



LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV

- SU01

ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY: PO ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY (VIZ D.1 BOURACÍ PRÁCE) SE PROVEDE NOVÁ SKLADBA, PLOCHA 408 m².
Betonová dlažba zámková 200x200 mm, ČSN 73 6131
Lože z dř. fr. 4-8, ČSN 73 6131
Štěrkodrt, ČSN 73 6126-1

BD 60 mm
L 40 mm
ŠD A 100 mm
Celkem 200 mm
- SU04

NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA S MINERÁLNÍM PVRCHEM ČERVENÉ BARVY, PLOCHA 65,5 m².
Minerální povrch červené barvy
Lože z dř. fr. 0-32, ČSN 73 6131

40 mm
200 mm
240 mm
- SU05

ODVODŇOVACÍ PVRCHOVÝ BETONOVÝ PREFABRIKOVANÝ ŽLAB 500x600x130 mm, ŽLABOVÉ TVAROVKY BUDOU KLADENY DO DO ZAVLAHLE BETONOVÉ SMĚSI TL. 100 mm, POD BETONOVÉ LOŽE SE PROVEDE ŠTĚRKOVÝ PODSYP TL. 100 mm.
- SU07

GABIONOVÁ OPĚRNÁ STĚNA ŠÍŘKY 500 mm, POD STĚNU PROVĚST PODKLADNÍ BETON TL. 150 mm.
- SU08

OPĚRNÁ TERÉNNÍ STĚNA Z LOMOVÉHO KAMENE (RULA) KLADENÉHO NA SUCHO, PODLOŽÍ POD STĚNOU JE NUTNÉ ZHUTNIT, VÝŠKA STĚNY DLE JEDNOTLIVÝCH ŘEZŮ.
- SU09

TERÉNNÍ SCHODIŠTĚ Z LOMOVÉHO KAMENE (RULA) KLADENÉHO NA SUCHO, PODLOŽÍ POD SCHODIŠTĚM JE NUTNÉ ZHUTNIT, ROZMĚRY SCHODIŠTĚ JE UVEDENÉ VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI.
- SU14

OPRAVA VSTUPŮ DO OBJEKTU ŠKOLY, STÁVAJÍCÍ PVRCH BUDE TLAKOVĚ OČIŠTĚN VODOU A VYSPRAVEN, OCELOVÝ ROŠT ČISTIČ ZÓNÝ BUDE NAHRAZEN NOVÝM - VIZ VÝPIS VÝROBKŮ

LEGENDA

- NOVÉ KONSTRUKCE
- OPRAVOVANÉ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- ŠTĚRKODRT' / DŘT FR. 4-8
- ROSTLÁ ZEMINA

±0,000 = 283,470 m n.m.

TANEČNÍ KONZERVATOŘ, BRNO, NEJEDLÉHO 3			ARCHITEKTI	
ÚPRAVY VENKOVNÍCH PLOCH V AREÁLU ŠKOLY			TIEHLKA - STARÝCHA s.s.r.o.	
parc. č. 2, k. ú. Lesná			BRNO, GARULÁKOVÁ 32, 614 00	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ARCH. Z. TIEHLKA		DATUM	10/2018
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. ARCH. M. STARÝCHA		ZAK. ČÍSLO	09/18
VYPRACOVAL	KLARA POLÁČKOVÁ		STUPEŇ	DPS
ZADAVATEL: TANEČNÍ KONZERVATOŘ BRNO, NEJEDLÉHO 3, 638 00 BRNO			ARCH.-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
D.2 NAVRŽENÝ STAV			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
ŘEZ C - C			1 : 50	D.2.07