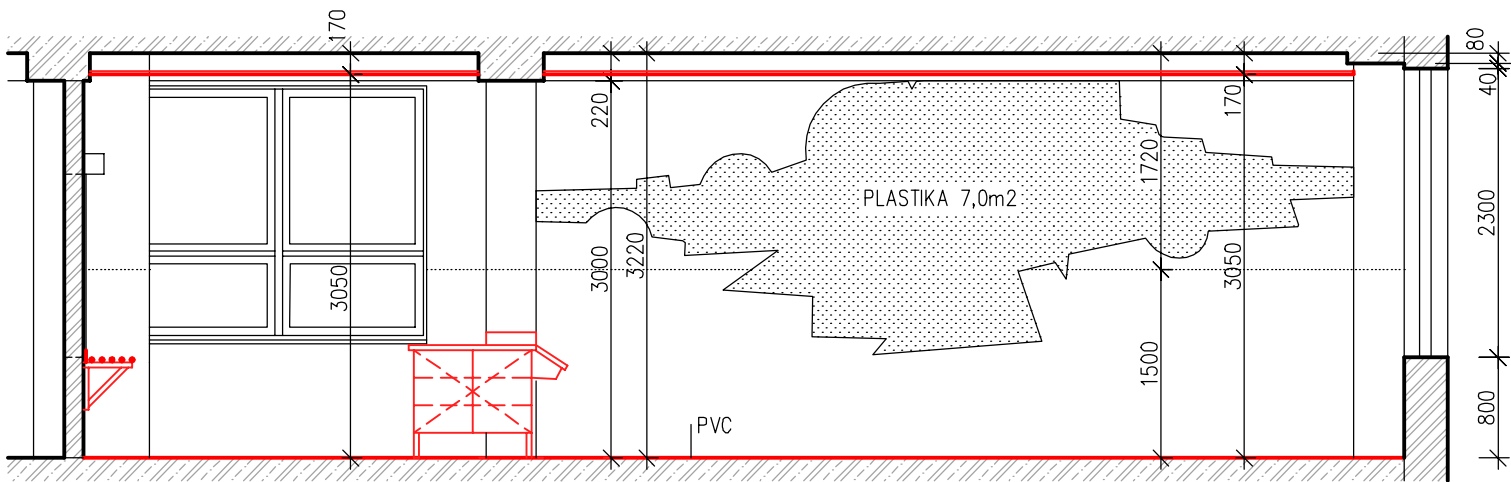


ŘEZ A-A':



Tabulka místností

Číslo	Plocha [m ²]	Jméno	Podlaha	Stěny	Sv. výška
1.08a	8,53	SKLAD	DLAŽBA KERAMICKÁ	MALBA/KABŘINEC	3,22m
1.08b	11,55	SKLAD	DLAŽBA KERAMICKÁ	MALBA/KABŘINEC	3,22m
1.09a	177,25	JÍDELNA	PVC	MALBA/LINKRUSTA /KABŘINEC	3,22m
1.09b	21,32	JÍDELNA	PVC	MALBA	3,22m

- DVEŘE POSUVNÉ DO POUZDRA 1000x1970mm, PROSKLENÉ HLADKÉ
- OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO POSUVNÉ DVEŘE DO POUZDRA (HPL LAMINÁT BÍLÝ)
 - DVEŘE PROSKLENÉ, HLADKÉ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT (HPL) BÍLÝ
 - KOVÁNÍ S VLOŽKOVÝM ZÁMKEM A VLOŽKOU FAB A HRANATOU MISKOU
 - ZASKLENÍ MLÉČNÉ BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY 2B2

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE
- SÁDROKARTONOVÁ STĚNA, KONSTRUKCE ZE SYSTÉMOVÝCH POZINKOVANÝCH PROFILŮ 100mm
- AKUSTICKÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL 60mm
- TVRDE SÁDROVÉ DESKY TL 12,5mm (ČSN EN 520 – DFH2IR), TŘÍDA TMELENÍ Q3

POZNÁMKY:

