'?t.\U)\\A 2. 1

# Technologický postup:

1. Vstupní prohlídka a fotodokumentace
2. Očištění povrchu
	1. pomocí generátoru páry
	2. chemotechnologie

1. čištění bude provedeno pouze ve smyslu odstranění biologického napadení a sejmutí škodlivých depozitových krust

11. ze sochařského hlediska je žádoucí zachovat určité základní přirozené zabarvení betonu jako výsledek působení času

1. Odstranění narušeného nezachranitelného materiálu betonu
2. Odstranění zbytků kovového plotu
	1. Vyjmutí zavrtaných a zalepených čepů odvrtáním rourovým vrtákem.
	2. Přetmelení otvorů umělým kamenem - betonem
3. Defekty způsobené korozí annatury
	1. Sejmutí dosud neodpadlých ploch odlomených vrstev povrchu betonu nadzvedlých korodovanou armaturou

1. pokud to bude možné, bude vhodné , z výše uvedených důvodů , opatrně tyto odlomky sejmout a po ošetřeni annatury (viz popis) je vlepit zpět na svá místa .

1. Selektivní konsolidace narušených a otevřených míst
2. Sanace kovové armatury
	1. odstranění vystouplých problematických drátů a jejich odbroušení do dostatečné hloubky

* 1. následné antikorozní ošetření těchto drátů do hloubky betonu a izolace jejich ukončení.
1. Doplnění poškození a struktury umělým kamenem na minerální bázi
	1. K dobrému výsledku ]ze dospět po sérii zkoušek včetně procesu jejich vyzrání.
2. Postranní lišta na severní straně
	1. Přetmelení divoké dilatační praskliny pružným tmelem
	2. Doplnění chybějící části lišty 1O) Barevná selektivní vyrovnávací retuš
3. Hydrofobní úprava horní plochy sloupů
4. Selektivně pojatá biocidní úprava povrchu sloupů i vápencových prvků se zaměřením na problematická místa.

# V celkové ceně nabídky bude zahrnuto: Objekty sloupů jako celek s plastickými prvky

* Vstupní dokumentace a podrobná prohlídka
* Zábor včetně obecního prostoru
* Zajištění pracovního prostoru (oplocení)
* Lešení (zastřešení kvůli použitým technologiím)
* Doprava, manipulace
* Pomocné práce
* Zkoušky materiálů, rozbory
* Závěrečná restaurátorská zpráva a fotodokumentace

# Betonové sloupy (lOks):

* Čištění povrchu
1. Depozity
2. Biologické napadení
* Sejmutí a sanace odlomků k navrácení na místo
* Sanace odhalené kovové armatury
* Konsolidace a lepení odpadlých částí
* Plastická retuš - doplnění degradovaných a odpadlých částí
* Hloubková sanace kovové armatury
* Barevná vyrovnávací retuš
* Hydrofobizace

# Sochařské kamenné prvky (Sks):

* Čištění povrchu
* Selektivní konsolidace
* Prolepení narušené struktury kamene
* Plastická nápodobivá retuš
* Barevná vyrovnávací retuš
* Přeleštění povrchu
* Závěrečná povrchová úprava