

Z-8
-membranska kritina
-kamena volna 6cm
-ab zid 30cm
-parna zapora
-mineralna volna med podkonstrukcijo 5cm
-TI jekleni fasadni paneli 15cm

Z-6
-opletek
-ab zid 30cm
-parna zapora
-mineralna volna med podkonstrukcijo 5cm
-TI jekleni fasadni paneli 15cm

S-1
-membranska kritina - točkovno pritrjena 0,5cm
-mineralna volna 30cm
-parna zapora
-toplotna izolacija z voolom med valje
-akustična nosilna trapezna ploščevina

Z-8
-membranska kritina
-kamena volna 6cm
-ab zid 30cm
-parna zapora
-mineralna volna med podkonstrukcijo 5cm
-TI jekleni fasadni paneli 15cm

Z-6
-opletek
-ab zid 30cm
-parna zapora
-mineralna volna med podkonstrukcijo 5cm
-TI jekleni fasadni paneli 15cm

Z-7
-mehika obloga
-ab zid 30cm
-hidroizolacija
-ekstrudiran polistiren
-kontaktna fasada - cokol

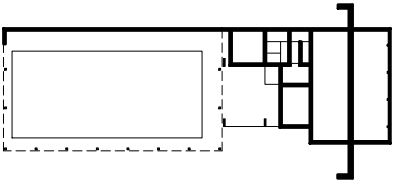
T-1
-športni pod-guma 1cm
-cementni estrih 9cm
-PE folija
-polistirenske plošče s talnim greljem 5,6cm
-polistirenske plošče 6
-hidroizolacija
-AB talna plošča 15cm
-tampon 30cm

Z-7
-mehika obloga 3cm
-ab zid 30cm
-hidroizolacija
-ekstrudiran polistiren
-kontaktna fasada - cokol

