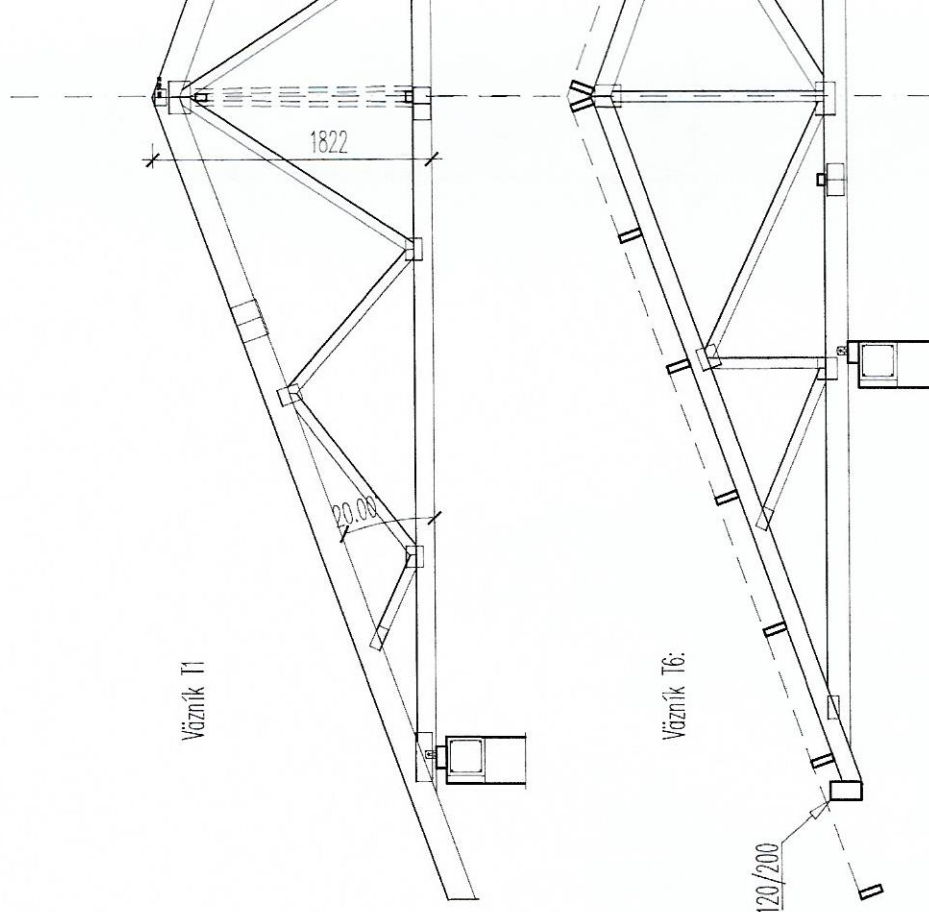


8910
10410
750




Poznámky:

- Vázníky k pomúrniciam budú kotvené pomocou uholníkov BV/ú 05-21, 2 kus na uloženie a konvexné klinec 4/50 2*(6+6)
- Kotvenie pomúrníc pomocou chemických kotiev Anchorfix, a závitových tyčí M12, dl.330mm
- Trám prierezu 120/200 kotviť priamo do venca pomocou strmeňov BV/T-150, a závitových tyčí (2+1)*M12
- Plocha pôdorysného priemetu strechy 170,3 m²
- Dĺžka okapných žlabov 35,6 m

HRIBOVÁ
Š. BARTOŠ



Rezivo C24
Spojovací materiál pevnostnej triedy 4.6
Vázníkový Systém Bova-Nail

HĽ. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL		
ING. ARCH. STANISLAV PŠENČÍK		Ing. L. Kmetyo				
KRAJ:		OBEC:			DÁTUM	2017
INVESTOR:	RODINNÝ DOM BUNGALOW 159- ZO				STUPEŇ	PS
STAVBA:					DRUH PROJEKTU:	STATIKA
OBJEKT:	Pôdorys skladby krovu				ARCHÍVNE ČÍS.	
PREDMET VÝKRESU:					MIERKA:	1:50
					KÓTOVANÉ V mm	