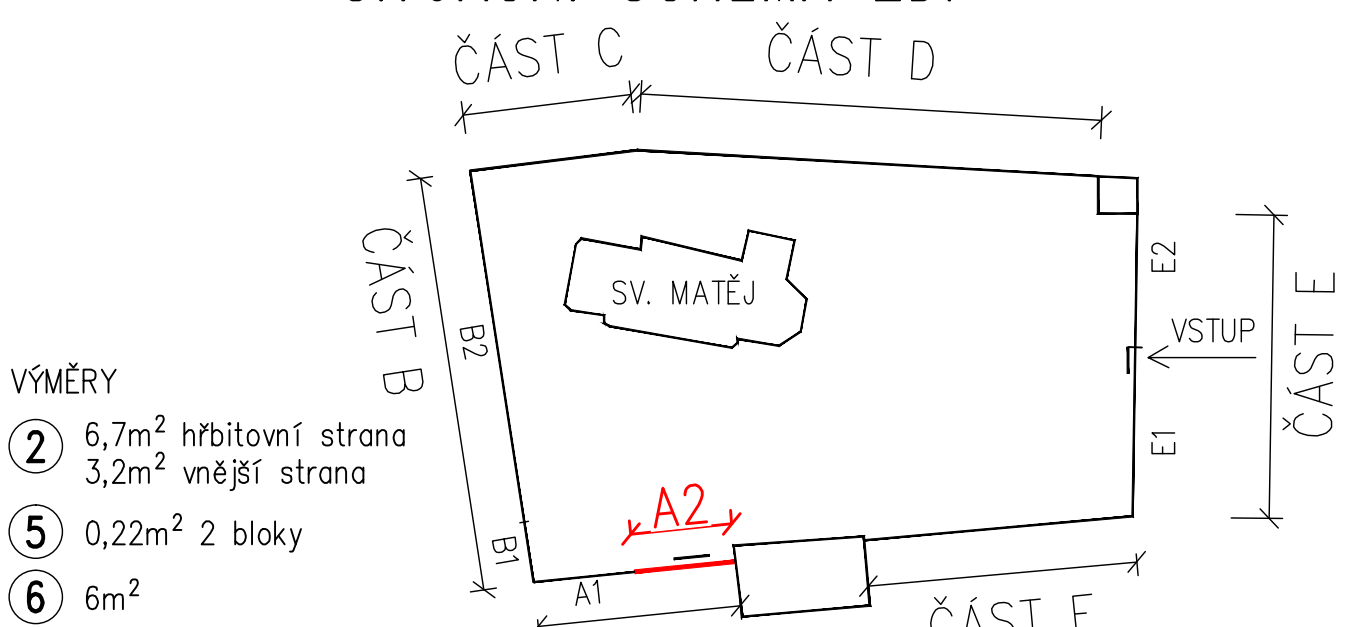


NAVRHOVANÉ TECHNOLOGIE, TYP:





- ① STÁVAJÍCÍ STAV:
ZDIVO NARUŠENÉ NEBO NESOUDRŽNÉ,
NÁVRH:
BUDOU OZNAČENY KAMENNÉ BLOKY, ZDIVO
ZDOKUMENTOVÁNO, NÁSLEDNĚ KAMENNÉ ZDIVO ROZEBRÁNO
V POTŘEBNÉM ROZSAHU, OČIŠTĚNO
BUDE PROVEDENA NOVÁ VYZDÍVKA NA TOTOŽNÉ POZICE,
PROVEDENO NOVÉ SPÁROVÁNÍ A VYZDÍVKA
VÁPENOCEMENTOVOU MALTOU V POMĚRU 1:3:10 (BÍLÝ
CEMENT: VÁPNO: HRUBŠÍ PÍSEK)
- ② STÁVAJÍCÍ STAV:
ZDIVO S LOKÁLNÍM, DROBNÝM NARUŠENÍM PÍSKOVCOVÝCH
BLOKŮ, MECH
NÁVRH:
KAMENNÉ ZDIVO OČISTIT, UVOLNĚNÉ SPÁRY VÝŠKRÁBAT A
PROVÉST NOVÉ SPÁROVÁNÍ VÁPENOCEMENTOVOU MALTOU V
POMĚRU 1:3:10 (BÍLÝ CEMENT: VÁPNO: HRUBŠÍ PÍSEK),
POUŽITÍ ZPEVNŮVAČE NA PORUŠENÁ MÍSTA
- ⑤ STÁVAJÍCÍ STAV:
VYSPÁROVÁNÍ NEBO VYZDĚNÍ ČÁSTI ZDI NEVHODNOU TVRDOU
CEMENTOVOU MALTOU
NÁVRH:
ROZEBRÁNÍ PATŘIČNÉ ČÁSTI ZDI, ŠETRNÉ ODSTRANĚNÍ
NEVOHODNÉ ZDICI A SPÁROVACÍ HMOTY, PŘEZDĚNÍ PRVKŮ
DO PŮVODNÍCH POZIC ZA POUŽITÍ VHDNÉ ZDÍCI A
SPÁROVACÍ MALTY, VÁPENOCEMENTOVÁ MALTA V POMĚRU
1:3:10 (BÍLÝ CEMENT: VÁPNO: HRUBŠÍ PÍSEK)
- ⑥ STÁVAJÍCÍ STAV:
POROST POPÍNAVÝCH ROSTLIN, NEBO VROSTLÁ VYŠŠÍ ZELEŇ
NÁVRH:
DÚKLADNÉ ODSTRANĚNÍ ZELENĚ VČETNĚ VROSTLÝCH KOŘENŮ