T-1 -športni pod-guma 1cm -cementni estrih 9cm -PE folija -polistirenske plošče s talnim greljem 5,6cm -polistirenske plošče 6 -hidroizolacija -AB talna plošča 15cm -tampon 30cm T-2 -brušeni beton 10cm -PE folija -polistirenske plošče s talnim greljem 5,6cm -polistirenske plošče 6 -hidroizolacija -AB talna plošča 12cm -tampon 30cm T-3 -keramika 1cm -ti na cementni osnovi -cementni estrih 8cm -PE folija -polistirenske plošče s talnim greljem 5,6cm -polistirenske plošče 6 -hidroizolacija -AB talna plošča 12cm -tampon 30cm T-4 -polirani beton 10cm -PE folija -polistirenske plošče s talnim greljem 5,6cm -polistirenske plošče 6 -hidroizolacija -AB talna plošča 12cm -tampon 30cm T-5 -pariet 2cm -cementni estrih 5,6cm -PE folija -polistirenske plošče s talnim greljem 5,6cm -kamena volna 2cm -AB plošča 18cm -spušteni strop iz akustičnih plošč T-6 -spušteni strop iz akustičnih plošč -spušteni strop iz akustičnih plošč T-7 -predpraznik -cementni estrih 8cm -PE folija -polistirenske plošče s talnim greljem 5,6cm -polistirenske plošče 6 -hidroizolacija -AB talna plošča 15cm -tampon 30cm T-8 -polirani beton 8cm -PE folija -polistirenske plošče s talnim greljem 5,6cm -kamena volna 2cm -AB plošča 18cm -spušteni strop iz akustičnih plošč T-9 -4cm brušeni beton -AB stopnice T-10 -pariet 1cm -cementni estrih 7cm -PE folija -polistirenske plošče 4cm -kamena volna 2cm -AB plošča 18cm -kamena volna 14cm -akustična plošča 5cm	T-11 -brušeni beton 15cm -kampan 30cm T-12 (obstoječa) -ostek 8cm -podoljni beton 12cm -kampan 30cm S-1 -membranska kritina - točkovno pritrjena 0,5cm -mineralna volna 30cm -parna zapora -toplotna izolacija z voolom med valje -akustična nosilna trapezna ploščevina S-2 -prodec 8cm -šic -XPS plošče 10cm -AB plošča v naklonu 18cm -kamena volna 15cm -akustična plošča 5cm S-3 -membranska kritina - točkovno pritrjena 0,5cm -mineralna volna 10cm -parna zapora -toplotna izolacija z voolom med valje -nosilna trapezna ploščevina S-4 -prodec 8cm -šic -XPS plošče 10cm -AB plošča v naklonu 18cm -kamena volna 6cm -akustična plošča 5cm -opletek S-5 -membranska kritina - točkovno pritrjena 0,5cm -mineralna volna 30cm -parna zapora -toplotna izolacija z voolom med valje -nosilna trapezna ploščevina -akustični spuščeni strop na samonosihi togli podkonstrukciji	Z-5 -membranska kritina -kamena volna 6cm -ab zid 30cm -parna zapora -mineralna volna med podkonstrukcijo 5cm -TI jekleni fasadni paneli 17cm Z-4 -opletek -ab zid 30cm -parna zapora -mineralna volna med podkonstrukcijo 5cm -TI jekleni fasadni paneli 15cm Z-3 -mehika obloga -ab zid 30cm -hidroizolacija -ekstrudiran polistiren -kontaktna fasada - cokol Z-2 -membranska kritina -kamena volna 6cm -ab zid 30cm -parna zapora -mineralna volna med podkonstrukcijo 5cm -TI jekleni fasadni paneli 15cm Z-1 -kontaktna fasada -ekstrudiran polistiren 5cm -hidroizolacija -ab zid 20cm -parna zapora -mineralna volna med podkonstrukcijo 5cm -TI jekleni fasadni paneli 15cm Z-12 -jeklena nosilna konstrukcija -TI jekleni fasadni paneli 15cm Z-13 -membranska kritina -vodoodporna vezna plošča 2cm -jeklena podkonstrukcija -TI jekleni fasadni paneli 15cm Z-14 -višni AB zid 30cm Z-15 -opletek -ab zid 30cm -mineralna volna 3cm -mavčnikarizacija pl. 21,25cm Z-16 -opletek -ab zid 30cm	LEGENDA: AB zid opečni zid toplotna izolacija - mineralna volna toplotnoizolativni Fe paneli toplotna izolacija - XPS hidroizolacija utjeno tamponsko nasutje sanacija tal s kamnom v betonu obstoječi teren višinska kota v tlorisu - kota končanega tla +0,00 višinska kota v prerezu +3,91 ±0,00 = 119,95m nm.v.
--	--	---	--

OPOMBE:

VSE MERE KONTROLIRATI
NA KRAJU SAMEMI
V PRIMERU NEJASNOSTI,
KONTAKTIRATI PROJEKTANTA!



B. in opis spremembe:		datum:	podpis:
objekt in lokacija:		UREDITEV VAŠKEGA JEDRA V KS CESTA (VEČNAMENSKI OBJEKT IN PARKIRIŠČE) Cesta; parc. št. 2830/5, 2830/6 in 2874/6; k.o. Vipavski Križ	
naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina	
projektant:		ARHITEKTURNI ATELJE MAJA AMBROŽIČ FUČKA S.P. Cesta 43a, 5270 Ajdovščina tel: 041233050 maja.ar@gmail.com	
odg. vodja projekta:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, univ.dipl.inž.arh. 1397 A	podpis:	vela in revizija načrta:
odg. projektant:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, univ.dipl.inž.arh. 1397 A		1- NAČRT ARHITEKTURE št. 13/14 PZI-A
obdelat:	MAJA AMBROŽIČ FUČKA, univ.dipl.inž.arh. 1397 A		vezbna lista:
	TANJA KEBE FUČKA, univ.dipl.inž.arh.		PREČNI PREREZ 5-5
št. projekta:	vela projekta:	datum:	merilo:
13/14 PZI	PZI	december 2013	1:50
			št. lista:
			A 15