

292/1

287

254

LEGENDA:

- 4 Stávající suché kamenné zídky budou přeloženy s použitím stávajícího materiálu s jeho doplněním do 20 % (předpoklad)
- 4A Stávající suchá kamenná zídka bude přeložena s použitím stávajícího materiálu
- 5 Opětovné osazení kamenného stupně do betonového lože na štěrkový podsyp
- 6 Stávající kaplička bude postupně podezdívána betonovými cihlami na cementovou maltu do nezámrazné hloubky. Podezdívání bude probíhat na etapy postupně, tak aby nebyla narušena statika stavby
- 8 Stávající vzrostlý strom bude odborně prořezán a prohlédnut dendrologem se zaměřením na jeho celkový stav
- 9 Nová valounová dlažba do kladecí vrstvy z kameniva (použito původního materiálu). Okolo stavby bude provedena drenáž s vyplní práným kamenivem fr. 8-16 obaleným do filtrační vrstvy z geotextílie, na stěnu bude použita separační vrstva z nopové fólie.
- 9A Terénní rampa a přístupová cesta bude provedena v mlatové úpravě
- 11 Oprava stávající keramické krytiny (bobrovky) - výměna poškozených kusů - předpoklad výměny do 30%
- 12 Nové vnitřní a vnější omítky budou opraveny v rozsahu otlučených omítek s finální vnější minerální tenkovrstvou omítkou upravenou filcovým hladítkem (trasové vápno, ostrý písek 1:3) v rozsahu 100% + základní penetrační nátěr pro minerální tenkovrstvé omítky +finální sol-silikátový nátěr barevnosti dle výkresu č. 8
- 13 Opětovné osazení kamenné desky 600x970 do betonového lože na štěrkový podsyp
- 15 Drenážní potrubí napojit na kanalizační potrubí KG 110, v místě vyústění osadit do betonové trubky (chrliče) DN 150
- Z1 Nová dvířka z ocelových profilů 80x20 mm
- Z2 Křížek kovaný jednoduchý - žárově zinkováno + dvojnásobný nátěr kovářkou černí
- Z3 Terénní rampa - bočnice a čela z ocelového plechu - výplň štěrkem se zakalením - finální mlatový povrch
- Z4 Zábradlí podél navrhované terénní rampy - řetěz napnutý mezi ocelové sloupky kotvené do ocelové bočnice rampy - žárově zinkováno + 2x nátěr černou grafitovou barvou

LEGENDA POVRCHŮ:

- Valounová dlažba
- Valounová dlažba
Zhutněná štěrkokdrť tl. 100 mm
- Mlatový povrch
- Posyp krytu kamenivem 70 kg/m²
Vibrovaný štěrk tl. 80 mm
Drcené kamenivo frakce 32/63 tl. 150 mm

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Jiří Urbánek	VYPRACOVAL: Michal Urbánek	Jiří Urbánek projektová činnost ve výstavbě Velké náměstí 54, 386 01 Strakonice tel: 602 427 317 DIČ: CZ6006130031	
OBEC: Strakonice	KRAJ: Jihočeský	IČ:	735 52 771
INVESTOR: Město Strakonice, Velké náměstí č.p 2, 386 01 Strakonice IČO: 00251810		DATUM:	01/2021
PROJEKT: OBNOVA KAPLIČKY SVATÉHO PETRA NA PODSKALÍ (na pozemku parc. č. 292/1 v k.ú. Strakonice)		STUPĚN:	DSP
SITUAČNÍ VÝKRES - NOVÝ STAV		MĚŘÍTKO:	1: 100
			C.3