

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN	ÚČEL	m2	PODLAHA	STĚNY	STŘOP	POZN.
3.00	CHODBA SE SCHODIŠTÍ					
3.01	CHODBA					
3.07	KABINET					
3.08	WC – TPO	3,50	KER. DLAŽBA P21.61,1.64,1.65		SP1	KER. OBKLAD V=2050 S.V.2.650

OZNAČENÍ HMOT A MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE

PÓROBETONOVÉ ZDIVO – PŘÍČKOVKY P2,8 TL.50,75,100,150 A 200mm

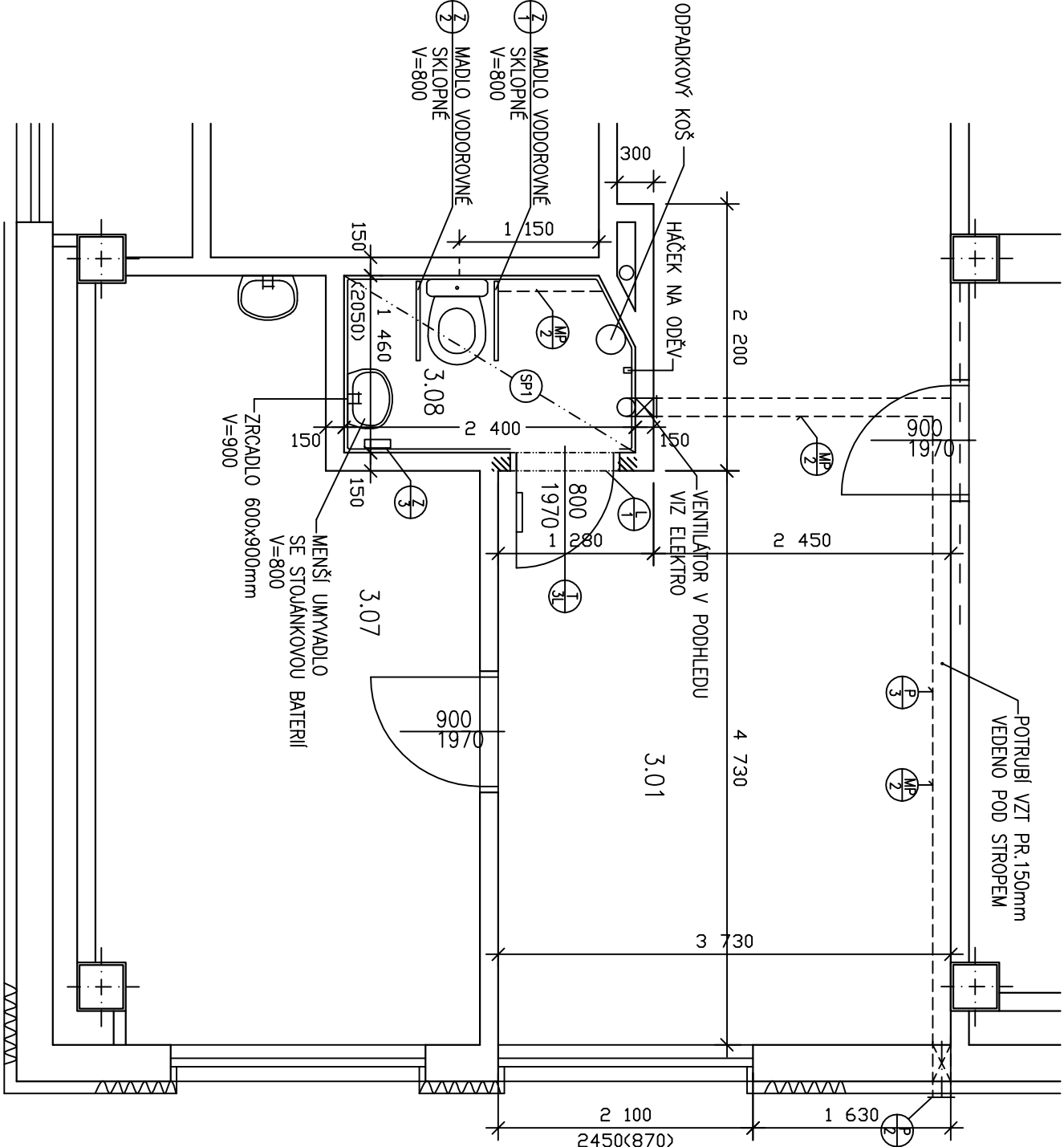
ZAPRAVENÍ OŠTĚNÍ BOURANÝCH ZARUBNÍ V CIHELNÉM ZDIVU

2. V ŘEŠENÉM PROSTORU BUDOU PROVEDENY NOVÉ PODLAHY, NOVÉ KERAM. DLAŽBY A OBKLADY DO V=2050mm
3. NAVAZNOST NA STÁVAJÍCÍ PODLAHY BUDE ŘEŠENA OSÁZENÍM PŘECHODOVÉ NEREZOVÉ LIŠTY (L1) DÉLKY 1,0m–1 KS
4. OBKLADY BUDOU PROVEDENY S ROHOVÝMI A UKONČUJÍCÍMI NEREZOVÝMI LIŠTAMI – CELKOVÉ DÉLKY – 8,0m
5. OMÍTKY BUDOU OPATŘENY BÍLOU ZÁKLADNÍ A DVOUSLOBOUNOU VRCHNÍ MALBOU V BÍLÉM ODSŤINU.
6. V ŘEŠENÉM PROSTORU BUDE PROVEDENO ODSŤANĚNÍ OMÍTEK STĚN V=3,35m A NÁSLEDNĚ BUDOU PROVEDENY NOVÉ HRUBÉ VPC OMÍTKY BUDE APLIKOVÁNA NOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA A PROVEDE SE MALBA A PENETRACE.
7. SOUČÁSTI STAVBY JE DODÁVKA HYGIENICKÝCH DOPLNKŮ: – VIZ SAMOSTATNÝ VÝPIS
 - ZÁSOBNIKY TOALETNÍHO PAPIRU – 1 KS
 - NÁSTĚNNÉ DÁVKOVAČE NA MÝDLO – 1 KS
 - WC SETY (KARTÁČ SE ŠTĚTKOU) – 1 KS
 - NÁŠLAPNÉ KOŠE – 1 KS
 - DRATĚNÝ KOŠ (POD ZÁSOBNIKY NA UTĚRKY) – 1 KS
 - ZÁSOBNIKY NA PAPIROVÉ UTĚRKY PRO SUŠENÍ RUKOU – 1 KS
 - ZRCADLA NAD UMÝVADLY ZAPUŠTĚNÁ DO OBKLADU 600x600mm – 1 KS
 - VĚŠÁK – 1 KS