SITUAČNÍ SCHÉMA ZDI



POZNÁMKY:

- STÁVAJÍCÍ KVÁDRY A ZÁKRYTOVÉ DESKY BUDOU OČIŠTĚNY NEDESTRUKTIVNÍM ZPŮSOBEM (RÝŽOVÝ KARTÁČ, PROUDEM ČISTÉ VODY) DOJDE K RUČNÍMU PROŠKRÁBÁNÍ SPÁR OČIŠTĚNÍ NEZPEVNĚNÝCH ČÁSTÍ VYSPRÁVEK
 - NOVÉ KVÁDRY – BUDOU PROVEDENY Z MÍSTNÍHO PÍSKOVCE, POPŘÍPADĚ PODOBNÉHO PÍSKOVCE MÍSTNĚ ODPOVÍDAJÍCÍHO, VELIKOSTI cca 600x270x300mm, KAMENÍKEM OPRACOVÁNY ZUBÁKEM (PŘEDPOKLÁDÁ SE KAMENÍK SE ZKUŠENOSTÍ Z HISTORICKÝCH OBJEKTŮ)
 - NOVÉ ZÁKRYTOVÉ DESKY SLOUPŮ – BUDOU PROVEDENY Z HOŘICKÉHO ČI BOŽANOVSKÉHO PÍSKOVCE, VELIKOST DESKY : ŠÍŘKA cca 0,54m, DÉLKA cca 0,54m, KAMENÍKEM OPRACOVÁNY ZUBÁKEM DLE STÁVAJÍCÍCH
 - NOVÉ ZÁKRYTOVÉ DESKY A KVÁDRY BUDOU PATINOVÁNY
 - ZDĚNÍ A SPÁROVÁNÍ VÁPENOCEMENTOVOU MALTOU V POMĚRU 1:3:10 (BÍLÝ CEMENT: VÁPNO: HRUBŠÍ PÍSEK) NEBO UŽITÍ VHDNÉ MALTOVINY PŘÍMO URČENÉ NA PÍSKOVCOVÉ POHLEDOVÉ ZDIVO (SYSTÉM REMMERS APOD.), SPÁRA BUDE TÓNOVÁNA BAREVNÝM PIGMENTEM A BUDE ZATAŽENA MÍRNĚ POD ÚROVEŇ KAMENE
 - SLOŽENÍ MALTY A ÚPRAVA SPÁRY BUDE POSOUZENA NA VZORKU
- Pokud tato projektová dokumentace obsahuje požadavky nebo odkazy na jednotlivá obchodní jména nebo označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitého podnikatele za příznačné, je možno tyto výrobky a materiály nahradit obdobnými s technicky a kvalitativně srovnatelnými parametry. V tom případě uchazeč v nabídce uvede obchodní názvy a výrobce těchto výrobků a materiálů, příp. údaje prokazující dodržení funkčních a kvalitativních parametrů min. v úrovni stanovené dokumentací.

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 PROFES PROJEKT spol. s r. o. stavební a projektční firma Vejřichova 272 TURNOV tel. 481319831 fax 481319832 e-mail : profeprojekt@profeprojekt.cz www.profeprojekt.cz
Ing. Petr Chval	Ing.arch. Václav Müller	Rudolf Hördler	
			

Místo: Turnov	Stavební úřad: Turnov	Stupeň	DSP
Objednatel: Město Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov	Datum	11.2020	
Akce: OPRAVA HŘBITOVNÍ ZDI U KOSTELA SV. MATĚJE, TURNOV ETAPA II - A2, F, E1, BRÁNY	Číslo zakázky	20090	
	Měřítka	1:50	Výtisk č.
Příloha: ZEĎ - ČÁST A2	Příloha č.	D.1.1.b-02	