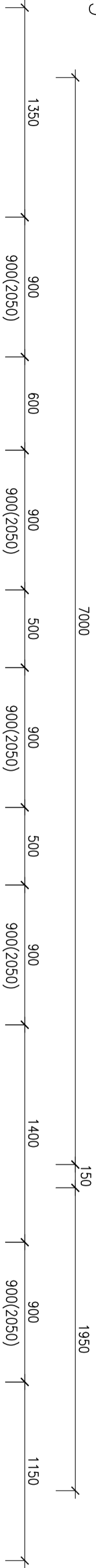


PŮDORYS 2.NP – STÁVAJÍCÍ STAV
M 1:25



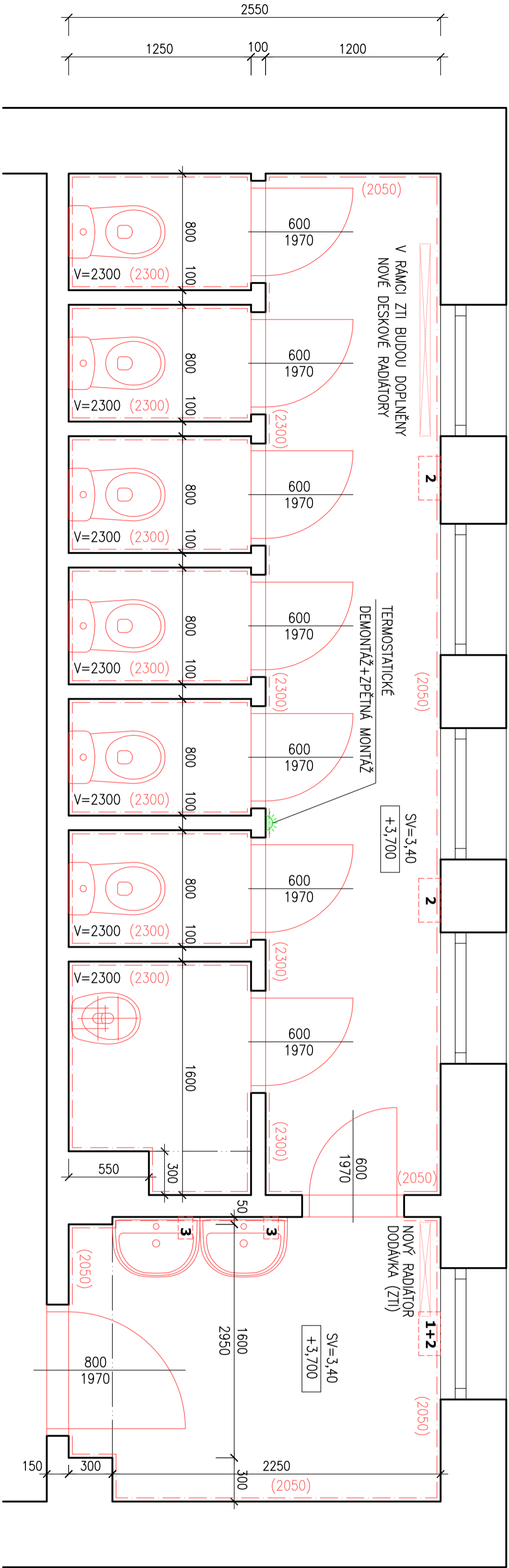
LEGENDA

CHILNÉ ZDVO

NOVÉ KONSTRUKCE A VYBAVENÍ

(2050)

NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD A DLAŽBA
(VÝŠKA KER. OBKLADU)



!!! POZOR, ROZDÍLNÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ NOVÝCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ !!!




