



Tabulka místností

Číslo	Jméno	Plachta	Výška	Stěny
2.01	CHODBA	29,57	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,93 LINKRUSTA / MALBA
2.02	ŠATNA 1	11,94	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,93 OBKLAD / MALBA
2.03	UMÝVÁRNA	21,06	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,93 OBKLAD
2.04	ŠATNA 2	11,49	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,93 OBKLAD / MALBA

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ PLYNOSILIKÁTOVÉ ZDIVO

- UVEDENÉ POZNÁMKY SE TÝKAJÍ POUZE 2.np
- SVĚTLÁ VÝŠKA MÍSTNOSTI 2,93m
  - PŮVODNÍ LITINOVÁ ČLÁNKOVÁ TĚLESA OSADIT ZPĚT S POUŽITÍM NOVÉHO TĚSNĚNÍ
  - TĚLESA MECHANICKY OČISTIT A OPATŘIT 2x NÁTĚREM NA ÚT SYNTETIKÝM BÍLÝM
  - PŘED OSAZENÍM TĚLESA PROPLÁCHNOUT, PO PŘIPOJENÍ PROVÉST NAPUŠTĚNÍ SOUSTAVY
  - PŘIPOJOVACÍ A STOUPOVACÍ POTRUBÍ ÚT MECHANICKY OČISTIT A OPATŘIT 2x SYNTETIKÝM NÁTĚREM NA ÚT BÍLÝM
  - POTRUBÍ 1/2" 10m
  - V MÍSTNOSTI 2.03 PROVÉST DOPLNĚNÍ JÁDROVÉ OMÍTKY POD OBKLAD
  - V PROSTORU SPRCH POD OBKLAD 2x HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA DO VÝŠKY 2,0m
  - STĚNY OBLOŽIT KERAMICKÝM OBKLADEM DO VÝŠKY 2,0m, U SPRCH NA CELOU VÝŠKU MÍSTNOSTI
  - V MÍSTNOSTI 2.03 PROVÉST NOVÝ ŠTUK STĚN NAD OBKLADEM A STROPU, 2x MALBA VČETNĚ PENETRACE
  - V MÍSTNOSTI 2.03 PROVÉST NOVÝ PODLAHOVÝ BETON VE SPÁDU TL. 100–150mm, BETON C20/25 XC1
  - PO OBVODU VLOŽIT DILATAČNÍ PÁSKY, VE STŘEDU MÍSTNOSTI PROVÉST DILATAČNÍ NARÍZNUTÍ
  - DO DILATAČNÍ SPÁRY VLOŽIT TĚSNÍCÍ PROVAZEC, PODLAHU U SPRCH OPATŘIT 2x HYDROIZOLAČNÍ STĚRKOU
  - S POUŽITÍM BANDÁŽÍ KOUTŮ A NAPOJENÍM NA STĚRKU STĚN
  - NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISKLUZNÁ TŘIDY B (R10)
  - V MÍSTNOSTI 2.02 A 2.04 PROVÉST KERAMICKÝ OBKLAD STĚN DO VÝŠKY 2m
  - V MÍSTNOSTI 2.02 A 2.04 PROVÉST PŘESTUKOVÁNÍ STĚN NAD OBKLADEM A STROPU, 2x MALBA VČETNĚ PENETRACE
  - V MÍSTNOSTI 2.02 A 2.04 PROVÉST VYSÁTÍ A PENETRACI PODKLADU, VYROVNÁVACÍ BETONOVÁ MAZANINA TL. 20mm (25MPa)
  - NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISKLUZNÁ TŘIDY A (R10)
  - PO PROVEDENÍ INSTALACÍ PROVÉST ZAHOZENÍ DŘÁŽEK VC JÁDROVOU OMÍTKOU
  - DŘÁŽKY VE STĚNĚ ŠÍŘKY cca 150mm V CELKOVÉ DÉLCE 50m
  - DŘÁŽKY VE STROPU ŠÍŘKY cca 100mm V CELKOVÉ DÉLCE 30m
  - U OBKLADŮ POUŽÍVAT SYSTÉMOVÉ ROHOVÉ, KOUTOVÉ A UKONČOVACÍ PLASTOVÉ LIŠTY BÍLÉ VČETNĚ RŮŽKŮ
  - VODODROVNOU SPÁRU MEZO DLAŽBOU A OBKLADEM VYPLNIT SILIKONOVÝM TMELEM V BARVĚ SPÁROVACÍ HMOTY PODLAHY
  - OCELOVÉ ZÁRUBNĚ DVEŘÍ T1–T4 OBROUSIT OD NÁTĚRŮ, 2x ZAKLADNÍ PROTIKOROZNÍ NÁTĚR + 2x VRCHNÍ OCHRANNÝ MATNÝ SYNTETIKÝ NÁTĚR

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL				
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	3 A4		
MÍSTO STAVBY: Základní škola U Stadionu 756, 537 05 Chrudim 3  <b>ZŠ U STADIONU 756, CHRUDIM</b> <b>REKONSTRUKCE ŠATEN A UMÝVAREN TĚLOCVČNÝ</b>			DATUM	10.2018		
			ÚČEL	DPS		
			MĚŘÍTKO	1:50		
			Č.ZAKÁZKY	1330/10/2018		
			ZMĚNA			
D.1. – Dokumentace objektu D.1.1 – Architektonicko – stavební část			ČÍSLO KOPIE			
PŮDORYS 2.np – NOVÝ STAV			ČÁST DOK.	1330_D.1.1	ČÍSLO VÝKRESU	105