



S1	TANKOSLOJNA FASADA	
	omet	2,50 cm
	bloki iz porobetona, kot npr. Ytong	30,00 cm
	T.I., kot npr. URSA FDP 1	15,00 cm
	tankoslojni fasadni omet	0,80 cm

S2	FASADNI PODSTAVEK	
	omet	2,50 cm
	bloki iz porobetona, kot npr. Ytong	30,00 cm
	hidroizolacija (bit. premaz + izotekt V2, 2x)	1,00 cm
	T.I., kot npr. URSA FDP 1	14,00 cm
	marmorni akrilni omet, kot npr. Kulirplast	

t1	TLA NA TERENU	
	obloga tal	2,00 cm
	armiran cementni estrih	7,00 cm
	PE folija	
	toplotna izolacija kot npr. URSA XPS	12,00 cm
	HI - izotekt V4 2x	1,00 cm
	hladni ibitol premaz	
	podložni beton	10,00 cm
	utrjen tampon - 100 MPa	30,00 cm
	filc	

st1	RAVNA STREHA	
Kritina – večplastna sintetična strešna folija npr. SARNAFIL z ločilnim slojem	0,18 cm	
Ločilni sloj: Sika steklena tkanina z grafitno prevleko na spojih lepljena s Samatape 60, z vsemi sistemskimi elementi za zagotavljanja testnega protokola in trajne vodotesnosti		
TI - npr. Sikatherm GT (PIR)	30,00 cm	
tljučna trdnost min 150kPa, lambda 0,026 W/m2k		
Bitumenska parna zapora - npr. BITALBIT AL V4 - polno varjeni (potreben predhodni premaz z bitumenskim premazom)		
Naklonski beton - npr. Stirobeton	14,00 - 5,00 cm	
AB plošča	22,00 cm	
spuščen strop na kovinski podkonstrukciji		
spuščen strop - mineralne / mavčnokartonske plošče		

LEGENDA:

	obstoječa konstrukcija
	NOVO - bloki iz porobetona, kot npr. Ytong
	NOVO- AB konstrukcije
	NOVO- montažne stene iz mavčnokartonskih plošč

OPOMBE:
Vse mere kontrolirati na objektu

PREREZ A-A

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	Občina Laško Mestna ulica 2, 3270 Laško		Izvajalec:
Naročnik:	Občina Laško Mestna ulica 2, 3270 Laško		AKA d.o.o., Podjetje za projektiranje in inženiring Obrtniška cesta 14 1420 Trbovlje email: aka@siol.net, tel.: 03 56 33 060
Objekt/lokacija:	Dozidava in rekonstrukcija kuhinje v Osnovni šoli Primoža Trubarja v Laškem		Načrt:
			1. Arhitektura
	Ime:	Id. št.:	Podpis:
Odg. vodja proj.:	Andreja Kus, udia.	ZAPS 0201A	
Odg. projektant:	Andreja Kus, udia.	ZAPS 0201A	
Projektant:	Robert Lamovšek, dig.		
Sodelavec:			
Kontrolor:			
	Merilo:	1:50	Datum: julij 2019
Vrsta projektne dokumentacije: PZI			
Št. proj.: Št. načrta: Št. risbe:			
03/19 03/19 -1 05			