STRUČNÝ POPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV A DODÁVEK

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

- 1) PROVEDENÍ NOVÝCH ROZVODŮ VODY, SPLAŠKOVÉ KANALIZACE A ÚPRAVY ROZVODU VYTÁPĚNÍ (SOUČÁSTÍ DODÁVKY VZT)
- 2) ZABETONOVÁNÍ PROSTORU PO PROVEDENÉ SONDĚ V 1.NP. DOBETONÁVKA + DOPLNĚNÍ PORUŠENÉ ASFALTOVÉ HYDROIZOLACE.
- 3) PROVEDENÍ ROZVODŮ ELEKTRO VČ. PROVEDENÍ DRÁŽEK A JEJICH ZAPLNĚNÍ (SOUČÁSTÍ DODÁVKY ELEKTRO)
- 4) PROVEDENÍ NOVE Hrubé povrchové úpravy stěn a stropů, která zahrnuje provedení postříšku cementovým mlékem (pačok) a provedení hrubé cementové omítky v tl. 20mm.
- 5) PROVEDENÍ HRUBÉHO VYROVNÁNÍ PODLAH POMOCÍ BETONOVÉ OPRAVNÉ STĚRKY (UVAŽOVANÁ PRŮMĚRNÁ TL. 20MM)
- 6) PROVEDENÍ SAMONIVELAČNÍ PODLAHOVÉ STĚRKY V UVAŽOVANÉ PRŮMĚRNÉ TL. 10MM VČ. PŘEDCHOZÍ PENETRACE
- 7) PROVEDENÍ VZTUŽNĚ VRSTVY OMÍTKY POMOCÍ FLEXIBILNÍ CEMENTOVÉ STĚRKY S VLOŽENOU VZTUŽNOU TKANINOU.
- 8) PROVEDENÍ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKY PODLAHY CELOPLOŠNĚ A STĚN DO VÝŠKY 250MM S VYTÁŽENÍM STĚRKY ZA UMÝVADLY A PISOÁRY DO VÝŠKY 1500MM V PASE ŠÍRKY 1000MM. SOUČÁSTÍ STĚRKY BUDE ROHOVÁ HYDROIZOLAČNÍ BANDAŽ.

- 9) OSAZENÍ PLECHOVÝCH DVEŘNÍCH ZÁRUBNÍ
- 10) PROVEDENÍ SÁDROVÉ OMÍTKY STĚN A STROPŮ (MIMO PLOCHY KDE BUDE PROVEDEN KERAMICKÝ OBKLAD)
- 9) PROVEDENÍ KERAMICKÉHO OBKLADU, NALEPENÍ NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO. PLOCHY PŘED PROVEDENÍM NEPENETROVAT. SOUČÁSTÍ BUDE SPÁROVÁNÍ A ZATĚSNĚNÍ ROHŮ A DETALŮ SILKONOVÝM TMELEM. OBKLAD BUDE PROVEDEN U WC KABIN TAKÉ NA HORNÍCH VODROVNÝCH PLOCHÁCH.

- 10) PROVEDENÍ KERAMICKÉ DLAŽBY NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO VČ. PŘEDCHOZÍ PENETRACE. BUDE POUŽITA PROTISKLUZOVÁ DLAŽBA min. R10. SOUČÁSTÍ BUDE SPÁROVÁNÍ A ZATMELENÍ ROHŮ A DETALŮ SILKONOVÝM TMELEM.
- 11) NATĚR NOVÝCH OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ NATĚROVÝM SYSTÉMEM (DLE POKYNŮ DANÉHO VÝROBCE NATĚROVÉHO SYSTÉMU)
- 12) VÝMALBA STĚN A STROPŮ BÍLOU, VODOU ŘEDITELNOU BARVOU V MIN. 3 VRSTVÁCH.
- 13) OSAZENÍ ZDRAVOTECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ (UMÝVADLA, BATERIE, VÝLETKY, WC MISY, PISOÁRY, NOVÉ DESKOVÉ RADÁTORY) (SOUČÁSTÍ DADÁVKY ZTI)
- 14) DOKONČENÍ ELEKTROINSTALACE – MONTÁŽ VYPNAČŮ, OSVĚTLENÍ ATD. (SOUČÁSTÍ DODÁVKY ELEKTRO)
- 15) MONTÁŽ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ (DRŽÁKY PAPIROVÝCH UTĚREK 3KS, DRŽÁK TOALETNÍCH PAPIRŮ PR.330MM 7KS, DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA 6KS, ODPADKOVÝ KOŠ DO PŘEDSÍNEK 3KS)
- 16) OSAZENÍ DŘEVĚNÝCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ, DVEŘNÍ VÝPLNĚ BUDOU VYBAVENY KOVANÍM KLIKA/KLIKA, VSTUPNÍ DVEŘE BUDOU VYBAVENY DOZICKÝM ZÁMKEM A ZNAČÍKMI TABULKAMI DÍVKY/CHLAPCI. VÝPLNĚ DVEŘÍ DO PŘEDSÍNKY BUDOU VYBAVENY DOZICKÝM ZÁMKEM

2						
1						
Č. změny	Předmět změny			Změnu provedl	Podpis	Datum
Vedoucí projektant - HIP				 R&P PROJEKT STATIKA, PROJEKCE S.R.O.		
Projektant	Martin Poláč		mobil: +420 775 33 43 18			
Vyraboval	Martin Poláč		Havlíkovo náměstí 1728/38 702 00 Opatowitz Česká republika			+420 777 19 20 39
Stavebník	MĚŠTO BOHUMÍN – MÚ, odbor školství, kultury a sportu			e-mail: rojickova@pprojekt.cz		

Část:		Stavebně-konstrukční řešení
Název výkresu:		Půdorys 2.NP - nový stav