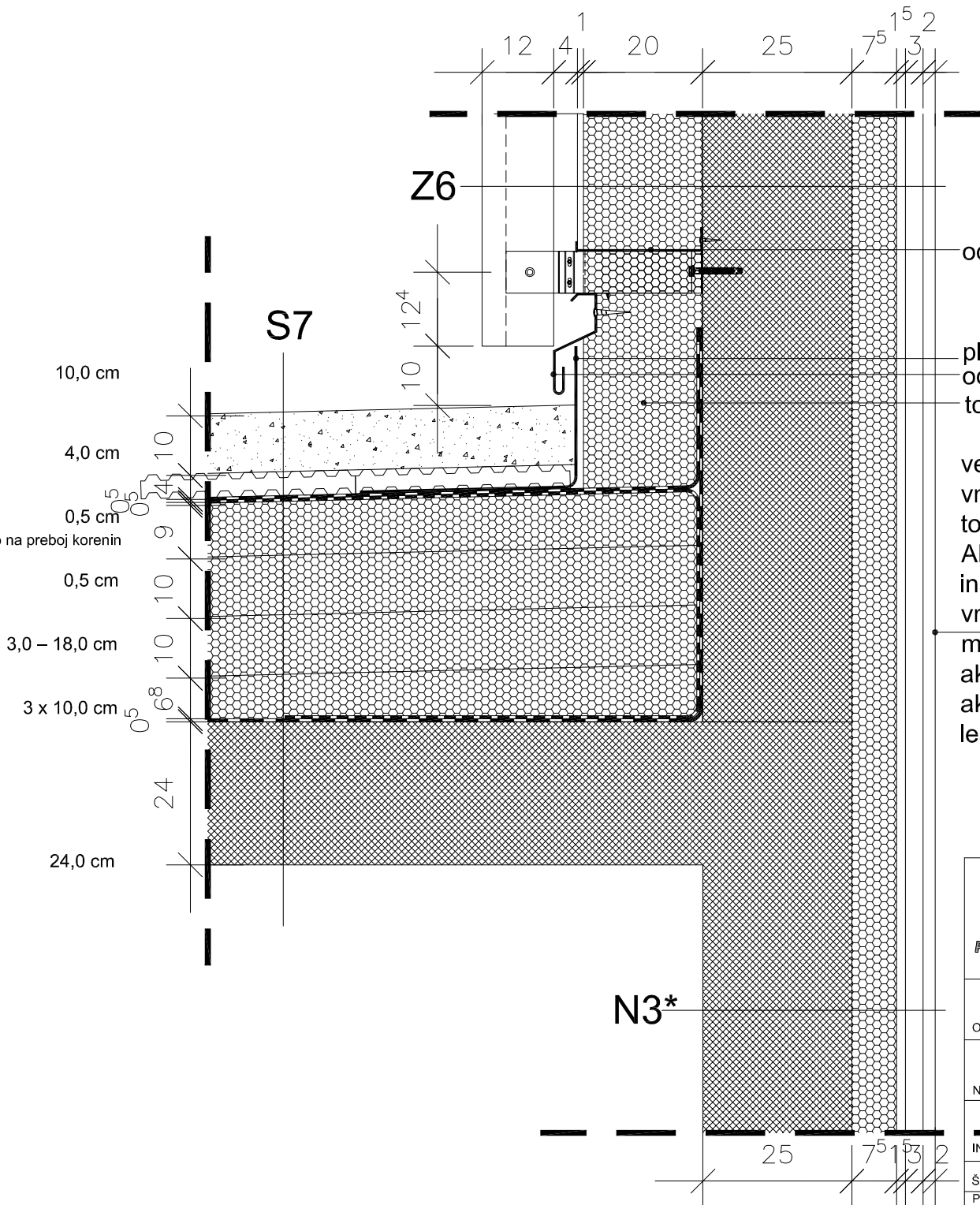






substrat za ekstenzivno zazelenitev
ozelenitev (rastline, ki se same vzdržujejo in razmnožujejo)
filtrski sloj
poliestrski filc 300 g/m2,
drenažni in vodozadrževalni sloj
čepasta folija
na primer:: Bauder DSE 40 ali enakovredno
hidroizolacija za ozelenjene strehe
1 x varjeni plastomerni bitumenski trak za hidroizolacijo odporno na preboj korenin
na primer: Izotekt P5 FLL plus ali enakovredno
hidroizolacija
1 x varjeni plastomerni bitumenski trak za hidroizolacijo
na primer: Izotekt T4 plus ali enakovredno
toplotna izolacija
iz ekstrudiranega polistirena v naklonu (SIST EN 13164)
na primer: XPS Polyfoam C-500 LJ
toplotna izolacija
iz ekstrudiranega polistirena (SIST EN 13161)
na primer: XPS Polyfoam C-350 LJ ali enakovredno
parna zapora v skladu s SIST 13970 in SIST 1031
na primer: BITALBIT AL V PLUS ali enakovredno
2-slojni hladni bitumenski premaz
na primer: IBITOL HS ali enakovredno
medetažna ab plošča C30/37, XC1
dvokratno kitanje in glajenje
disperzijska barva



odkapna pločevina

pločevina kot zaščita fasade
odkapna pločevina
toplotna izolacija - XPS

vertikalni leseni fasadni element 60/120 mm
vmes sistemski pocinkani "L" nosiec 235/60 mm
toplotna izolacija - kamena volna 200mm
AB konstrukcija 250mm
instalacijska ravnina - leseni morali 80/75mm
vmes toplotna izolacija - kamena volna
mavčno - vlaknena plošča (npr. Fermacell) 15mm
akustična obloga - lesena podkonstrukcija 60/30mm
akustična izolacija - plošče z impregnirane mehke PU pene
lesena akustična obloga za režami (izvrtine) 20mm

 PROJEKTIRANJE ARHITEKTURE & GRADBENI INŽENIRING		MISEL, PROJEKTIRANJE & INŽENIRING d.o.o. CANKARJEVA 1, 6230 POSTOJNA tel: (T-2) 0590 18 667 e-mail: projektiva@misel.si			IZS-1006 <small>IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA</small>
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				
PROJEKTN DOKUMENTACIJA / FAZA	PZI	ARHITEKTURNI NAČRT			
VSEBINA / NASLOV RISBE	DETAJL 10	MERILO	ŠT. RISBE	DATUM	
	PRIKLJUČEK ZELENE STREHE NA FASADO	1: 10	10	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 ROŽANC u.d.i.a.	A - 1042			
SPREMEMBE	OPIS SPREMEMBE		PODPIS	DATUM:	