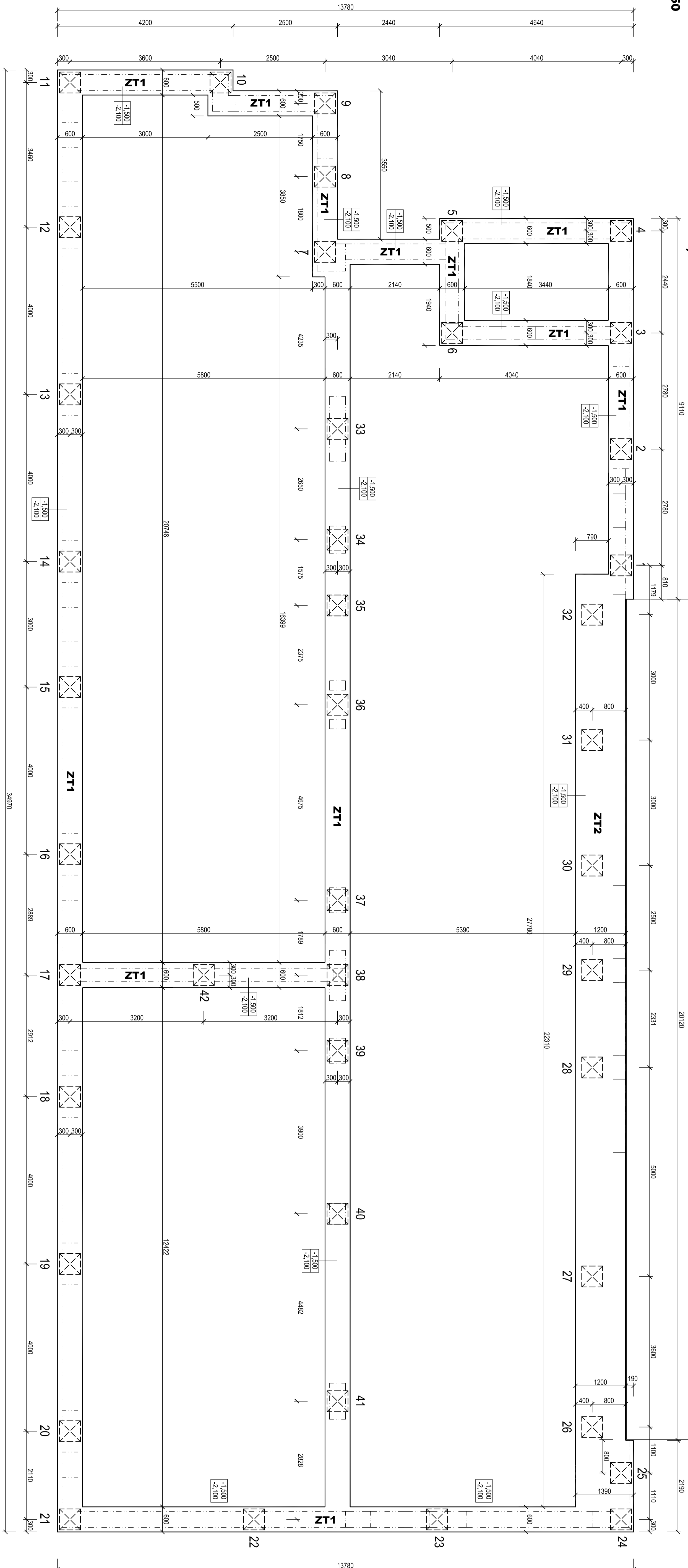


PÔDORYS ZÁKLADOV POD OBJEKTOM

(PREFABR. PILOTÝ IHLANOVITÉHO TVARU)

M1:1:50



ZÁKLADOVÉ PILOTÝ:

POČET KUSOV PILOTÝ DĹŽKY 6m:	ks – b/m
42ks – 252bm	

POZNÁMKA:

- VÝKRES TVARU JE NUTNÉ KOORDINOVAŤ S VÝKRESMI HORNEJ STAVBY
- VÝŠKOVÉ OSADENIE PILOTÝ KOORDINOVAŤ S POŽIADAVKAMI HORNEJ STAVBY
- PO ZARADENÍ PRÍVYCH PILOTÝ NA STAVENISKU SA VYHODNOTÍ ICH
- ÚNOSTNOSŤ PODLA POČTU UDEROV RESP. SPOTREBOVANEJ ENERGIE
- V PRÍPADE POTREBY SA ĎALŠIE PILOTÝ V PD PREDŹIA ALBO SKRÁTIA
- RESP. SA PD DOPLNÍ O ĎALŠIE PILOTÝ
- VÝKRES PÍSEŤ ZÁKL. KONŠTRUKCIE POD SAMOTNÝM OBJEKTOM, OSTATNÉ ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE SÚ ZALOŽENÉ PLOŠNE - VÍD ASR

MATERIÁL:

BETÓN: STN EN 206-1 -C25/30- XC2(SK)-C10-4-Dmax16-S3
OCEĽ: B500-B (10 505(R))

KÓPIA ČÍSLO: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KOPÍROVANIE BEZ SÚHLASU MAJITEĽA JE TRESTNÉ PODĽA §21, O§27 a) ZÁKONA Č.384/1987 Z.Š.		© opravná statická studio s.r.o. prešov	
INŽENIER: VĽADIMÍR ŠTĚPÁNEK, A.S.	STAVBA: NŠP Vrany nad Topľou - Prístavba OAMIS	STATICKÁ: STATICKÁ	STATICKÁ: STATICKÁ
PROJEKTANT: Ing. POLÁK Jozef	zmeny dokončené stavby	08.01.2017	08.01.2017
Ing. PETRUSKA RADOŠŤAN	OBJEKT: VLASTNÝ	STAVBA: RP	STAVBA: RP
	OBJEKT: PÔDORYS ZÁKLADOV POD OBJEKTOM	STAVBA: MM	STAVBA: MM
	(PREFABR. PILOTÝ IHLANOVITÉHO TVARU)	STAVBA: 1:50	STAVBA: 1:50
		STAVBA: ST-22	STAVBA: ST-22