



- podkladní beton

1
- základní nátěr

2
- spádová vrstva

3
- dilatační páska

4
- hydroizolační stěrka

5
- okapní profil

6
- Okapnice

6

- 7

samolepicí páska
- 8

hydroizolační bandáž
- 9

lepící malta
- 10

pružný tmel
- 11

spárovací hmota

VED. PROJEKTU	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div><div>V & M</div><div>Spol. s r.o.</div></div><div>PROJEKTOVÁNÍ STAVEB A INŽENÝRING</div></div>	
ING. V. ŠULC		ING. M. VOSMÍK			
INVESTOR	Město TURNOV, Ant. Dvořáka 335, Turnov, 511 01			FORMÁT	
MÍSTO STAVBY	Parcela č.1660/91, kat.úz.: Turnov (771601)			DATUM	03/2018
ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU TURNOV, GRANÁTOVÁ 1897				ÚČEL	DPS
				MĚŘÍTKO	
				Č.ZAKÁZKY	18-13
D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				Č.ARCHIVNÍ	18-13-DPS
SCHÉMA SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ LODŽIE				ČÍSLO VÝKRESU	D.1.1-18