



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP

0.01	CHODBA	16,8m2	0.11	VÝDEJNA	17,1m2
0.02	CHODBA	24,0m2	0.12	JÍDELNA	48,1m2
0.03	ŠATNA ŠK. DRUŽINY	16,5m2	0.13	PŘEDSIŇ	4,2m2
0.04	ŠKOLNÍ DRUŽINA	63,9m2	0.14	SPRCHA	8,6m2
0.05	KABINET	27,6m2	0.15	WC	1,2m2
0.06	PŘEDSIŇ	6,3m2	0.16	SKLAD	9,6m2
0.07	SKLAD	4,6m2	0.17	ŠATNA	7,5m2
0.08	TECH.MÍST. S PLYN.K	23,2m2	0.18	SKLAD	8,2m2
0.09	KUCHYNĚ	14,3m2	0.19	ÚKLID	7,5m2
0.10	KUCHYNĚ	19,4m2	0.20	SCHODIŠTĚ	7,3m2

POZNÁMKY:

- 30% OPRAVA STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK (STROPY I STĚNY), 100% PŘESTUKOVÁNÍ, 100% BILÝ NATĚR OMYVATELNÝ PRODYŠNÝ VE VŠECH MÍSTNOSTECH
- V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV NEJASNOSTÍ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- ROZMĚRY VEŠKERÝCH PRVKŮ NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA MÍSTĚ SAMÉM
- VE VÝKRESE JSOU ZAKRESLENY POUZE HLAVNÍ PROSTUPY A DŘÁŽKY V NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH, TYTO A OSTATNÍ DROBNÉ PROSTUPY BUDOU ZHOTOVENY DLE POŽADAVKU PROFESÍ (PROSTUPY BUDOU PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASENY STATIKEM)
- VEŠKERÉ PROSTUPY, DŘÁŽKY, NIKY, CHRÁNIČKY ATD. NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- PŘI STAVBĚ BUDOU DODRŽENY POŽADAVKY POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY, KTERÉ JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU.
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE POSTUPŮ A DETAILŮ URČOVANÝCH VÝROBCI JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ (VČETNĚ OHLEDU NA ZÁRUČNÍ LHŮTU A TECHNOLOGII)
- STÁVAJÍCÍ DVEŘE NA POZICÍCH D24-D28 VČ. ZÁRUBNÍ BUDOU DEMONTOVÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI POŽÁRNÍMI DVEŘNÍMI KŘÍDLY VČETNĚ OBLOŽKOVÝCH ZÁRUBNÍ S POŽ. ODOLNOSTÍ (REPLIKA STÁV. DVEŘÍ)
- VYSRAVENÍ + OMÍTNUTÍ OSTĚNÍ DVEŘÍ VÁPENNO-ŠTUKOVOU OMÍTKOU
- DOZDĚNÍ V PŘÍČCE VČETNĚ OSAZENÍ PŘEKLADU
- POSTUP BOURACÍCH PRACÍ BUDE STANOVEN DODAVATELEM STAVBY A KONZULTOVÁN SE STATIKEM
- V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV NEJASNOSTÍ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- ROZSAH BOURANÝCH KONSTRUKCÍ, ZEJMÉNA OTVORŮ, JE NEZBYTNĚ KOORDINOVAT SE STAVEBNÍMI VÝKRESY
- VEŠKERÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ (VYHLÁŠKY) BOŽP, V SOULADU S TECHN. POSTUPY BOURÁNÍ KČI

LEGENDA MATERIÁLŮ

<div></div>	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
<div></div>	BOURANÉ KONSTRUKCE

PŮDORYS 1.PP

Název stavby:	Název výkresu:	Č. výkresu:
STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ SPOJENCŮ PŮDNÍ VESTAVBA A ELEKTROINSTALACE	Místo stavby: Spojenců 1408, Praha 9 Horní Počernice, p.č. 3454	Paré:
Investor: Městská část Praha 20 ÚMČ Jívanská 647/10 Praha 9	Generální projektant: Atelier Dvořák Architekti Ing. arch. Michaela Dvořáková Ing. arch. Jan Dvořák	
Stupeň: PD PRO SLOUČENÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ, PRO PROVEDENÍ STAVBY	Hl. architekt projektu: Ing. arch. Jan Dvořák	
Část: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ	Spolupráce: Ing. Vojtěch Dušek	
Datum: září 2013	Měřítko: 1:100	