



**Legenda:**

Dodatečná vertikální izolace zdiva anglických dvorků  
 technologii tlakových injektáží pro zamezení přenosu  
 vlhkosti na výšku 0,8 m ze strany dvora a 1,7 m ze  
 strany ulice

Jednotka aktivního odvětrávání

Přírazy ve spodní a horní úrovni pro provětrávání

Kladná síťová elektroda průběžná, š. 250 mm -  
 systém mírné (drátové) elektroosmózy

Záporné elektrody šikmé, Ø 20 mm, dl. 650 mm,  
 uložení do vrtů Ø 30 mm, hl. 950 mm, sklon 60° -  
 systém mírné (drátové) elektroosmózy

Vodivé propojení kladné elektrody - systém mírné  
 (drátové) elektroosmózy

Řídící jednotka mírné (drátové) elektroosmózy

Anténa ve zdivu (+ póh) - systém aktivní  
 elektroosmózy

Vlhkostní čidlo - systém aktivní elektroosmózy

Zemní tyč (- póh) - systém aktivní elektroosmózy

Řídící jednotka aktivní elektroosmózy

Aplikace sanačního omítkového systému na výšku  
 2,5 m + difuzní lišta v patě stěny

Osekání omítek stěn a stropů vč. očistění a  
 odspárování zdiva, ponechání v režné podobě

Provedení rubové izolace zdiva novou fólií s  
 geotextilií na hl. 1,0 m

Oprava anglických dvorků se zakrytím  
 polykarbonátovým přístřeškem proti zatékání  
 srážkových vod

Poznámka:  
 Umístění záporných elektrod a řídicí jednotky mírné  
 (drátové) elektroosmózy může být upřesněno při  
 realizaci

		Havlíčková 24, 750 00 Píerov Tel./fax: 581 201 454
Hl. inženýr projektu	Zodp. projektant	Kreslil
Ing. Josef Kolář	Ing. Josef Kolář	Libor Wolfan
Zadavatel: Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk		
Okres: Šumperk	Místo: Masarykovo nám. 3, Šumperk	
Akce: SANACE VLHKÉHO ZDIVA - KINO OKO ŠUMPERK		
Obsah: PÚDORYS 1.PP - NÁVRH SANACNÍCH OPATŘENÍ		
	Formát: A3	Datum: 02/2017
		Stupeň: návrh
		Měřítko: 1:200
		Z.č.: 16880   Výkr.č.: 2