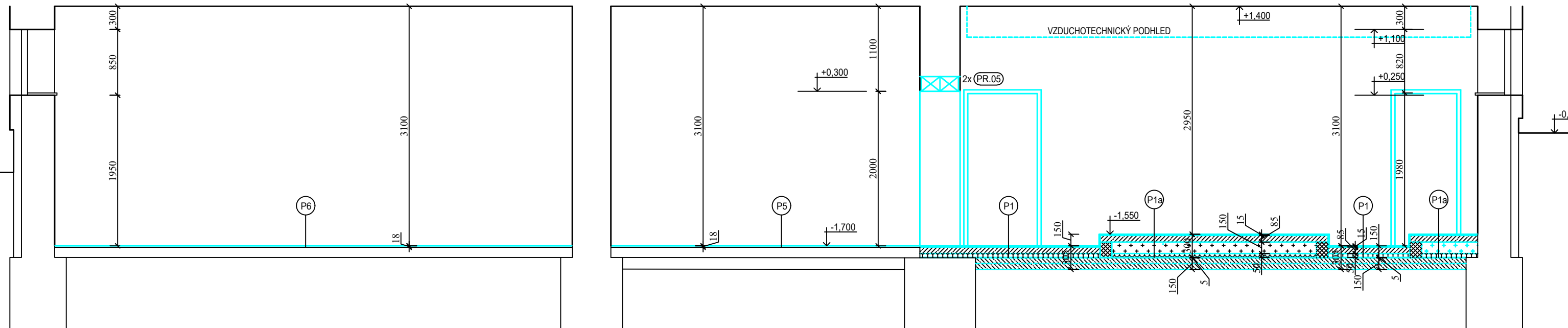
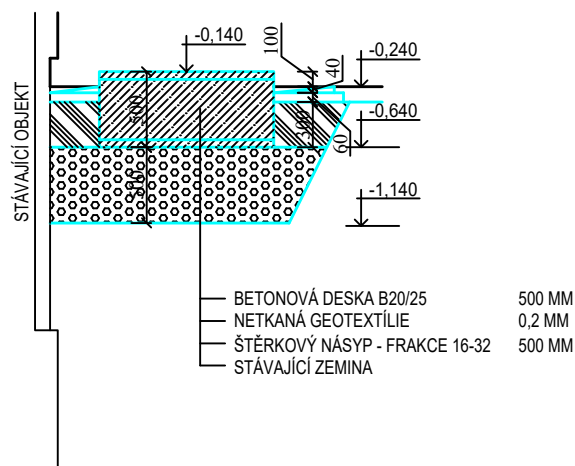



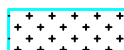
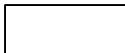
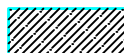


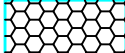



# ŘEZ A - A



# ŘEZ B - B



LEGENDA:

	POROBETONOVÉ PŘÍČKOVÉ TVÁRNICE NA TENKOVRSŤVOU ZDICÍ MALTY (599x125x249MM A 599x100x249MM)		LEHČENÝ BETON LC16/18
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		BETONOVÁ MAZANINA CP300
	CHLADÍCÍ BOX		BETON C20/25 - XC2/XA
	TEPELNÁ IZOLACE		BETONOVÉ CIHLY NA CEMENTOVOU MALTY
	ŠŤERKOVÝ NÁSYP 16-32 MM		STÁVAJÍCÍ ZEMINA

$$-1,700 = 297,10 \text{ m.n.m.}$$

VEDOUcí PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJ.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ING.MARTIN JUST - projekční a inženýrská činnost autorizovaný inženýr pro pozemní stavby OSTRČILOVA 249 541 01 TRUTNOV  tel.: 603720345 e-mail: martin.just@centrum.cz
ING.MARTIN JUST	ING.MARTIN JUST	ING.MARTIN JUST		
INVESTOR : Střední škola gastronomie a služeb, Masarykovo náměstí 2, Nová Paka, 509 01				
OBEC : LÁZNĚ BĚLOHRAD			DATUM : 08/2023	
AKCE :				ZAKÁZKA č. : 23/0608
SŠGS - LÁZNĚ BĚLOHRAD - CVIČNÁ KUCHYŇĚ  D1.1 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
				FORMÁT : 2xA4
				MĚŘÍTKO : 1:50
NÁZEV VÝKRESU :				VÝKRES č.
ŘEZ A - A, ŘEZ B - B				AR.13

POZNÁMKA:

- Při stavebních pracích budou ochráněny veškeré výplně okenních otvorů
- Veškeré dveře budou provedeny do ocelových obložkových zárubní pro dodatečnou montáž
- Parapetní desky zůstávají stávající
- Veškeré stávající a nové povrchy stěn (omítky) budou opatřeny penetračním nátěrem a následně vrstvou vápenného štuku, který sjednotí celkový povrch
- Keramické obklady budou opatřeny kovovými ukončujícími, koutovými a rohovými lištami
- Rozměry soklů pod gastronomické zařízení jsou uvedeny včetně finálních povrchových úprav
- Výpis místností je na výkrese AR.20