

TABULKA MÍSTNOSTÍ						
Č.	MÍSTNOST	PLOCHA m <sup>2</sup>	PODLAHA		POVRCH STĚN	POVRCH STROPU
001	TECHNICKÉ ZÁZEMÍ	13,68	P1	KER. DLAŽBA	BÍLÁ MALBA KER. OBKLAD 800–1200	BÍLÁ MALBA
UŽITNÁ PLOCHA PODLAŽÍ		13,68				

„VŠECHNY Vnitřní stěny budou opářeny novou samčíní omítkou

– odvětrání podlahy bude zajištěno do stávajícího komínového průduchu

POZN. 1 – Pod stropem sok. kastlik 200/200 – krytí instalací

POZN. 2 – Přívod vzduchu do provětrávané podlahy DN120, s.h. v exteriéru (-2,00), s.h. v int. (-2,920)

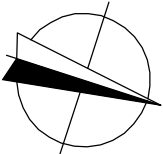
POZN. 3 – Základy izolovat perimetr 120mm, do hloubky 1,0m od okolního ut, mn. do úrovne (-0,300)

POZN. 4 – Stávající sokl. nebyl v době přípravy projektu přístupný

Pokud je sokl. kamenný, bude očištěn a impregnován, v místě dozdivky okna bude doplněn kamenný obklad, pokud je sokl. omítnutý, předpokládáme osekání stávající omítky a provedení nové soklové omítky hladké

### LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZÁKLADOVÉ PASY, PODKLADNÍ BETONY POD ZÁKLADY C16/20 XC2
- ŽELEZOBETON, BETON C 25/30 XC1
- VYTUŽ B 500B
- ZDIVO Z CIHEL GP-P20 NA MALTU M5 – ZAZDIVKY, STAT. DOZDIVKY
- PODEZDĚNÍ ZÁKLADŮ V 1PP – BETONOVÉ CIHLY P20, M5
- TEPELNÁ IZOLACE EPS, MINERÁLNÍ VLNÁ



±0,000 = 215,95 mm BpV	
Zodpovědný projektant:	Ing. arch. Ivana Němcová Studio A91, Vilémovská 13, 160 00 Praha 6, nemcova@studioa91.cz
Paré:	
Projektant :	Ing. Iva Urbánková
Profese:	ARCHITEKTONICKÁ A STAVEBNÍ
Investor:	město Černošice Riegrova 1209, Černošice, 252 28
Místo stavby:	Střední č.p.404, Černošice, 252 28 parc. č. 2470, k.ú. Černošice
Stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU č.p. 404 ZUŠ v Černošicích
Obsah:	PŮDORYS 1.PP A ZÁKLADY
Číslo výkresu:	D.1.1.2
Stupeň projektu:	DPS
Datum:	04/2016
Počet formátů:	4x A4
Měřítko:	1:50