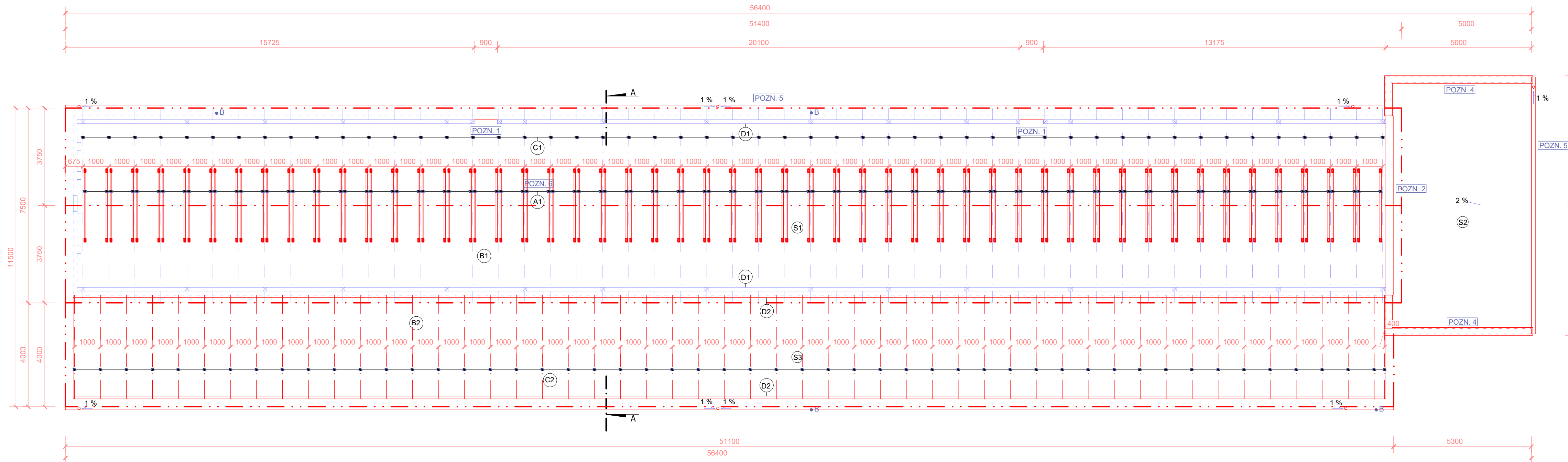


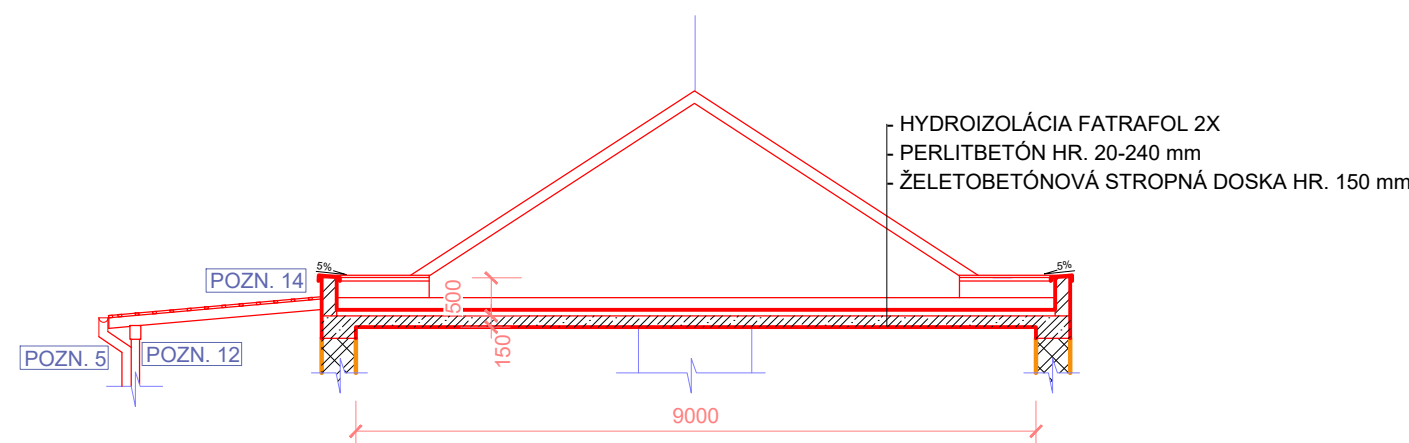
PŌDORYS KROV - NAVRHOVANÝ STAV

M 1:100



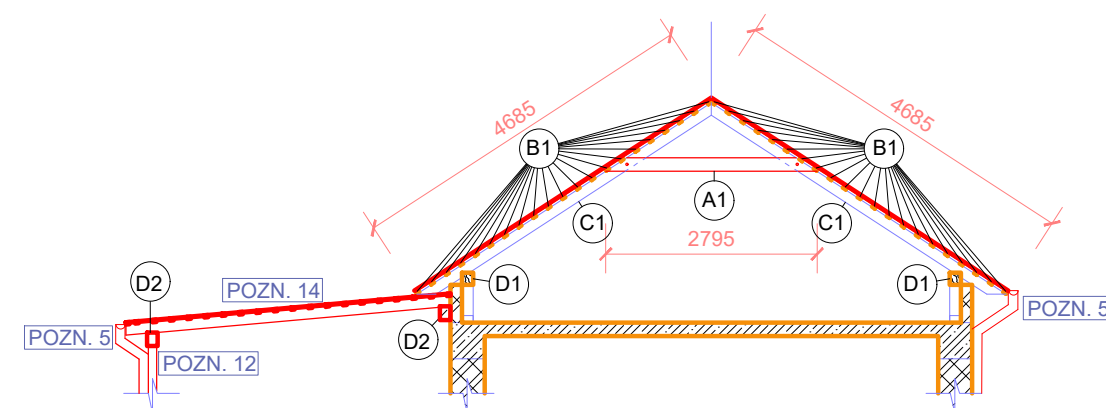
SCHĚMATICKÉ PRIĚČNÉ ZOBRAZENIE PLOCHEJ STRECHY

M 1:100



SCHĚMATICKÉ PRIĚČNÉ ZOBRAZENIE KROVU

M 1:100



POZNÁMKY

- POZN. 1 - DOMUROVANIE OTVOROV V OBVODOVOM MURIVE
- POZN. 2 - VYMUROVANIE ŠTÍTOVEJ STENY
- POZN. 3 - DREVENÉ PRVKY KROVU JE POTREBNÉ OPATRIŤ NÁTEROM PROTI ŠKODCOM A HNILOBE
- POZN. 4 - VYMUROVANIE ATIKY Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HR. 200 mm
- POZN. 5 - MONTÁŽ ODVODŇOVACIEHO SYSTÉMU
- POZN. 6 - DOPLNENIE KONŠTRUKCIE KROVU O KLIĚSTINY
- POZN. 12 - MONTÁŽ NOVÝCH OCELOVÝCH STĹPIKOV
- POZN. 14 - NOVÉ PRESTREŠENIE

VÝKAZ PRVKOV KROVU

OZN.	PRVOK	NÁZOV PRVKU	ROZMER	PLOCHA (m ²)	DĹŽKA (m)	POČET	OBJEM (m ³)
A	A1	KLIĚSTINA	120/30	0,011	2,8	100	1,008
B	B1	LATOVANIE	50/30				
	B2	LATOVANIE	50/30	0,0015	5	205	1,538
C	C1	KROKVA	140/100			51	
	C2	KROKVA	160/80	0,025	4,3	52	3,4
D	D1	POMŮRNICA	150/160				
	D2	POMŮRNICA	140/180	0,025	51,5	2	2,472
SPOLU OBJEM							8,418

SKLADBA STRECHY

- S1 - PLECHOVÁ KRYTINA ALUZINOK
- LATOVANIE 30x50 mm
- KROKVVY 140x100 mm
- S2 - HYDROIZOLÁCIA FATRAFOL 2X
- PERLITBETÓN HR. 20-240 mm
- ŽELETOBETÓNOVÁ STROPNÁ DOSKA HR. 150 mm
- S3 - PLECHOVÁ KRYTINA ALUZINOK
