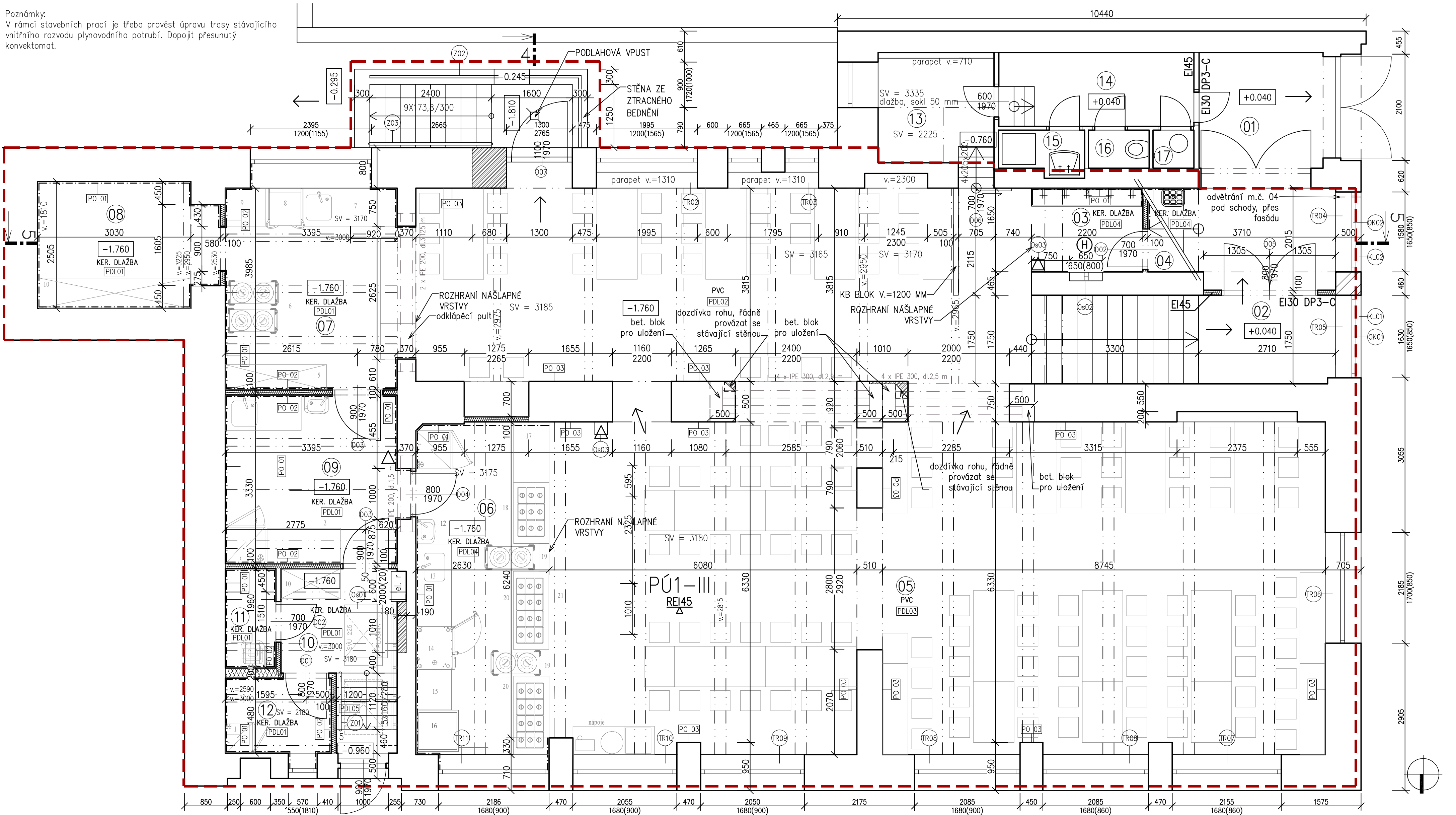


Poznámky:
V rámci stavebních prací je třeba provést úpravu trasy stávajícího
vnitřního rozvodu plynovodního potrubí. Dopojit přesunutý
konvektomat.

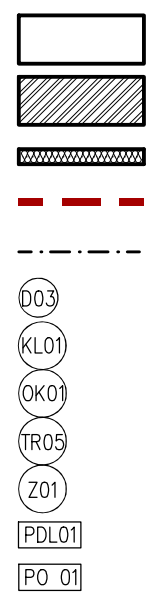


TABULKA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny
01	CHODBA	12,54		
02	CHODBA	10,5	PVC	OMÍTKA
03	UMÝVÁRNA	3,64	KER. DLAŽBA	OMÍTKA/KER.OBKŁAD
04	ÚKLID	6,16	KER. DLAŽBA	KER. OBKŁAD
05	JÍDELNA	153,61	PVC	OMÍTKA
06	VÝDEJ	17,24	KER. DLAŽBA	OMÍTKA/KER.OBKŁAD
07	MYTÍ	14,59	KER. DLAŽBA	KER. OBKŁAD
08	SKŁAD	8,55	KER. DLAŽBA	KER. OBKŁAD
09	PŘÍPRAVNA	11,66	KER. DLAŽBA	KER. OBKŁAD
10	CHODBA	7,13	KER. DLAŽBA	OMÍTKA
11	ÚKLID	2,13	KER. DLAŽBA	KER. OBKŁAD
12	ODPAD	3,18	KER. DLAŽBA	KER. OBKŁAD
13	DENNÍ MÍSTNOST	5,33		
14	CHODBA	5,67		
15	KOUPELNA	1,48		
16	WC	0,94		
17	ODPAD	0,65		

Celková plocha [m²]: 265

LEGENDA



Stávající zděné konstrukce

Dozdívka Porotherm 38

Sádrokartonové konstrukce

Řešený prostor

Keramické obklady (výška obkladu do výšky zárubní)

Označení nových dveří (viz. tabulka dveří)

Označení klempířských prvků (viz. tabulka klempířských prvků)

Označení nových oken (viz. tabulka oken)

Označení truhlářských prvků (viz. tabulka truhlářských prvků)

Označení zámečnických prvků (viz. tabulka zámečnických prvků)

Označení skladeb podlah (viz. tabulka skladeb)

Označení skladeb konstrukcí (viz. tabulka skladeb)

REV. 02/2021



STAVEBNÍK/ INVESTOR:	Městská část Praha 14 Bratři Venclové 1073/8, Černý most, 19800 Praha 9	
OP, HIP:	OMEGA project, s.r.o.; Ing. Jan Škopek Milady Horákové 66/103, 160 00 Praha 6	tel.: 220 612 211
VYPRACOVAL:	Ing. Jaroslav Bittman Ivo Hrdlička	tel.: 733 317 803
FÁZE:		
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ + PROVEDENÍ STAVBY		
ČÁST:		
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
DATAUM:	NÁZEV PRŮJEM:	PARC.
12/2020	Stavební úpravy objektu ZŠ Šimanovská – výdejna jídla Šimanovská 16, 198 00 Praha 14 – Kyje parc.č. 19/1, 21/5, k.ú. Kyje [731226]	
MĚŘÍTKO:	NÁZEV VÝKRESU/ TEXTU:	ČÍSLO VÝKRESU:
1:50	NÁVRH – PŮDORYS 1.PP	D.1.1.5