



LEGENDA MATERIÁLŮ

 BOURANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:

- PRŮBĚH OPĚRNÉ ZÍDKY BUDE VYTYČEN GEODETICKY
- PODKLADNÍ BETON BUDE PROVEDEN TŘÍDY C16/20 XC2 A S PŘESAHEM 50MM PŘED ZÁKLAD OPĚRNÉ STĚNY
- ZÁKLAD OPĚRNÉ STĚNY BUDE Z ŽELEZOBETONU C25/30 XC2, OPĚRNÁ STĚNA BUDE Z POHLEDOVÉHO ŽELEZOBETONU C30/37 XC4 XF1
- DILATACE ŽB OPĚRNÉ ZÍDKY BUDOU TVOŘENY ČISTOU ROVNOU SPÁROU
- POHLEDOVÉ HRANY ZÍDKY A HRANY DILATACE BUDOU SRAŽENÉ POMOCÍ TROJÚHELNÍKU O STRANÁCH 10 MM VLOŽENÉHO DO BEDNĚNÍ
- STĚNA BUDE BETONOVÁNA DO SYSTÉMOVÉHO HLADKÉHO ČISTÉHO BEDNĚNÍ
- DILATAČNÍ SPÁRY OD ZÁSYPOVÉ ZEMINY ODDĚLIT PRUHEM ASFALTOVÉHO MODIFIKOVANÉHO PÁSU TL. 4 MM V ŠÍŘCE 300 MM NATAVENÉHO NA RUBOVOU STRANU STĚNY OPATŘENOU PENETRAČNÍ EMULZÍ

NÁZEV STAVBY				STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠKOLY V SAZOVICÍCH	
AUTOR ING. PAVEL KRAMPLA e-mail: pavelkrampa@email.cz tel.: 605 148 329		PROJEKTANT ČÁSTI ING. PAVEL KRAMPLA e-mail: pavelkrampa@email.cz tel.: 605 148 329		www.pavelkrampa.cz 00420 605 148 329	
VYPRACOVAL ING. PAVEL KRAMPLA e-mail: pavelkrampa@email.cz tel.: 605 148 329		KONTROLOVAL			
OBJEDNATEL Obec Sazovice, Sazovice 180, 763 01 Mysločovice				FORMÁT A4	DATUM
STUPEŇ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				2 x A4	03 / 2021
ČÁST D.2 – DOKUMENTACE TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ				MĚRÍTKO	PARÉ
STAVEBNÍ OBJEKT SO 201 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY				1:100	
ODDÍL D.2.1 – KOMUNIKACE					
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS OPĚRNÉ STĚNY				STUPEŇ	ČÍSLO VÝKRESU
				DPS	D.2.1-102
				ZMĚNA	000