

Hl. inženýr projektu	Zodp. projektant	Kreslil	Ing. Josef Kolář - PRINS Havlíčková 1289/24, 750 02 Pířerov IČ: 10637028, DIČ: CZ530325020	
Ing. Josef Kolář	Ing. Josef Kolář	Petr Zlámal		
Investor : Āeská národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1			Okres: Praha	Místo: Senovážné nám. 866/30, Praha
Akce: SANACE SPODNÍ STAVBY PLODINOVÉ BURZY			Formát: A3	
Obsah: D 1.2 - NÁVRH SANACE - PŮDORYS 1.NP			Datum: 5/2024	
			Stupeň: DPZ	
			Měřítko: 1 : 150	
			Z.č.: 26442	Výkr.č.: 5

LEGENDA:

- Zpevněné plochy - stávající bez stavebního zásahu
- Rozebrání a zpětná pokládka - zpevněné plochy - žulová kostka 100/100/100 **13,44m2**
- Rozebrání a zpětná pokládka - zpevněné plochy - žulová mozaika 50/50/50 **149,85m2**
- Rozebrání a zpětná pokládka - plochy a prvky žulové deskové, schody, prahy RESTAURÁTOR S OPRAVNĚNÍM MK **44,34m2**
- Výkopová rýha - půdorys **45,95m2, tj.32,17m3** (hloubka 90cm s odpočtem 20cm na skladbu dlažby)
- Drenážní rýha - výplň kamenivem 8/16mm **12,75m2, tj. 3,83m3**
- ANODA - kladný pól elektroosmózy - pás ze skelných vláken potažených vodivým plastem vysoký 25-30cm, kontaktní vodič titan stříbro (3:4) alt. titan, instalace na zdivo pod úroveň terénu zbavené stávajících omítek vč. spárování, po předchozím podrovnáním maltou vápenné báze (standard Knauf MV 1), krytí kontaktní maltou s vodivou příměsí. Na hloubku výkopu dále vícevrstvá hydroizolace nevodivou stěrkou na bázi bitumenů, ochranné vrstvy ukončeny lištou 60mm pod úroveň dlažby.
- Propojovací vedení elektroosmózy - průvrtem do 1.PP
- Restaurování soklu restaurátorem s oprávněním MK - čištění párou, snížení salinity zábaly s průběžným vyhodnocením úbytku odsolení, restaurování poruch, hydrofobizace
- Ohraničení staveniště - mobilní oplocenky, lávky a vjezdy do objektu

ZÁBOR VEŘEJNÝCH PLOCH (mezi oplocenkou a fasádou) 200,0m2

