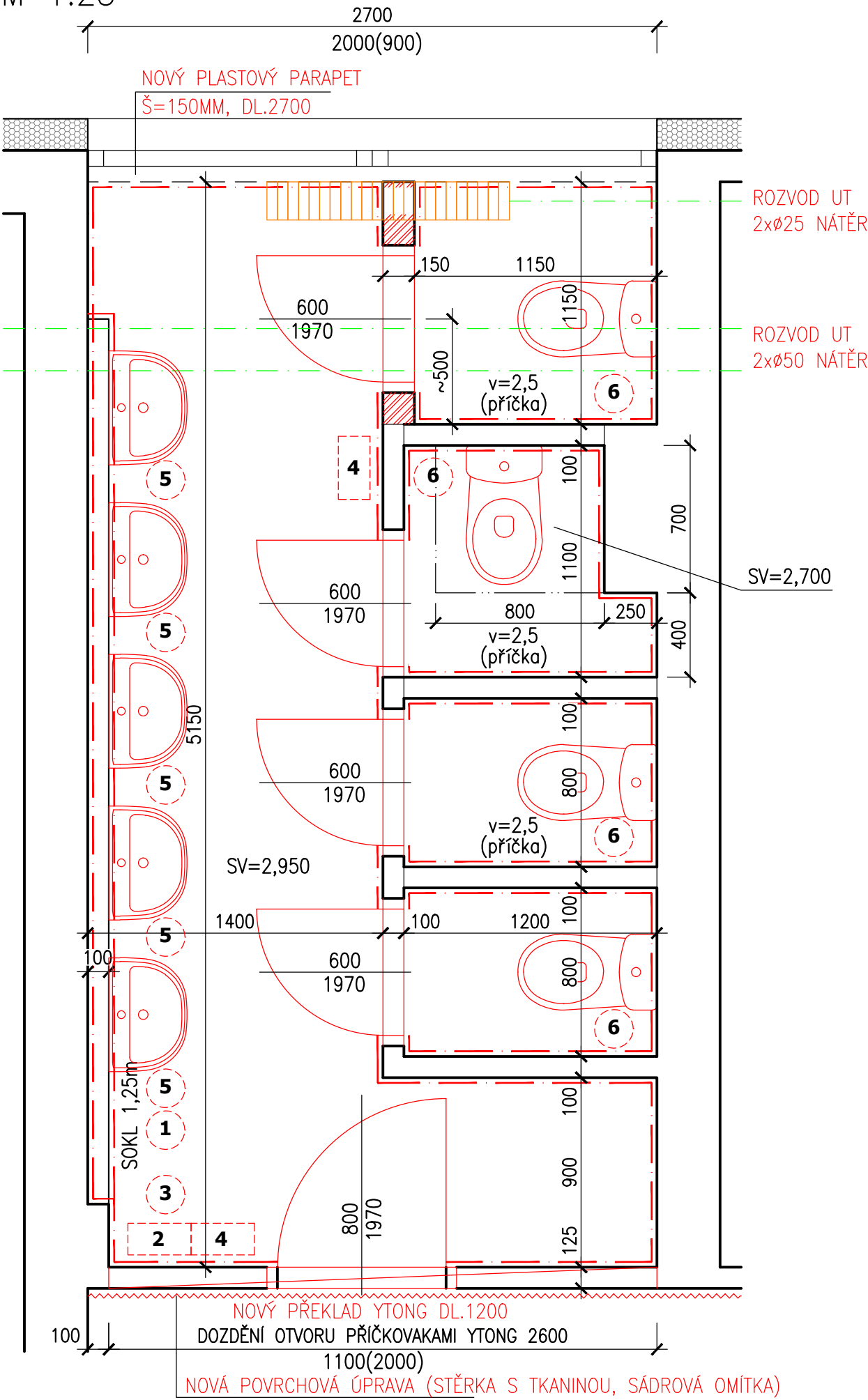


PŮDORYS 1.NP – STÁVAJÍCÍ STAV
M 1:25



LEGENDA

- CIHELNÉ ZDIVO
- NOVÉ KONSTRUKCE A VYBAVENÍ
- NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD A DLAŽBA (VÝŠKA KER. OBKLADU)
- NOVÝ NÁTĚROVÝ SYSTÉM

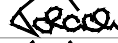
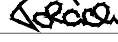
LEGENDA VYBAVENÍ

