



S2

SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY/ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE

- GEOTEXTILIE 300 g/m²
- NOPOVÁ HDPE FOLIE, VÝŠKA NOPU 8mm
- HYDROIZOLACE Z JEDNOSLOŽKOVÉ ASFALTOVÉ TĚSNÍCÍ STĚRKY MODIFIKOVANÉ PLASTY TL. 4mm, PROVEDENÉ VE DVOU VRSTVÁCH, DO PRVNÍ VRSTVY VLOŽENÁ SKELNÁ TKANINA
- PENETRAČNÍ NÁTĚR Z ASFALTOVÉ TĚSNÍCÍ STĚRKY ŘEDĚNÉ S VODOU 1:10
- VYPLNĚNÍ SPÁR A CELOPLOŠNĚ VYSTĚRKOVÁNÍ RYCHLOVAZNOU TĚSNÍCÍ MALTOU NA CEMENTOVÉ BÁZI S VLÁKNY TL. 10mm
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO/ZÁKLADOVÁ KONSTRUKCE – PROVÉST OČIŠTĚNÍ POVRCHU A PROŠKRÁBNUTÍ SPÁR

OBJEDNATEL :

MĚSTO PETŘVALD

NÁMĚSTÍ GEN. VICHERKA 2511

735 41 PETŘVALD

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. VLADISLAV VARMUŽA	
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN	
VYPRACOVAL	JAN ZÁSTĚRA	
KONTROLOVAL	ING. VLADISLAV VARMUŽA	

KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ

STAV. ÚŘAD : PETŘVALD

KANIA

KANIA a.s., Špálava 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz
tel : 596 243 487
e-mail : info@kania-ostava.cz

NÁZEV AKCE :

ZPRACOVÁNÍ KOMPLEXNÍ

JEDNOSTUPŇOVÉ DOKUMENTACE ŘEŠÍCÍ

SANACI SUTERÉNU NA MŠ NA UL. ŠENOVSKÉ

NÁZEV OBJEKTU :

SO 01 - BUDOVA MATEŘSKÉ ŠKOLY

ČÁST :

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

NÁZEV PŘÍLOHY :

DETAIL UKONČENÍ HYDROIZOLACE NAD TERÉNEM

STUPEŇ

DPS

DATUM

12/2019

FORMÁT/POČET STR.

A4/1

MĚŘÍTKO

1:5

Č. ZAK.

19005

SOUBOR

DWG

ČÍSLO

SOUPRAVY

Č. PŘÍLOHY :

19005-DPS-D.1.1-SO 01-06