

S9

- nedrsni, zmrzlinso odporen žgani granit

3,0 cm
- lepljeno na podlago, cementno akrilno lepilo

1,0 cm
- dvokomponentna tesnilna masa

0,4 cm
- arm. cem. estrih CT-C16-F3

7,0cm
- ločilni sloj PE folija, preklop 20cm

0,015 cm
- hidroizolacija:

0,36 cm
- polno varjeni plastomerni bitumenski trak
- na primer: Izotekt P4 plus
- hidroizolacija

0,27 cm
- samolepilni hidroizolazijski trak
- na primer: Isoself P3
- toplotna izolacija

8,1 – 20,1 cm
- iz ekstrudiranega polistirena v naklonu (SIST EN 13164)
- na primer: XPS Polyfoam C-500 LJ
- parna zapora v skladu s SIST 13970 in SIST 1031

0.36 cm
- na primer: BITALBIT AL V 4 36mm
- hladen bitumenski premaz
- medetažna ab plošča C30/37, XC1

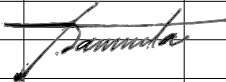

24,0 cm
- fasadna barva

- tesnilna masa
- zgani granit

3cm
- lepilo

1cm
- dvokomponentna tesnilna masa
- AB plošča C25/30

15cm

<div><div><div>MISEL</div><div>PROJEKTIRANJE ARHITEKTURE &amp; GRADBENI INŽENIRING</div></div><div>MISEL, PROJEKTIRANJE &amp; INŽENIRING d.o.o. CANKARJEVA 1, 6230 POSTOJNA tel: (T-2) 0590 18 667 e-mail: projektiva@misel.si</div></div>		IZS-1006 IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA		
OBJEKT/LOKACIJA	TELOVADNICA OB OŠ MAKSA PEČARJA V ČRNUČAH			
NAROČNIK	MESTNA OBČINA LJUBLJANA Mestni trg 1, 1000 Ljubljana			
INVESTITOR	MESTNA OBČINA LJUBLJANA Mestni trg 1, 1000 Ljubljana			
ŠTEVILKA PROJEKTA	A – 021/15			
PROJEKTNADOKUMENTACIJA / FAZA	PZI	ARHITEKTURNI NAČRT		
VSEBINA / NASLOV RISBE	DETAJL 18 DETAJL ODVODNJAVANJA METEORNE VODE IZ VHODNE PLOŠČADI	MERILO	ŠT. RISBE	DATUM
		1: 10	18	AVG. 2016
	IME	IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA	PODPIS	DATUM
ODGOVORNI VODJA PROJEKTA	IZTOK N. ČANČULA u.d.i.a.	A - 0251		
ODGOVORNI PROJEKTANT	IZTOK N. ČANČULA u.d.i.a.	A - 0251		
PROJEKTANT	GREGA SMREKAR u.d.i.a. VANJA M. MARKOVČIČ u.d.i.a. MARIJA ROŽANČ u.d.i.a.	A - 1042		
SPREMEMBE	OPIS SPREMEMBE		PODPIS	DATUM:

