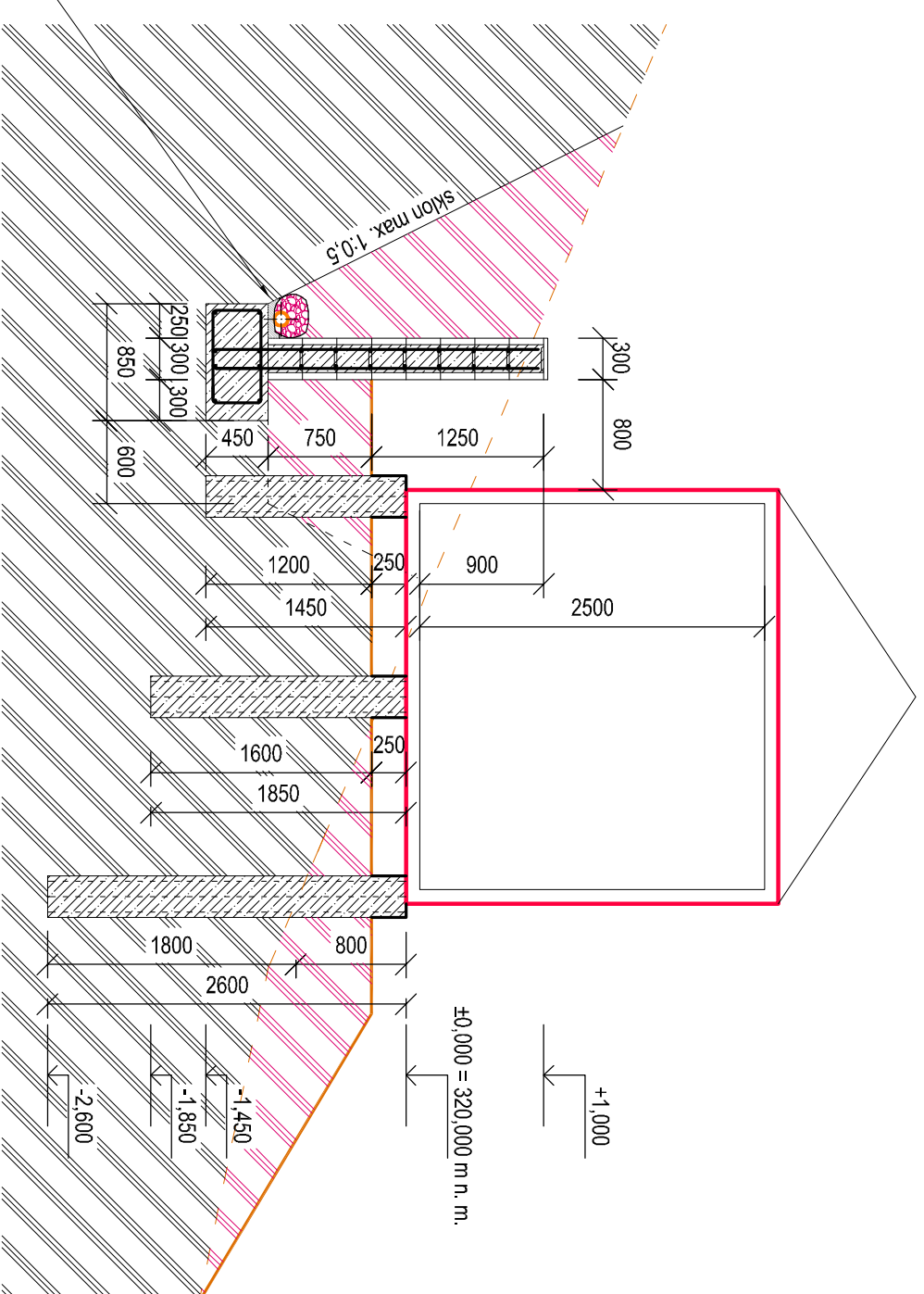
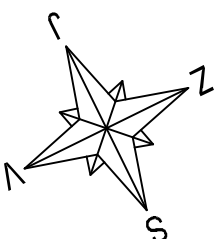
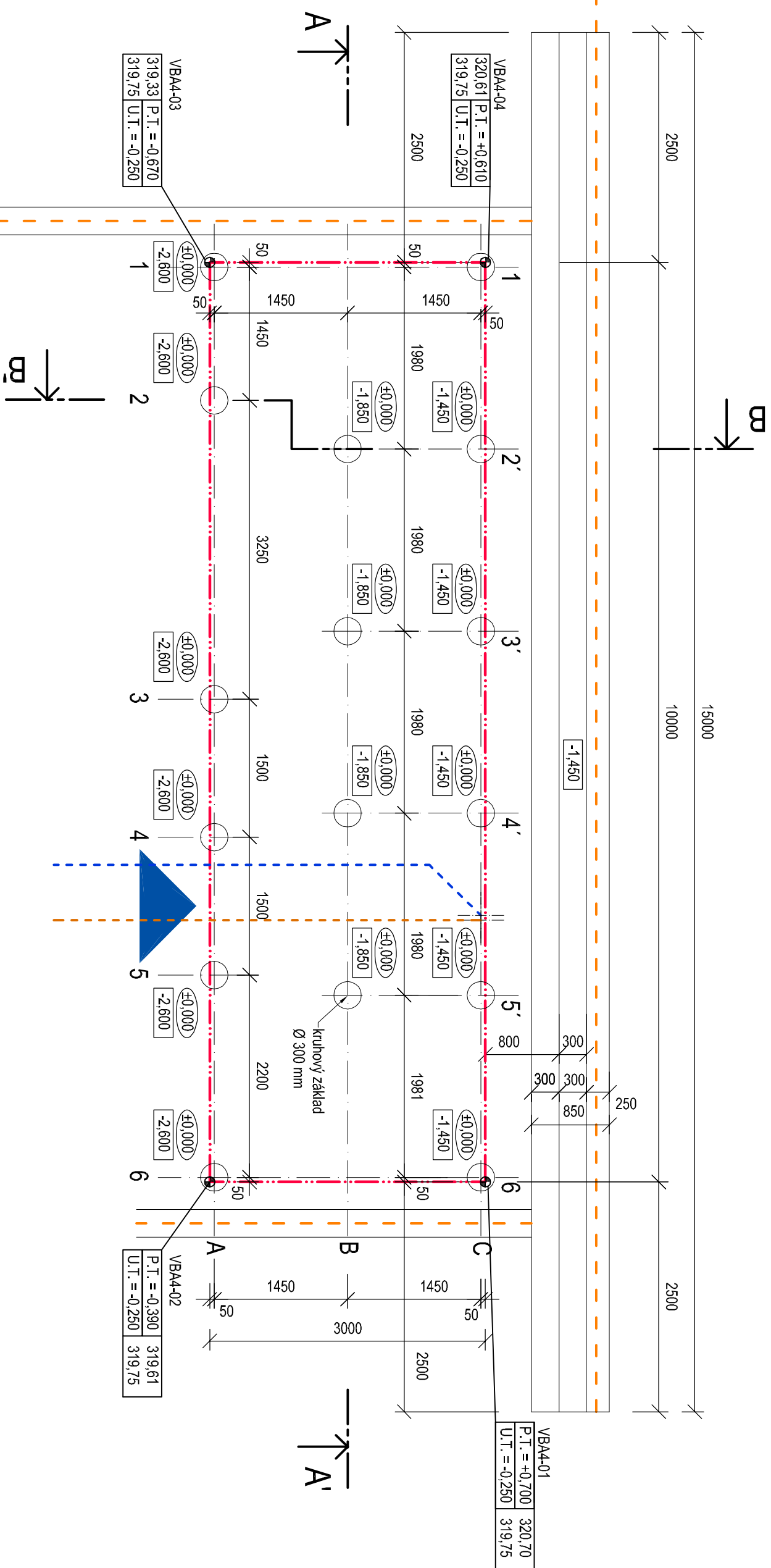


