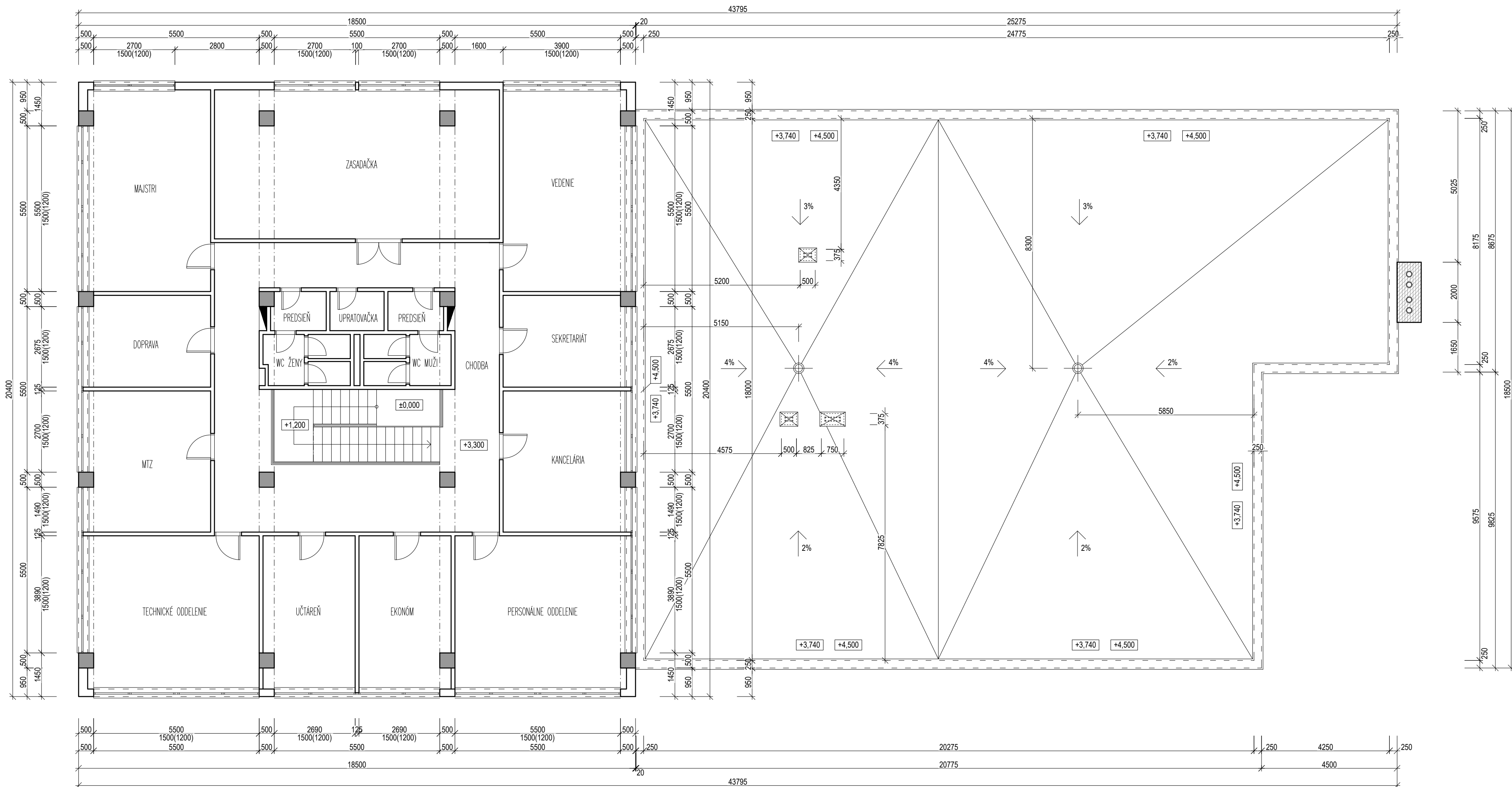






PÔDORYS 2.NP



-  ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
-  PÓROBETONOVÉ MURIVO NA MALTU
VÁPNOCEMENTOVÝ MVC 25
-  MURIVO Z TEHÁŤ CDM NA MALTU
VÁPNOCEMENTOVÝ MVC 25
-  KAMÍNOVÉ MURIVO ZO ŠAMOTOVÝCH
TEHÁŤ NA ŠAMOTOVÝ MSLTU


POZNÁMKA:

- VÝKRESY OBJEKTU SÚ SKRÉSLENÉ NA PODKLAD: PŮVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.
- VŠETKY STĚNY – SÚ ZAKRÉSLENÉ VRÁTANE OMIETOK

TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

PROJEKT JE NA ÚČELY PSP A NENAHRAĐZA PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY.

ROZMERY NA STAVBE PVERIFIČUJTE.

STUPEŇ PD:		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			02	INVESTOR:	
GENERÁLNY ZHOTOVITEĽ PD:  BYVAPRO ByvaPro s.r.o. Mlynské Nivy 58, 821 05 Bratislava		HLAVNÝ PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:		MESTO TREŇČIANSKE TEPLICE so sídlom: GEN. M.R.Štefánika č. 613/4 914 51 Trenčianske Teplice	
		Ing. Ladislav Balog	Ing. Peter Štrápk	Ing. Ondrej Kluka			
SPRACOVATEĽ ČASTÍ:  BYVAPRO ByvaPro s.r.o. Mlynské Nivy 58, 821 05 Bratislava		NÁZOV A MIESTO STAVBY:				ZÁK. ČÍSLO:	21-2010
		Zníženie energetickej náročnosti budovy technických služieb v Trenčianskych Tepliciach				FORMÁT:	730x297
		Štvrť: SNP 154/71, 914 51 Trenčianske Teplice				MIERKA:	1:100
		parc.č.: 2016/3, 2016/4				DÁTUM:	10/2021
		STAVEBNÝ OBJEKT:			STAVEBNÝ OBJEKT:		
		Administratívna budova			S0 01		
		NÁZOV VÝKRESU:			ČÍSLO VÝKRESU:		REVÍZIA:
		Pôdorys 2.NP - skutkový stav			03		00
		PROFESIE:			ČASŤ:		
		Architektonicko-stavebné riešenie			E.1.1.1		