



- LEGENDA:**
- kladná sítová elektroda průběžná, š. 250mm
 - záporná zemní elektroda šikmá, Ø 25 mm, dl. 650 mm, vrt Ø 30 mm, hl. 950 mm, sklon 60°
 - vodivé propojení kladných elektrod
 - vodivé propojení záporných elektrod
 - řídící přístroj
 - chemické clony horizontální jednotřeďe, vrtý Ø 12 - 14 mm, vzdálenost 120mm, sklony a délky viz tabulka vrtů
 - výška uložení (spodní hrany) kladné elektrody (v m)
 - výška aplikace utěšňujícího povlaku (v m)
 - výška aplikace vápenných sanačních omítek (v m)

ATELIÉR ING. M. BALÍKA, CSC., NAD KLIKOVKOU 14, PRAHA 5, tel./fax. 257 210 923, IČO: 11225611, DIČ: CZ430419453			
	KLIENT:		VED. PROJ.:
	Kateřinská 653/17 779 00 Olomouc		ING. MICHAEL BALÍK, CSC
	AKCE:		SPOLUPRÁCE:
Kateřinská 653/17 779 00 Olomouc		ING. MICHAEL BALÍK, CSC	
PŘEDMĚT:	ZAK. Č.:		6017 - 02
	Koncepce sanačního opatření 1.pP		
DATUM:	08/2017	MĚŘ.:	1 : 100
		ČÍSLO:	2.01