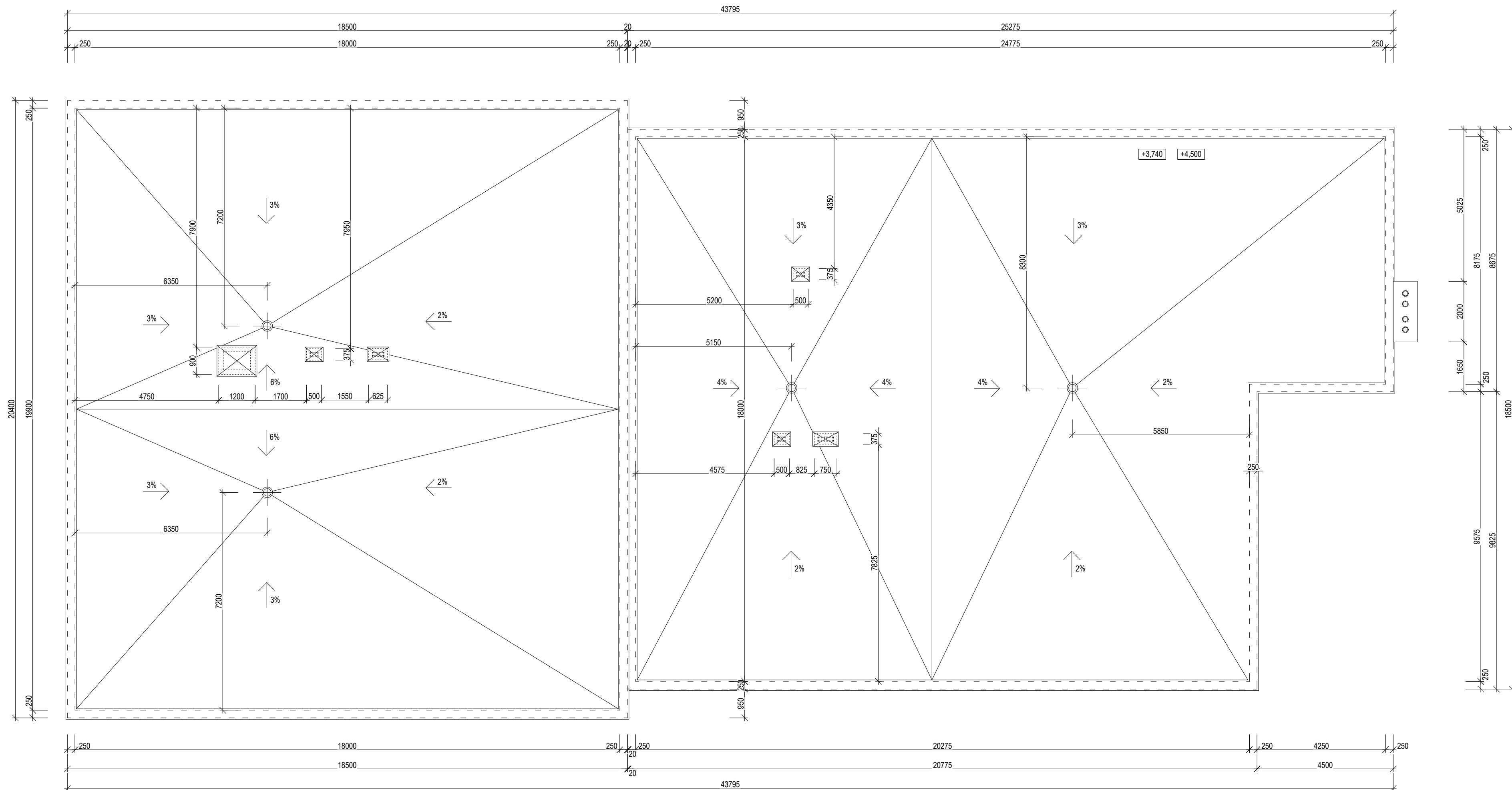






PÔDORYS STRECHY



-  ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
 PÓROBETONOVÉ MURIVO NA MALTU
VÁPENOCEMENTOVÝ MVC 25
 MURIVO Z TEHÁL CDM NA MALTU
VÁPENOCEMENTOVÝ MVC 25
 KOMÍNOVÉ MURIVO ZO ŠAMOTOVÝCH
TEHÁL NA ŠAMOTOVÝ MSLTU

POZNÁMKA:

- VÝKRESY OBJEKTU SÚ SKRESLENÉ NA PODKLADÉ PŮVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENÁCIE.
- VŠETKY STENY - SÚ ZAKRESLENÉ VRÁTANE OMIETOK

TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.
PROJEKT JE NA ÚČELY PSP A NENAHRÁDZA PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY.
ROZMERY NA STAVBE PVERIFIČ.

±0,000 = úroveň podlahy na 1.NP

STUPEŇ PD:		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			02	INVESTOR:	
<div></div> <div>BYVAPRO ByvaPro s.r.o. Mlynské Nivy 58, 821 05 Bratislava</div>		HLAVNÝ PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:		<div>MESTO TREŇCIANSKE TEPLICE</div> <div>so sídlom:</div> <div>GEN. M.R.Štefánika č. 613/4</div> <div>914 51 Trenčianske Teplice</div>	
		Ing. Ladislav Balog	Ing. Peter Strapko	Ing. Ondrej Kluka			
<div></div> <div>BYVAPRO ByvaPro s.r.o. Mlynské Nivy 58, 821 05 Bratislava</div>		<div>NÁZOV A MIESTO STAVBY:</div> <div>Zníženie energetickej náročnosti budovy technických služieb v</div> <div>Trenčianskych Tepliciach</div> <div>Štvrť SNP 154/71, 914 51 Trenčianske Teplice</div> <div>parc.č.: 2016/3, 2016/4</div>				ZÁK. ČÍSLO:	21-2010
						FORMÁT:	730x297
						MIERKA:	1:100
						DÁTUM:	10/2021
SPRACOVATEĽ ČASŤI:		STAVEBNÝ OBJEKT:			STAVEBNÝ OBJEKT:		
<div></div> <div>BYVAPRO ByvaPro s.r.o. Mlynské Nivy 58, 821 05 Bratislava</div>		Administratívna budova			SO 01		
		NÁZOV VÝKRESU:			ČÍSLO VÝKRESU:	REVÍZIA:	
		Pôdorys strechy - skutkový stav			04	00	
		PROFESIE:			ČASŤ:		
		Architektonicko-stavebné riešenie			E.1.1.1		