



MATERIÁL:

KONSTRUKCE BUDE ZHOTOVENA Z NOVÉHO MATERIÁLU.
OCELOVÁ ČÁSTI KONSTRUKCE SE UVAŽUJÍ Z MATERIÁLU S235
ŘEZIVO TŘÍDY PEVNOSTI DLE ČSN EN 338 BUDE C24
SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY, ŠROUBY PŘESNÉ 8.8 (VČ. PODLOŽEK A MATIC).
CHEMICKÁ MALTA PRO KOTVENÍ DO BETONU FIS VT 380 C
BETON NA ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE – C20/25 XC1.
BETON PODKLADNÍ JE C16/20 XC1
VÝZTUŽ DO BETONU JE B500B

POZNÁMKY:

SKLON STŘECHY JE 22,7°, NÁROŽNÍ KROVE MAJÍ SKLON 20°.
PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PRO ZÁKLADY BUDE STROJNĚ SEJMUTA ORNICE (ZA POMOCI DROBNÉ TECHNIKY), KTERÁ BUDE POZDĚJI POUŽITA NA DOROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ NA STEJNÉM POZEMKU. VÝKOPOVÉ PRÁCE ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ JE DOPORUČENO PROVÉST RUČNĚ, ABY NEDOŠLO K PŘÍPADNÉMU POŠKOZENÍ NEZNÁMÉHO PODZEMNÍ VEDENÍ.
ZMĚNY OPROTI PŘEDPOKLADŮM TÉTO VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE A STATICKÉHO VÝPOČTU BUDOU KONZULTOVÁNY S PROJEKTANTEM.
KONSTRUKČNÍ PŘÍPOJE BUDOU PROVEDENY TAK, ABY NEDOCHÁZELO KE KROUCENÍ PŘIPOJENÉHO, NEBO PŘÍPOJNÉHO PRVKU. SPOJE TESAŘSKÝCH KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY TAK, ABY NEDOCHÁZELO K NADMĚRNÝM OSLABENÍM SPOJENÝCH PRVKŮ. OSTATNÍ PŘÍPOJE POTŘEBNÉ PRO ZHOTOVENÍ KONSTRUKCE, BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTOREM PROJEKTU PŘI REALIZACI. OBJEKT SE Z HLEDISKA TLAKU VĚTRU UVAŽUJE JAKO OTEVŘENÁ STAVBA (PŘÍSTŘEŠEK), STAVBA NEMÁ OPLÁŠTĚNÉ STĚNY. ZÁKLADY BUDOU VYBUDOVÁNY V JEDNOM BETONÁŽNÍM TAKTU BEZ ČASOVÝCH PRODLEV.

LEGENDA

	PROSTÝ BETON
	DŘEVO TŘÍDY SI
	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
	ROSTLÁ ZEMINA
	HYDROIZOLACE

SKLADBY KONSTRUKCÍ

Ⓢ1	5 mm	Asfaltové šindele
	2 mm	Lepenka R 330 H Pararubit
	24 mm	Palubkové pobití
		Krokev 100 x 140 mm
Ⓢ2	20 mm	Dlažba Aquarius Brown Heksagon 26x26 do flexibilního lepidla
	50 mm	Betonová mazanina
		Hydroizolační stěrka
	80 mm	Beton vyztužený sítí KARI KH20
	150 mm	Štěrka
①		Ocelové táhlo Ø 12 mm, matice, podložky
②		Ocelová rektifikační objímka

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 www.okstatika.cz IČ: 03588297 +420 737136184 markytan@okstatika.cz		
Ing. Miroslav Markytán	Ing. Miroslav Markytán	Ing. Miroslav Markytán			
		Bohumilice 88			
		384 81 Čkyně			
OBJEDNATEL: MŠ Praha 9 - Černý Most, Paculova 1115, 198 00 Praha 14, příspěvk. organizace			FORMÁT	A3	PARÉ Č.
			MĚŘÍTKO	1:50	
			DATUM	02/2019	
AKCE: Altán MŠ, Globus za lepší svět, na p.č. 13/1 k.ú. Černý Most, Praha			ÚČEL	DUS	Č. VÝKR 02
			ČÍSLO Z.	OK-P-19-04	
OBSAH: ŘEZ A-A'			ČÁST	D.1.1	