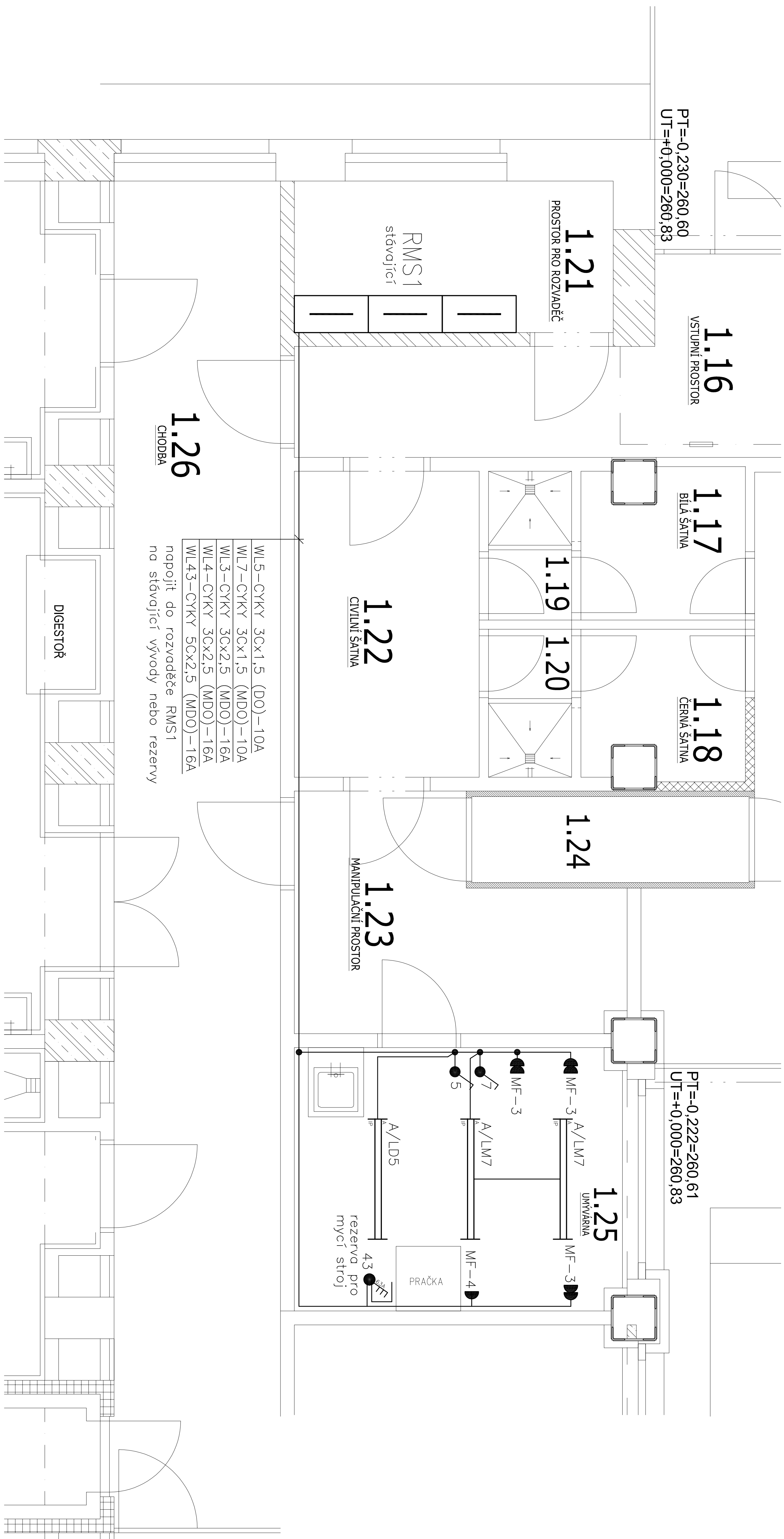







PŮDORYS ČÁSTI MBL

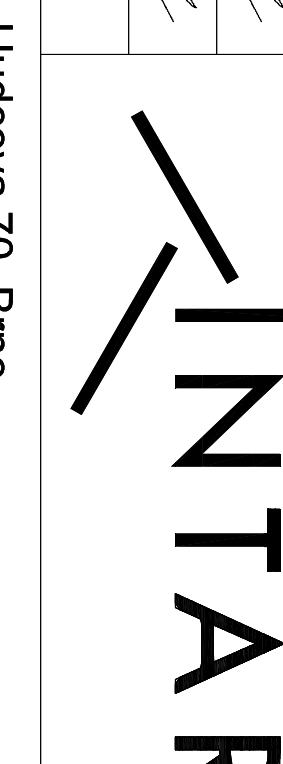


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA MÍSTNOSTI M ²
1.15	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,37
1.16	VSTUPNÍ PROSTOR	11,37
1.17	BILÁ ŠATNA	2,74
1.18	ČERNÁ ŠATNA	2,73
1.19	SPRCHA	1,45
1.20	SPRCHA	1,44
1.21	PROSTOR PRO ROZVADĚČ	5,66
1.22	CIVILNÍ ŠATNA	6,62
1.23	MANIPULAČNÍ PROSTOR	7,81
1.24	PLYNOVACÍ KOMORA	2,79
1.25	UMÝVÁRNA	9,83
1.26	CHODBA	

LEGENDA ELEKTROINSTALACE

- | | |
|---|--|
|  | – Vypínač 01 – zvýšené krytí |
|  | – Vypínač 3-pólový v krytu 16A, IP54 |
|  | – jednošobná zŕsuvka na povrch 16A/230V, IP44–bílá |
|  | – dvojnšobná zŕsuvka na povrch 16A/230V, IP44–bílá |
|  | – svítidlo zatřvkové celoplošové 2x36W, IP66 |

HL. PROJEKTANT	ING. TOMAŠ LABÍK	 <div>Bezručova 17a, 656 73 Brno www.intar.cz info@intar.cz tel.: 543 422 211, fax: 543 211 173</div>	
ODP. PROJEKTANT	ING. KAREL BOUDNÝ		
VYPRACOVAL	ING. KAREL BOUDNÝ		
KONTROLA	ING. PEŘ R SVOBODA		
INVESTOR	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, Hudcova 70, Brno		
MÍSTO STAVBY	Hudcova 70, Brno	STUPĚN PD:	DPS
REKONSTRUKCE		DATUM:	05/2010
PAVILONU č. 3		FORMAT:	3 A4
		SCOBOR:	.dwg
SO02 - REKONSTRUKCE PAVILONU MIKROBIOLOGIE		MĚŘÍTKO:	1:50
PŮDORYS 1.NP - ELEKTROINSTALACE		VÝKRES Č.:	-