- POUZDRO PRO POSUVNÉ DVEŘE DO SDK STĚNY TL 125mm (TLOUŠŤKA POUZDRA 100mm), DVEŘE 1000/1970mm
- SVISLÁ LIŠTA PŘECHODU OBKLADU A SDK 50x3000mm – PROVEDENÍ NEREZ ČESANÝ TL 1mm – PLOŠNĚ LEPIT
- NOVÁ TRUBKOVÁ NEREZOVÁ DRÁHA KOTVENÁ DO PŘÍLEHLÉ STĚNY
- PODÉL DRÁHY OSADIT NA STĚNU LIŠTU Z ČESANÉHO NEREZOVÉHO PLECHU TL 1,0mm VÝŠKY 100mm
- PRO ČTEČKU NUTNO VYROBIT ATYPICKÝ DRŽÁK Z NEREZOVÉ OCELI UCHYČENÝ K TRUBKOVÉ DRÁZE
- PŮVODNÍ NEREZOVÝ STŮL S NÁPOJOVÝM AUTOMATEM A CHLADICÍ PULT – OSADÍ PROVOZOVATEL
- KERAMICKÁ PLASTIKA NA STĚNĚ V PLOŠE 7,0m² – PO DOBU STAVBY CHRÁNIT FÓLIÍ
- NOVÝ NEREZOVÝ STŮL S DVÍŘKY A POLICEMI PŘISAZENÝ KE SLOUPU
- KRYT POD RÁMEČKY VYPÍNAČŮ PROVEDENÝ Z NEREZOVÉHO ČESANÉHO LECHU TL 1mm – 500x250mm
- V PLECHU OTVORY PRO KRABICE VYPÍNAČŮ, PLOŠNĚ LEPIT KE STÁVAJÍCÍMU OBKLADU

- CELOU PLOCHU LINKRUSTY ODMASTIT A PŘETŘÍT EMALOVOU BARVOU ŠEDOU DLE STÁVAJÍCÍ
- V PROSTORU 1.09a A 1.09b PROVÉST PENETRACI A DVOJNÁSOBNOU MALBU STĚN – DISPERZNÍ MALÍŘSKÁ BARVA BÍLÁ
- V PROSTORU 1.09a A 1.09b PROVÉST PENETRACI PODLAHOVÉHO BETONU A SAMONIVELAČNÍ STĚRKU
- PLOŠNĚ LEPIT PODLAHOVÉ PVC, PO OBVODU SYSTÉMOVÁ PLASTOVÁ LIŠTA – FABION SE ZAČIŠŤOVAČÍ LIŠTOU VÝŠKY 90mm
- PVC PO OBVODU VYTAŽENÉ DO ZAČIŠŤOVAČÍ LIŠTY, VE SPOJÍCH SVAŘOVANÉ
- V PROSTORU 1.09a A 1.09b PROVÉST AKUSTICKÝ RASTROVÝ MINERÁLNÍ PODHLED – POPIS VIZ TECH. ZPRÁVA
- HLINÍKOVÝ RASTR, MONTÁŽ S POLOZAPOŠTĚNÝM ROSTEM
- PODÉL SLOUPŮ U OKEN ZŮSTANE HRANA PODHLEDU VOLNÁ – UKONČIT SYSTÉMOVÝM OKRAJOVÝM PROFILEM
- POTRUBÍ A TĚLESA ŮT V MÍSTNOSTECH 1.09 ODMASTIT A NATŘÍT 2x NATĚREM NA RADIÁTORY (MATNÝ BÍLÝ)
- DRÁŽKY PO ELEKTROINSTALACI ZAHODIT VČ JÁDROVOU OMÍTKOU A PŘESTUKOVAT, NÁPOJENÍ ŠTUKU PŘEBROUSIT ŠÍŘKY DRÁŽEK 50mm, DÉLKA 10m

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	6 A4
MÍSTO STAVBY: ZŠ U Stadionu 756, Chrudim			DATUM	1.2025
ZŠ U STADIONU 756, CHRUDIM HOSPODÁŘSKÝ OBJEKT – ÚPRAVA JÍDELNY			ÚČEL	DPS
			MĚŘÍTKO	1:50
D.1. – Dokumentace objektu D.1.1 – Architektonicko – stavební část D.1.1.3 – Výkresová část			Č.ZAKAZKY	1491/12/2024
			ZMĚNA č.	
JÍDELNA – NOVÝ STAV			ČÍSLO KOPIE	
			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
			D.1.1.3	103