

S1

(sestav hidroizolacije po sistemu izbranega proizvajalca)
hidroizolacijski varilni trak iz elastomernega bitumna z zaščitnim posipom
hidroizolacijski samolepilni trak iz elastomernega bitumna
bitumenski premaz
OSB plošče 22 mm
HOP U 120x60x4
HEA 160 (vmes toplotna izolacija 15 cm)
toplotna izolacija 10 cm
parna ovira
zračni sloj
mavčne plošče na kovinski podkonstrukciji

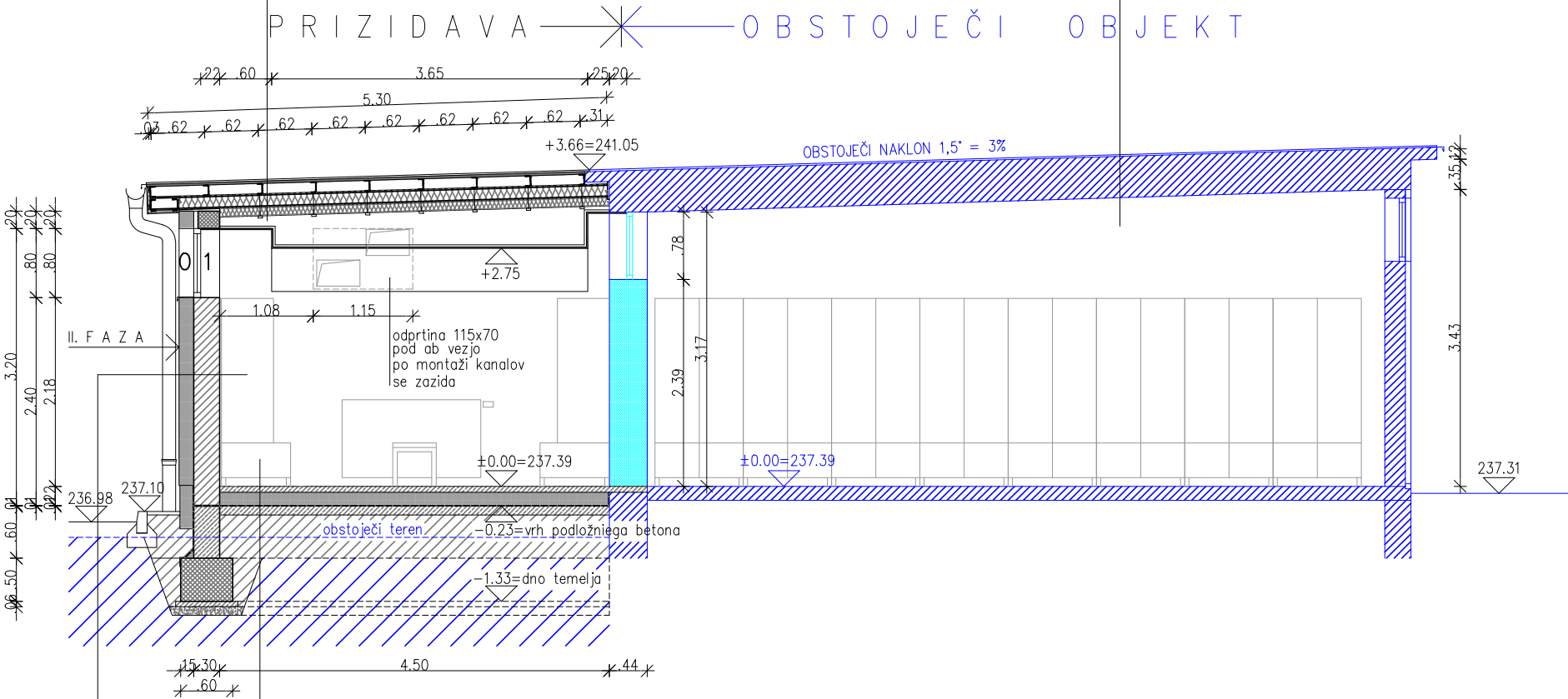
(preplasti se obstoječi sestav)
hidroizolacijski varilni trak iz elastomernega bitumna z zaščitnim posipom
bitumenski premaz
obstoječi sestav bitumenske ravne strehe

±0.00=237.39
TLA PRIZIDKA = TLA OBSTOJEČEGA OBJEKTA

- OBSTOJEČE
- RUŠENO
- OPEČNI BLOK
- ARMIRANI BETON
- TOPLITNA IZOLACIJA

PRIZIDAVA
PREČNI PREREZ

PROJEKTANT:	ARHITEKT, Andrej MALGAJ s.p. Ulica bratov Mravljakov 13, 3000 CELJE	GSM: 041/ 813 077 andrej.malgaj2@telemach.net
INVESTITOR:	SIMBIO d.o.o., Teharska cesta 49, 3000 CELJE	ŠTEVILKA PROJEKTA: 5/19
OBJEKT:	PRIZIDAVA K SERVISNEMU OBJEKTU TER NADSTREŠNICA IN PARKIRIŠČE ZA OSEBNA VOZILA	ŠTEVILKA NAČRTA: 5/19 – A
NAČRT:	0/1 – ARHITEKTURA	VRSTA PROJEKTA: PZI
VSEBINA RISBE:	PRIZIDAVA – PREČNI PREREZ	MERILO: 1: 50
ODG. VODJA PROJEKTA:	ANDREJ MALGAJ, univ.dipl.inž.arh.	IDENTIFIKACIJSKA ŠT.: ZAPS 0192 A
ODG. PROJEKTANT:	ANDREJ MALGAJ, univ.dipl.inž.arh.	IDENTIFIKACIJSKA ŠT.: ZAPS 0192 A
DATUM IZDELAVE RISBE:	JUNIJ 2020	ŠTEVILKA RISBE: 6



F1
apnenocementni omet 1,5 cm
opečni blok 29,0 cm
toplotna izolacija 17,0 cm
fasadni omet 1,0 cm

T1
keramične ploščice 1 cm
estrih 6 cm
PET folija
toplootna izolacija 15 cm
hidroizolacija 1 cm
podložni beton 10 cm
nasutje 50 cm