9. HORNÍ HRANU NOVÝCH PŘÍZDÍVEK OBLOŽIT KERAMICKÝM OBKLADEM, VČ. PARAPETŮ OKEN – STÁVAJÍCÍ LAMINOVANÁ DESKA
11. PŘED REALIZACÍ STAVBY MUSÍ BÝT UPŘESNĚN TYP A SPÁROŘEZ OBKLADŮ. POLOHU VÝSTĚHNÍ ROZVODŮ VODY A KANALIZACE PŘÍZPŮSOBIT ZVOLENÉMU SPÁROŘEZU.
12. VÝŠKU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, VÝTOKOVÝCH ARMATUR,... DLE VYHLÁŠKY PRO TPO 398/2009 Sb.

POZNÁMKA:

- S.V. MÍSTNOSTÍ 2,65m – PODHLEDY SKD SP1
- BUDE OSÁZENO NOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO VČETNĚ OCELOVÉ ZARUBNĚ
- BUDOU PROVEDENY NOVÉ ROZVODY VZI NAD PODHLEDY S VENTILÁTOREM
- POTRUBÍ ZTI BUDE OKAPOTOVÁNO SKD OBKLADEM – MP2
- SPECIFIKACE POUVRCHOVÝCH ÚPRAV, SKLADBY PODLAH, PODHLEDY – SAMOSTATNÝ VÝPIS
- PROSTUPY A DŘÁŽKY JSOU UPŘESNĚNY V ČÁSTECH ZTI, ELEKTRO

±0 = 1.N.P.



POZNÁMKA:

WC PRO TPO BUDE VYBAVEN SIGNALIZAČNÍM ZAŘÍZENÍM NOUZOVÉHO VOLÁNÍ
TLAČÍTKO V DOSAHU ZÁCHODOVÉ MÍSTY V ROZMEZÍ 600–1200mm NAD PODLAHOU
A TAKÉ V DOSAHU Z PODLAHY, NEJVÝŠE 150mm NAD PODLAHOU

VYPRACOVAL:	PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:			
Ing. Miloš Bacík	Ing. Miloš Bacík	Ing. Miloš Bacík			
INVESTOR: gymnázium Blansko, Seifertova 13, 67831 Blansko					
MÍSTO AKCE: Seifertova 13 , Blansko , okr. Blansko					
REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZAŘÍZENÍ V BUDOVĚ PŘÍSTAVBY GYMNAZIA BLANSKO SEIFERTOVA č.p. 33, BLANSKO			DATUM:		
			FORMÁT:		
			ÚČEL:		
			MĚŘÍTKO:		
PŮDORYS 3.N.P. – WC PRO TPO – NOVÝ STAV			Č.VÝKR.: 17	D1.1.b	