

VÝPIS ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTÍ					
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	PODLAHA	POVRCH STĚN	POZNÁMKY
235	UČEBNA ENVIROMENTÁLNÍ č. 14	75,76	PVC	OMÍTKA + OBKL. KERAM (h=1250 mm); OBKL. DŘEV. (h=1250 mm)	vyrovnání podlahy nivační stěrkou - maximální převýšení místnosti s nášlapnou vrstvou 20 mm
208 c	WC - DÍVKY	3,17	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD (h=1250 mm)	ODSTRANĚNÍ KERAM. DLAŽBY VČ. BET. POTĚRU DO max tl. 50mm

LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURACÍ PRÁCE, DEMONTÁŽE ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, OBKLADŮ ATD...

LEGENDA ODKAZŮ :

- 1 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO VYBAVENÍ TRÍD (TABULE, VESTAVNÉ SKŘÍNĚ)  
2A - DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OBLOŽENÍ STĚNY  
2B - DEMONTÁŽ TEXTILNÍHO OBLOŽENÍ STĚNY  
2C - DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU  
3 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY MÍSTNOSTI  
4 - DEMONTÁŽ (DOČASNÁ) ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ

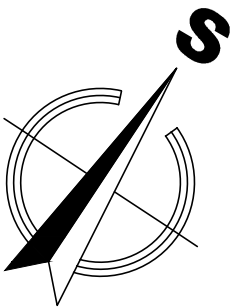
POZOR!


V MÍSTĚ VYZDĚNÍ NOVÉ PŘÍČKY Z POROBETONOVÝCH TVÁRNC ODSTRANIT NEZBYTNĚ NUTNOU ČÁST PODLAHOVÉ KONSTRUKCE PRO ZALOŽENÍ NOVÉ PŘÍČKY. MÍSTO PO STÁVAJÍCÍ PŘÍČCE BUDE DOBETONOVÁNO NA POŽADOVANOU TLOUŠŤKU KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ PODLAHY.

POZNÁMKY :

- Z UČEBEN BUDOU DEMONTOVÁNY VEŠKERÉ TABULE, NÁSTĚNKY A VEŠKERÉ VYBAVENÍ MÍSTNOSTI
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDOU VŠECHNY PŘEDMĚTNÉ MÍSTNOSTI VYKLIZENY
- DEMONTÁŽ + ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH OTOPNÝCH LITINOVÝCH TĚLES V UČEBNĚ č. 14 CELKEM 4KS PRO POTŘEBY ODSTRANĚNÍ DŘEV. OBLOŽENÍ
- NOVĚ BUDE ŘEŠENA VZDUCHOTECHNIKA NA WC POMOCÍ NUCENÉHO ODVĚTRÁNÍ VENTILÁTORY S VÝVODEM DO VENKOVNÍHO PROSTORU, POTRUBÍ VĚST
- PŘES STROPNÍ KCI (PODROBNĚ ŘEŠENO V DALŠÍM STUPNI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE)
- V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ BUDOU DODRŽENY VEŠKERÉ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY A PŘÍSLUŠNÉ NORMY !!!
- VEŠKERÝ DEMONTOVANÝ MATERIÁL A ODPADY BUDOU LIKVIDOVÁNY DLE PLATNÝCH NOREM A ODVEZENY NA ÚRADEM URČENOU SKLÁDKU
- VNITŘNÍ DISPOZICE (MIMO REKONSTRUOVANÝCH MÍSTNOSTÍ) NEBYLA OVĚŘOVÁNA

... ± 0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP



Stupeň projektové dokumentace: Dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení			Projektant stavby:	
Nositel úkolu		Projektant, profese	<div><div>DaF</div><div>DaF-PROJEKTS.r.o. Hornopolská 131/12 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava</div><div>projektiv</div><div>tel:596 618 676 t-f:596 612 675 dvorsky@daf-projekt.cz lancova@daf-projekt.cz</div></div>	
ING. DVORSKÝ VĚZSLAV		MIKETA LUKAŠ		
		MIKETA LUKAŠ		
Investor stavby:		Městský úřad Studénka		
Místo stavby:		Butovická 346, 742 13 Studénka		
Název zakázky:		„Zřízení specializovaných odborných učeben na základních školách ve městě Studénka“ Multimediální výuka odborných předmětů ZŠ Butovická		
Část :		D.1.1.Architektonicko stavební řešení		
Výkres:		PŮDORYS 2.NP - BOURACÍ PRÁCE		
		Datum Duben 2017		
		Č. zakázky 024/16		
		Měřítko 1:100		
		Č. výkresu Paré č.		
		D.1.1		
		02		