

DLE POŽADAVKU PROFESU EL JE NUTNÉ V RÁMCI STAVBY VODIVĚ PROPOJIT VÝZTUŽ PÁSKEM FeZn 30/4 (ZAJISTÍ STAVBA) A VYVÉST NA POVRCH PRO UZEMĚNÍ.

ZÁKLADOVÁ SPÁRA BUDE PROVEDENA MIN. NA ÚROVNI PŘEDPOKLÁDANÝCH SPRAŠOVÝCH ZEMIN ZAŘAZENÝCH DO TŘ. F6 CI – JÍLOVITÁ HLÍNA – min. TUHÉ KONZISTENCE.

PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH OVĚŘIT PŘEDPOKLAD POŽADOVANÉ ZEMINY F6 CI

V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ NAVÁZEK V NAVRŽENÉ HLoubCE ZÁKLADOVÉ SPÁRY. JE NUTNÉ PROVÉST PROHLoubENÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY AŽ NA ÚROVNĚN ROSTLÉ ZEMINY. V ÚROVNI ZÁKLADOVÉ SPÁRY.


"HSP"- HUTNĚNÝ KAMENINOVÝ POLŠTÁŘ Z OSTROHRANNÉHO KAMENIVA
frakce polštáře f= 16–32mm spodní polovina
frakce polštáře f= 32–64mm spodní polovina

BETON: C30/37–XD2, XF3, XC2
BETON: podbetonování : C12/15–X0
VÝZTUŽ : B500b

POD PASAMA BUDE PROVEDENA VYROVNÁVACÍ A OCHRANNÁ POdbETONOVÁVKA V TLOUŠTČE 50 AŽ 100MM, DLE ROVINNOSTI PROVEDENÉHO VÝKOPU. POdbETONOVÁVKA BUDE PROVEDENA Z PROSTÉHO BETONU TŘ. C12/15–X0

NARUŠENÝ POVRCH ZÁKLADOVÉ SPÁRY VE VÝKOPU BUDE PŘED BETONÁŽÍ POdbETONOVÁVKY PŘEHUTNĚN LEHKÝMI HUTNÍCÍMI PROSTŘEDKY.

PŘED BETONÁŽÍ OSADIT VŠECHNY OCELOVÉ KOTVÍCÍ PRVKY, TECHNOLOGICKÉ PROSTUPY A ZAŘÍZENÍ VIZ. VÝKRESY PŘÍSLUŠNÝCH PROFESÍ

HLAVNÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	<div> PROJEKČNÍ A STAVEBNÍ s.r.o.</div>	
JAROSLAV PAVELKA	ING. FRANTIŠEK NEVAŘIL	ING. FRANTIŠEK NEVAŘIL		
ČKAIT 1302043	ČKAIT 1302311	ČKAIT 1302311		
KRAJ: ZLÍNSKÝ	OBEC: Otrokovice		FORMÁT	2xA4
INVESTOR: město Otrokovice			DATUM	11/2020
STAVBA: Rekonstrukce brouzdaliště na koupališti Bařov			STUPEŇ	DPS
OBJEKT: SO 01			MĚŘÍTKO	1: 50
ČÁST: D.1.2 – STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST			ZAK. ČÍSLO	068–20
			ARCHIVNÍ ČÍSLO	PARE
			06820	
BROUZDALIŠTĚ - TVAR - část 2			ČÍSLO VÝKRESU	D.1.2.4