

Legenda místností:

číslo	místnost	plocha [m <sup>2</sup> ]	podlaha	stěny	s.v. [mm]	stropy	poznámky
1.01	Závěří	4,52	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.02	Vstupní hala	4,791	Keramická 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	
1.07	Chodba	9,00	Keramická dlažba	Ker.-obklad-v-2000mm	3300	Štuková omítka	
1.08	Cvičná kuchyně	40,88	Keramická dlažba	Ker.-obklad-v-2000mm	3300	Štuková omítka	
1.09	Sklad potravin	7,42	Keramická dlažba	Ker.-obklad-v-2000mm	3300	Štuková omítka	
1.10	Chodba	12,98	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.11	Sklad	41,93	Keramická dlažba	Ker.-obklad-v-2000mm	3300	Štuková omítka	
1.12	Chodba	82,30	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	Odstranit vyznačenou část podlah
1.13	Šatna	6,67	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.14	Sklad potravin	3,05	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.15	Suchý sklad	6,36	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.16	Suchý sklad	7,34	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.17	Sklad zeleniny	25,49	Keramická dlažba	Ker.-obklad-v-2000mm	3300	Štuková omítka	
1.18	Sklad brambor	7,63	Keramická dlažba	Ker.-obklad-v-2000mm	3300	Štuková omítka	
1.19	Sklad brambor	16,47	Keramická dlažba	Ker.-obklad-v-2000mm	3300	Štuková omítka	
1.20	Suchý sklad-vrzzáký	13,25	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.21	Chladicí boxy	15,64	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.22	Suchý sklad	13,83	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.23	Myší přepravek	12,42	Keramická dlažba	Ker.-obklad-v-2000mm	3300	Štuková omítka	
1.24	Strojovna výtahu	3,33	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.25	Expedice	15,12	Keramická dlažba	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.26	WC muži	3,15	Keramická dlažba	Ker.-obklad-v-2000mm	3300	Štuková omítka	
1.27	Sklad	15,64	Cementový potěr	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	Pouze vyrovnání samonivelační stěrkou
1.28	Elektro rozvodna	9,40	Cementový potěr	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.29	Chodba	6,53	Cementový potěr	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	Pouze vyrovnání samonivelační stěrkou
1.30	Kotlina	23,00	Cementový potěr	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	
1.31	Sklad	4,30	Cementový potěr	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	Pouze vyrovnání samonivelační stěrkou
1.32	Dílna	43,92	Cementový potěr	Štuková omítka	3300	Štuková omítka	Pouze vyrovnání samonivelační stěrkou








Výpis překladů a nosníků:

označení	Popis	Uložení (mm)	Počet	Poznámka
P1	1x plochý překlad Porotherm KP 14,5 dl. 1250 mm	min. 125	1	
P2	1x plochý překlad Porotherm KP 14,5 dl. 1500 mm	min. 125	3	
P3	1x plochý překlad Porotherm KP 14,5 dl. 2000 mm	min. 125	3	
P4	3x ocelový nosník I120 dl. 2100 mm	225	1	

BOURACÍ PRÁCE:

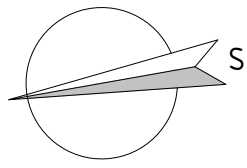
- vysazení vybraných stávajících dřevěných křidel
- odpojení a vyznačení stávajících rozvodů
- demontáž zařizovacích předmětů, tech. vybavení, rozvodů VZT
- oskrábání stávajících maleb v celém rozsahu
- očištění obojlaď a dlažeb
- demontáž stávajících vyznačených oken a dveří
- vybourání dřevěných otvorů - nové překlady
- odbourání vnitřního kovového schodiště
- vybourání vybraných odlučných stěn
- vysekání drážek, prstůpů a kapes pro nové rozvody

Legenda materiálů:

-  Sendvičové obvodové zdivo
-  100 mm tlustá příhrádka
-  50 mm vzduchová mezera
-  100 mm polystyren
-  300 mm nová síťka z chel
-  Stěny z chel CDM
-  Bourané konstrukce

V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLIV ODLIŠNOSTÍ OD PŘEDPOKLADŮ  
V PD, JE NUTNO PŘIZVAT 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 stavby nebyly prováděny žádné sondy ani odběry vzorků. Skladby konstrukcí jsou stanoveny dle  
vzdání investora případně dle odborných typů objektů. Skutečné rozměry jednotlivých prvků byly upraveny na skladěbné.  
Před zahájením prací bude upravená část kompletně vyklizena a budou odpoví všechny dotčené sítě.  
Upravené části nebudou během provádění prací využívány a přístupné nepovolovaným osobám!



Hlavní projektant:	ing. Pavel Kodýtek	REALIZACE VÝSTAVBY CVIČNÉ KUCHYNĚ	Datum: 06-2016
Odpovědný projektant:	ing. Pavel Kodýtek		
Vypracoval:	ing. Jiří Tupa		
Investor:	Síťední škola živosťenská a Základní škola, Planá, Kostelní 129, Planá		
Akce:			Stupeň PD: DSP
160404	parc. č. st. 1900, k. ú. Planá u Mariáňských Lázní, Písecký kraj	Měřítka: 150	
Příloha:	PŮDORYS 1.NP - bourací práce		Označení přílohy: D.1.103