



**Legenda:**

- Měření vlhkosti zdiva (výsledky v grafické podobě v příloze)
- Měření vlhkosti zdiva (lokální měření)
- Místo měření relativní vlhkosti a teploty prostředí
- Místo odběru vzorku
- Místo provedené sondy v konstrukcích

**Naměřené hodnoty hm. vlhkosti:**

	0	1	2	3	4	5	6	7	8
1,5m	0,1%	0,4%	2,8%	0,1%	0,3%	0,2%	0,4%	0,3%	0,2%
1,0m	0,3%	0,2%	2,4%	0,1%	0,1%	0,1%	1,2%	0,7%	0,2%
0,5m	0,2%	2,3%	1,6%	0,1%	1,9%	0,1%	0,9%	1,6%	0,8%
0,1m	0,5%	2,8%	3,9%	9,6%	6,5%	5,9%	5,8%	8,1%	7,9%

Tabulka měření teploty a relativní vlhkosti

M1 - interier	23 °C; 58%
M3 - exterior	7 °C; 63%

Hl. Inženýr projektu		Zodp. projektant	Kreslil
Ing. Kateřna Jirásková		Ing. Josef Kolář	David Klimeš
Zadavatel: Městská část Praha 14, Bratř Vondříků 1073, Praha 9			
Okres: Praha	Místo: Praha-Černý Most		
Akce:	SANACE VLAHKÉHO ZDIVA		
MŠ Bobkova 766/10, Praha-Černý Most			
Obsah:	PŮDORYS 1.PP objekt 100b - projekt sanace		
Z.č.: 16842			
Výkr. č.: 1			