



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
101	Chodba	6.43
102	Šatna zaměstnanci	9.98
103	Výlevka	1.27
104	Sprcha zaměstnanci	2.92
105	WC zaměstnanci	3.22
106	Plavčíkárna	27.08

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 50.90

s.v. = 3,26 m

LEGENDA MATERIÁLU

	OSTATNÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE

- ABY BYLA ZAJIŠTĚNA SPOLEHLIVÁ OPRAVA, MUSÍ BÝT JEDNOTLIVÉ SKLADBY APLIKOVÁNY OD JEDNOHO VÝROBCE, SE KTERÝM JE NUTNO PŘED PROVEDENÍM KONZULTOVAT POSTUP NANÁŠENÍ
- NUTNO DODŽRET STÁVAJÍCÍ SPÁD KE VPUSTÍM
- NUTNO ZKOORDINOVAT S PD VYTÁPĚNÍM A ZTI
- PŘED REALIZACÍ NUTNO ZAKRÝT VZDUCHOTECHNIKU

POZNÁMKY

- 1) VYROVNÁNÍ PODLAHY (CEMENTOVÝM POTĚREM DO tl. 35 mm), PLOCHA 24 m²
- 2) VYROVNÁNÍ PODKLADU POD KERAMICKÝ OBKLAD (v místě bourání) - CEMENTOVÁ MALTA tl. 15 mm, PLOCHA 80 m²
- 3) POD KER. OBKLAD A DLAŽBU NANESENÍ 2 VRSTEV FLEXIBILNÍ MINERÁLNÍ HYDROIZOLACE VČETNĚ TĚSNÍCÍCH HYDROIZOLAČNÍCH PÁSEK. U DILATACE POUŽÍT HI PÁSKU PRO NÁROČNÉ APLIKACE VČETNĚ PRUŽNÉHO TĚSNÍCÍHO PROVAZCE PRO POHYBLIVÉ SPÁRY
- 4) PROVEDENÍ NOVÉHO KERMICKÉHO OBKLADU DO VÝŠKY 2,0 m VČETNĚ SPÁROVÁNÍ, PLASTOVÝCH ROHOVÝCH A UKONČOVACÍCH PROFILŮ
- 5) PROVEDENÍ NOVÉ KERAMICKÉ DLAŽBY (PROTISKLUZOVÁ - TYP R11B) V MÍSTNOSTI 101 -105 VČETNĚ SPÁROVÁNÍ
- 6) OSAZENÍ NOVÉ NEREZOVÉ PODLAHOVÉ VPUSTI DN 40/50 (NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ) S NÁBĚHY PRO NAPOJENÍ NA HYDROIZOLACI., MÍSTNOST Č. 104, DŮLEŽITÉ ZACHOVAT SPÁD K VPUSTI
- 7) NUTNO POUŽÍT EPOXIDOVOU SPÁROVACÍ HMOTU, VHODNOUT DO AGRESIVNÍHO PROSTŘEDÍ.
- 8) V MÍSTĚ NAPOJENÍ VPUSTI A NAPOJENÍ STARÁ DLAŽBA-NOVÁ DLAŽBA - POUŽÍT EPOXIDO-POLYURETANOVOU ELASTICKOU SPÁROVACÍ HMOTU
- 9) OPRAVA PONIČENÉ OMÍTKY PŘI ODSEKÁVÁNÍ OBKLADU (PŘEDPOKLAD DO 150 mm) + VÝMALBA PROSTOR
- 10) NOVÝ NÁTĚR ODOLNÝ KOROZI, VHODNÝ DO VLHKÝCH PROSTOR NA ZÁRUBNĚ (6 ks)
- 11) MONTÁŽ TŘÍ NOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES , VČETNĚ NAPUŠTĚNÍ A ZKOUŠKY TĚSNOSTI
- 12) NOVÉ KŘIDLO DVEŘÍ Z MATERIÁLU ODOLNÝM PROTI VLHKU SE SNADNO UDRŽOVATELNÝM NEPROPUSTNÝM PОВRCHEM A VYSOKOU ODOLNOSTÍ VŮČI CHEMIKÁLIÍM (4 ks + 1ks PROTIPOŽÁRNÍ) PŘED VÝROBU (OBJEDNÁNÍM) ZAMĚŘIT SKUTEČNOU VELIKOST NA STAVBĚ
- 13) ZACHOVAT VYŽŠÍ PRAH PROTI VODĚ
- 14) MONTÁŽ NOVÝCH 10 ks VYPÍNAČŮ, 2 ks ZÁSUVK A 7 LED SVÍTIDEL
- NUTNO DOLOŽIT ELEKTRO REVIZI KE VŠEM ZÁSAHŮM
- 15) PEVNÁ SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA WALK-IN S BEZPEČNOSTNÍM SKLEM ŠÍŘKA 600-700 mm, PŘESNÝ TYP UPŘESNÍ INVESTOR

Projektční kancelář: INPRO Sadová 609 738 01 Frýdek - Místek		tel. +420 775 445 245 e-mail: rusinova@inproprojekt.cz web: www.inproprojekt.cz		
Zodpovědný projektant: Ing. Kateřina Pěchuková		Vypracoval: Ing. Petra Rusinová		
Investor: ZŠ F-M, J. z Poděbrad, Jiřího z Poděbrad 3109 73801 Frýdek-Místek				
Akce: ZŠ F-M, J. z Poděbrad, bazén - oprava soc. zařízení zaměstnanců k.ú. Frýdek parc.č. 1831/329				
Název výkresu: Půdorys 1.NP - NOVÝ STAV		Číslo paré:		
Stupeň P.D.: DPP	Datum: 01/2024	Číslo zakázky: 04/2024	Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: 3.