DRENÁŽ SPÁDOVAT POMOCÍ JÍLOVÉHO KLÍNU











PŮDORYS ZÁKLADŮ M 1:50



VÝTVŮBOVACÍ BODY APARTMÁN Č. 4		
VB	Y	X
VB4-01	732 330,503	963 885,037
VB4-02	732 332,821	963 886,362
VB4-03	732 332,119	963 885,333
VB4-04	732 334,921	963 894,008

LEGENDA MATERIÁLŮ

	KONTEJNER
	BETONOVÁ PÁTKA BETON C20/25 XC2 XF1 VZTUŽENÁ ARIOKOŠEM OCEĽ B500B
	OPERNÝ ZĎ Z BET. TVAROVEK TL. 300 mm V POHLÉDU
	KAMENNÝO PÁRACE 16x22 mm OBAVENÉ NETKANOU GEOTEXTILIÍ
	ROSTLÝ TERÉN
	MAŠYP
	HRANA - PŮVODNÍ TERÉN
	HRANA - UPRAVENÝ TERÉN

LEGENDA SÍTÍ


LEGENDA VÝŠKOVÝCH KÓT

- LEŽATÁ KANALIZACE
- PŘÍPOJKA VODY
- PŘÍPOJKA ELEKTRO
- DŘEVĚNÝ POTRUBÍ
- ÚROVEŇ HORNÍ HRANY ZAKLADOVÉ PATKY (-0.420)
- ÚROVEŇ ZAKLADOVÉ SPÁRY (-1.200)

POZN.: ZAKLADOVÉ PASTY PRO OPEŘNÉ ZDÍ BUDOV VYTUŽENÝ BETONÁŘSKOU VYTUŽIŽÍ Z OCELE B500B PRO OPEŘNÉ ZDÍ BUDOV OSAZENÁ SVISLÁ KOTVENÍ ŽELEZA Ø R12. ZKL. PASTY BUDOV ZBETONOVANÉ BETONEM C20/25 XC2 XF1.

SKRZE OPĚRNÉ ZDI BUDOU PO MAX. 1,5 m PROTAŽENY PLASTOVÉ ODVODŇOVACÍ TRUBKY PVC Ø 50 mm

$\pm 0,000 = 320,000$ m. n. m. = spodní hrana kontejneru

NAVEHOVAL		Ing. Jilka Gardová	
SCHVÁLIL		Ing. Jilka Gardová	
INVESTOR		Město Česká Kamenice Náměstí Míru 219, 407 21	
AKCE:			
Revitalizace koupaliště v České Kamenici - I. fáze - změna stavby před dokončením			
SCÍLORE:			
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			
NÁZEV VÝKRESU:			
Výkres základu - apartmán č. 4			