- LATOVANIE 30x50 mm
- KROKVVY 160x80 mm

LEGENDA MATERIÁLOV

- JESTVUJÚCE KONŠTRUKCIE
- NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE

POZNÁMKY

- 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

±0,000 = PODLAHA 1. NP

hlavný projektant chief designer	VEQER ARCHITEKTÚRA & PROJEKTOVANIE autorizovaná projektová kancelária	VEQER, s.r.o. Narcisova 4, 040 11, Košice IČO: 51 098 270 DIČ: 212 059 1011 www.veqer.sk veqer.veqer@gmail.com +421 918 371 970	kreslil drawing	Ing. Lukáš Jurkovič
stavebník investor	Ing. Lucia Hredzáková Stankovce 78, 076 61 Stankovce IČO: 47169401 DIČ: 1080392423		vypracoval drawing	Ing. Lukáš Jurkovič
stavba construction	SO 01 - REKONŠTRUKCIA A ZMENA ÚČELU OBJEKTU PRE ZVÝŠENIE PRODUKCIE DOJŇNÍC		kontroloval control	Ing. Ján Maňo, A.S.I.
miesto stavby building area	okres: Trebišov, obec: Stankovce k.ú.: Stankovce, p.č.: 266		dátum date	10/2020
diel part	ASR - Architektonické a stavebné riešenie		stupeň P/P project level	SP
obsah výkresu drawing content	ASR - Pŏdorys krovu- Navrhovaný stav		formát size	4 x A4
			mierka scale	1:100
			klas. stavby class. structure	1 2 7 1
			č.výkresu draw.no.	ASR.09

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

zodpovedný projektant
responsible designer

Ing. Ján Maňo
Autorizovaný Stavebný Inžinier
6514*11

