



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ SMÍŠENÉ OBVODOVÉ ZDIVO tl. 300 mm
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO tl. 400 mm
- STÁVAJÍCÍ PŘÍČKOVÉ CIHELNÉ ZDIVO tl. 100 mm
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ PŘÍČKY A DOZDÍVKY, CIHLY BROUŠENÉ PÁLENÉ
- INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY - POROBETON. TVÁRNICE, tl. 100-150 mm
- ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ - EPS tl. 200 mm  
SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI IZOLAČNÍHO MATERIÁLU JEΛ ≤ 0,039 W/mK
- NOVÉ SOUVRSTVÍ PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ NA NOSNOU KONSTRUKCI
- NOVĚ NAVRŽENÍ OBKLADOVÉ KONSTRUKCE A OMÍTKY
- NOVĚ NAVRŽENÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE/PRVKY/VÝPLNĚ OTVORŮ

POZNÁMKY:

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, TABULKY SKLADEB
- HRANY OMÍTANÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU VYZTUŽENY HLINÍKOVÝMI NÁROŽNÍMI PODOMÍTKOVÝMI PROFILY
- PROSTUPY V NOSNÝCH STĚNÁCH A STROPECH DO VELIKOSTI 150/150mm, KTERÉ NEJSOU NAZNAČENY V DOKUMENTACI, BUDOU DODATEČNĚ VRTÁNY
- VEŠKERÉ REVIZNÍ OTVORY V PODHLEDECH A INSTALAČNÍCH ŠACHTÁCH BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- V KONSTRUKCÍCH S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ NEBO AKUSTICKOU ODOLNOSTÍ NUTNO OSADIT TAKTO ATESTOVANÉ VÝROBKY
- STANDARDSY UVEDENÉ PROJEKTANTEM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ MINIMÁLNÍ
- ROZMĚRY KOUPELEN KÓTOVANÉ NA VÝKRESU JSOU ROZMĚRY PO OMÍTKÁCH, TEDY STĚNY KOUPELEN S VANOU ČI SPRCHOVÝM KOUTEM OSAZENÝM DO PŘESNÉ NIKY MUSÍ BÝT ZDĚNY S TAKOVOU PŘESNOSTÍ, ABY SE PŘI OSAZENÍ VANY ČI SPRCHOVÉHO KOUTU DO NIKY PROVEDLO POUZE DOTMELENÍ VZNIKLÉ SPÁRY SILIKONOVÝM TMELEM V ŠÍŘCE MAX. 5mm

TABULKA MÍSTNOSTÍ - 1. NP - NAVRŽENÉ

ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA	SKLADBA	PODLAHA	STĚNA	STROP	SOKL
1.01	Zádvěří	9,95 m²	P2	Keramická dlažba	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	Keramický pásek
1.02	Šatna	9,03 m²	P2	Keramická dlažba	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	Keramický pásek
1.03	Chodba	9,95 m²	P2	Keramická dlažba	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	Keramický pásek
1.04	Technická místnost	8,92 m²	P2	Keramická dlažba	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	Keramický pásek
1.05	WC - muži	6,37 m²	P2	Keramická dlažba	Keramický obklad	Štuková omítka, malba	-
1.06	Úklidová místnost	1,49 m²	P2	Keramická dlažba	Keramický obklad	Štuková omítka, malba	-
1.07	Chodba	9,05 m²	P2	Keramická dlažba	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	Keramický pásek
1.08	WC, sprcha - TP	9,47 m²	P2	Keramická dlažba	Keramický obklad	Štuková omítka, malba	-
1.09	Učebna - družina	33,03 m²	P1	PVC	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	Podlah. lišta
Celkový součet:		97,24 m²					

LEGENDA VÝROBKŮ:

- VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE
- ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

<div>raffro architecture &amp; design &amp; building</div> <div>RAFFRO s.r.o, Na Dlouhém lánu 508/41, 160 00, Praha 6</div>		Kreslil Ing. arch. Michal Talabiška	Kontroloval Ing. Tomáš Novotný Ing. Filip Šrail	<div>Autorizační razítko</div> <div></div>	
Investor	Odborné učiliště, Praktická škola, ZŠ a MŠ Pod Šachtami 335, 26101 Příbram				
Místo stavby	Pod Šachtami č.p. 336, 261 01 Příbram, p.č. 2632/7 - školní zařízení				
Město/Obec	Příbram IV, katastrální území: Příbram 735426				
Název akce <div>REKONSTRUKCE ŠKOLNÍHO ZAŘÍZENÍ V PŘÍBRAMI</div>					
Dílčí část akce				Stupeň	DPS
Profese <div>D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ</div>				Datum	04/2024
Název výkresu <div>1. NP - navrhovaný stav</div>				Zakázka č.	P_FŠ_15-015
				Formáty A4	3
				Výkres č.	Měřítko
				AST.05	1:50