- 1x ZRCADLO 600/400 V RÁMU D+M
- 1x ZPĚTNÁ MONTÁŽ ODPADKOVÉHO KOŠE
- 1x DRŽÁK PAPIROVÝCH UTĚREK
- 2x DRŽKÁ TOALETNÍHO PAPIRU (VELKÉ ROLE)
- 5x NÁSTĚNNÝ DÁVKOVAČ MÝDLA D+M
- 4x NÁSTĚNÁ WC ŠTĚTKA

STRUČNÝ POPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV A DODÁVEK

PROJEKT JE ROZDĚLEN NA STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST A NA ČÁST ZDRAVOTECHNIKA. V RÁMCI PŘÍPRAVY STAVBY I V RÁMCI SAMOTNÉ REALIZACE JE NUTNÁ KOORDINACE TĚCHTO DVOU ČÁSTÍ. ČÁST ELEKTRO NEBYLA NA ŽÁDOST INVESTORA PROJEKTOVÁNA – PRO NACENĚNÍ BUDE POUŽITA PAUŠÁLNÍ ČÁSTKA (ROZSAH DODÁVKY ELEKTRO VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA STAVEBNĚ–KONSTRUKČNÍ ČÁSTI PD)

- PROVEDENÍ NOVÝCH ROZVODŮ VODY, SPLAŠKOVÉ KANALIZACE A ÚPRAVY ROZVODU VYTÁPĚNÍ (SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZTI)
- PROVEDENÍ ROZVODŮ ELEKTRO VČ. PROVEDENÍ DRÁŽEK A JEJICH ZAPLNĚNÍ (SOUČÁSTÍ DODÁVKY ELEKTRO)
- DOZDĚNÍ OTVORU PO SKLOBETONOVÝCH TVÁRNICÍCH Z PŘÍČKOVEK YTONG VČ. OSAZENÍ NOVÉHO SYSTÉMOVÉHO PŘEKLADU NAD VSTUPNÍ DVEŘE. SOUČÁSTÍ BUDE OBOUSTRANNÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA VIZ POLOŽKY NÍŽE (HRUBOVÁNÍ, STĚRKA, FINÁLNÍ OMÍTKA PŘÍP. OBKLAD). POVRCHOVÁ ÚPRAVA V CHODBĚ BUDE PROVEDENA NA CELOU DOTČENOU STĚNU (STĚRKA + FINÁLNÍ OMÍTKA) – PLOCHA CHODOVÉ STĚNY PRO FINÁLNÍ ÚPRAVU 15M2
- DOPLNĚNÍ SDK PŘÍČKY TL.150MM NA CELU VÝŠKU MÍSTNOSTI U KRAJNÍ WC KÓJE (U OKNA) OPLÁŠTĚNÍ SDK DESKOU URČENOU DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ. SOUČÁSTÍ BUDE KOTEVNÍ MATERIÁL K NAVAZUJÍCÍM KONSTRUKCÍM.
- OSAZENÍ NOVÝCH PLECHOVÝCH DVEŘNÍCH ZÁRUBNÍ, ZÁRUBNĚ BUDOU OPATŘENY NÁTĚROVÝM SYSTÉMEM (BAREVNÝ ODSŤÍN DLE VÝBĚRU INVESTORA)
- D+M VNITŘNÍCH PLASTOVÝCH PARAPETŮ VIZ VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE
- DODÁVKA DŘEVĚNÝCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ. DVEŘNÍ VÝPLNĚ BUDOU VYBAVENY KOVÁNÍM KLIKA/KLIKA. VE WC KOJÍCH S WC ZÁMKEM. VSTUPNÍ DVEŘE BUDOU VYBAVENY DOZICKÝM ZÁMKEM A ZNAČÍCÍ TABULKOU. POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘNÍCH VÝPLNÍ BUDE VHODNÁ DO SOCIÁLNÍCH MÍSTNOSTÍ – MIN. CPL LAMINÁT
- PROVEDENÍ NOVE Hrubé POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN A STROPŮ, KTERÁ ZAHRNJE PROVEDENÍ POSTŘÍKU CEMENTOVÝM MLÉKEM (PAČOK) A PROVEDENÍ HRUBÉ CEMENTOVÉ OMÍTKY V TL. 30MM.
- PROVEDENÍ VÝZTUŽNÉ VRSTVY OMÍTKY POMOCÍ DVOJITÉ FLEXIBILNÍ STĚRKY S VLOŽENOU VÝZTUŽNOU TKANINOU.
- PROVEDENÍ SÁDROVÉ OMÍTKY STĚN A STROPŮ (MIMO PLOCHY KDE BUDE PROVEDEN KERAMICKÝ OBKLAD)
- PROVEDENÍ KERAMICKÉHO OBKLADU. NALEPENÍ NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO. PLOCHY PŘED PROVÁDĚNÍM NAPENETROVAT. SOUČÁSTÍ BUDE SPÁROVÁNÍ A ZATĚSNĚNÍ ROHŮ A DETAILŮ SILIKONOVÝM TMELEM. KERAMICKÝ OBKLAD BUDE PROVEDEN TAKÉ NA PARAPETNÍ ZDIVO A NA HORNÍ VODOROVNÝCH POVRCH WC KÓJÍ.
- PROVEDENÍ HRUBÉHO VYROVNÁNÍ PODLAHY POMOCÍ BETONOVÉ OPRAVNÉ STĚRKY (UVAŽOVANÁ PRŮMĚRNÁ TL. 50MM VE 30% PLOCHY) VČ. ADHEZNÍHO MŮSTKU
- PROVEDENÍ SAMONIVELAČNÍ, POLYMERCEMENTOVÉ PODLAHOVÉ STĚRKY V UVAŽOVANÉ PRŮMĚRNÉ TL. 25MM VČ. PŘEDCHOZÍ PENETRACE. UVAŽOVAT S PROVEDENÍM VE DVOU VRSTVÁCH
- PROVEDENÍ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKY PODLAHY CELOPLOŠNĚ A STĚN DO VÝŠKY 250MM S VYTAŽENÍM STĚRKY ZA UMYVADLY DO VÝŠKY 1500MM PO CELÉ DÉLCE UMYVADLOVÉ STĚNY. SOUČÁSTÍ STĚRKY BUDE ROHOVÁ HYDROIZOLAČNÍ BANDÁŽ.
- PROVEDENÍ KERAMICKÉ DLAŽBY NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO VČ. PŘEDCHOZÍ PENETRACE. BUDE POUŽITA PROTISKLUZOVÁ DLAŽBA min. R11. SOUČÁSTÍ BUDE SPÁROVÁNÍ A ZATMELENÍ ROHŮ A DETAILŮ SILIKONOVÝM TMELEM.
- PROVEDENÍ KAZETOVÉHO PODHLEDU V RASTRU 600/600MM. KAZETY VHODNÉ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ
- VÝMALBA STĚN A STROPŮ BÍLOU, VODOU ŘEDITELNOU BARVOU V MIN. 3 VRSTVÁCH, VČ. NAVAZUJÍCÍ MÍSTNOSTI CHODBY (PLOCHA CHODBY PRO VÝMALBU 60M2/VRSTVA)
- OSAZENÍ ZDRAVOTNĚ–TECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ – UMYVADLA, BATERIE, WC MÍSY, RADIÁTORY (SOUČÁSTÍ DÁDÁVKY ZTI)
- NÁTĚR STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ ZTI ATD.
- DOKONČENÍ ELEKTROINSTALACE – MONTÁŽ VYPÍNAČŮ, OSVĚTLENÍ ATD. (SOUČÁSTÍ DODÁVKY ELEKTRO)
- MONTÁŽ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ (DRŽÁKY PAPIROVÝCH ÚTĚREK, DRŽÁK TOALETNÍCH PAPIRŮ PR.330MM, DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA, ODPADKOVÝ KOŠ)

