



Legenda místností:						
číslo	místnost	plocha [m²]	podlaha	stěny	s.v. [mm]	stropy
1.01	Závěří	4,52	Keramiká dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.02	Vstupní hala	47,91	Keramiká dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.03	Vrátnice	11,36	PVC	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.04	Šatna	4,90	PVC	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.05	Učebna	64,56	PVC	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.06	Sklad	31,80	PVC	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.08	Kuchyně	84,53	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	2800	Kazetový podhled
1.11	Příprava těsta	19,94	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	3300	Štuková omítka
1.12	Chodba	83,81	Epoxidová stěrka	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.13	Mýcí transportní nádob	7,74	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	3300	Štuková omítka
1.15	Příprava masa	20,05	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	3300	Štuková omítka
1.16	Sklad kofení	7,34	Keramiká dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.17	Chladicí box	7,81	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	3300	Štuková omítka
1.17a	Suchý sklad	17,69	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	3300	Štuková omítka
1.18	Mrazicí box	7,81	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	2800	Štuková omítka
1.19	Sklad obalů	12,12	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	3300	Štuková omítka
1.20	Sklad konzerv	13,25	Keramiká dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.21	Suchý sklad	15,64	Keramiká dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.22	Hrubá příprava zeleniny	16,47	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	3300	Štuková omítka
1.24	Strojovna výtahu	3,33	Keramiká dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.25	Kancelář	15,12	PVC	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.26	Úklidová komora	1,79	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 1800mm	3300	Štuková omítka
1.27	Expedice	11,21	Epoxidová stěrka	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.28	Elektro rozvodna	5,92	Cementový potěr	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.28a	Sklad odpadu	3,28	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	3300	Štuková omítka
1.29	Chodba	6,53	Cementový potěr	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.30	Kotelna	21,32	Cementový potěr	Štuková omítka	3300	Štuková omítka
1.32	Jídelna	39,58	Keramiká dlažba	Štuková omítka	2800	Kazetový podhled
1.33	Závěří jídelny	2,91	Keramiká dlažba	Štuková omítka	2800	Kazetový podhled
1.34	Předsíňka WC	1,60	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 1800mm	2600	Sádkartonový podhled
1.35	WC	1,31	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 1800mm	2600	Sádkartonový podhled
1.36	Mýcí blitě nádoby	3,76	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	2800	Kazetový podhled
1.37	Umývárna ženy	5,33	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	2800	Sádkartonový podhled
1.38	WC	1,17	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	2800	Sádkartonový podhled
1.39	Šatna ženy	6,66	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	2800	Sádkartonový podhled
1.40	Šatna muži	5,75	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	2800	Sádkartonový podhled
1.41	Umývárna muži	3,06	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 2000mm	2800	Sádkartonový podhled
1.42	WC	1,44	Keramiká dlažba	Ker. obklad v. 1800mm	2800	Sádkartonový podhled

Výpis překladů a nosníků:

Označení	Popis	Uložení (mm)	Počet	Poznámka
P1	1x plochý překlad Porotherm KP 14,5 dl. 1250 mm	min. 125	2	
P2	1x plochý překlad Porotherm KP 14,5 dl. 1500 mm	min. 125	2	
P3	1x plochý překlad Porotherm KP 14,5 dl. 2000 mm	min. 125	4	
P4	3x ocelový nosník I120 dl. 2100 mm	225	1	
P5	3x plochý překlad Ytong PSF III/1100	225	1	
P6	1x nosenný překlad Ytong NEP 10	min. 125	9	
P7	1x nosenný překlad Ytong NEP 15	min. 125	6	
P8	1x plochý překlad Ytong PSF III/1500	200	1	

Legenda materiálů:

- Sendvičové obvodové zdívko
- 50 mm vnější přídavka
- 50 mm vzdušná mezera
- 100 mm polystyren
- 300 mm nová stěna z cihel
- Stávající stěny z cihel Cdm
- Zazdívkový otvor z vybouraných, očištěných plných cihel na MVC 2,5
- Párobetonové zdívko Ytong P2-500 tl. 375 mm
- Párobetonové příčky Ytong P2-500 tl. 100 a 150 mm

PŘEDPOKLÁDÁ SE PŘÍPRAVA 500-600 JÍDEL DENNĚ

V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLIV ODLIŠNOSTÍ OD PŘEDPOKLÁDŮ V PD, JE NUTNO PŘIZVÁT PROJEKTANTA A NÁVRH UPRAVIT

Vykreslení bylo provedeno na základě původní dokumentace a doměření objektu provedené 06/2016, při zaměření nebyly zpřístupněny některé prostory, zde jsou rozměry a dispozice pouze převzaté.
Při prohlídce stávky nebyly prováděny žádné sondy ani odběry vzorků. Skladby konstrukcí jsou stanoveny dle sdělení investora při padné dle obdobných typů objektů.
Skutečné rozměry jednotlivých prvků byly upraveny na skladěbné.
Před zahájením prací bude upravována část kompletně vykládaná a budou odpovídat všechny dotčené síle.
Upravené části nebudou během provádění prací využívány a přístupné neprovozním osobám.
Při provádění je nutné veškeré práce koordinovat s jednotlivými profesemi, částí PBR, a dodavatelem části Gastro.

Hlavní projektant:	ing. Pavel Kodýtek	REALIZACE VÝSTAVBY CVIČNÉ KUCHYNĚ	Datum:	06-2016
Odpovědný projektant:	ing. Pavel Kodýtek		Stupeň PD:	DSP
Vypracoval:	ing. Jiří Tupa		Měřítka:	1:50
Investor:	Sídelní škola Živnostenská a Základní škola, Planá, Kostelní 129, Planá		Označení přílohy:	D.1.1.04
Akce:				
1604/04	par. č. st. 1900, k. ú. Planá u Mariánských Lázní, Plzeňský kraj			
Příloha:	PŮDORYS 1.NP - navržený stav			