2					
1					
Č. změny	Předmět změny	Změnu provedl	Podpis	Datum	
Vedoucí projektant – HIP	Martin Polách		<div><div><div><div><div><div></div><div>R&P PROJEKT</div></div></div><div><div><div>STATIKA, PROJEKCE S.R.O.</div><div>Havlíčkovo nábreží 2728/38</div><div>702 00 Ostrava-Moravská Ostrava</div><div>Česká republika</div><div>www.rpprojekt.cz</div><div>iČ: 278 51 443</div><div>DiČ: CZ27851443</div></div></div><div><div><div>mobil:</div><div>+420 775 33 43 18</div><div>+420 777 19 20 39</div></div><div><div><div>e-mail:</div><div>rojickova@rpprojekt.cz</div><div>polach@rpprojekt.cz</div></div></div></div></div></div></div>		
Projektant	Martin Polách				
Vypracoval	Martin Polách				
Stavebník	MĚSTO BOHUMÍN – MÚ, odbor školství, kultury a sportu Masarykova 158, 735 81 Bohumín				
Název stavby:	ŠD při ZŠ Beneše, Bohumín - Oprava sociálního zázemí		Profese	stavebně konstrukční	
Část:	Stavební řešení		Č. zak.	010223	
			Stupeň	technická pomoc	
			Datum	02/2023	
			Formát	4x44 (A2)	
Název výkresu:	WC pro děti 1.NP - Půdorys - nový stav		Měřítko	Číslo výkresu	
			1:25	010223-3	