

T1 - TLA NA TERENU  
PARKET 2 CM  
BETON 8 CM  
TOPLOTNA IZOLACIJA 8 CM  
BETON 10 CM  
PEŠČENO NASUTJE 30 CM

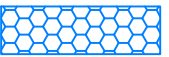
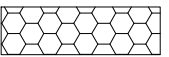

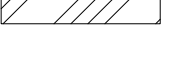
S1 - STROP NAD TELOVADNICO  
LESEN OPAŽ 5 CM  
TOPLOTNA IZOLACIJA 25CM  
LESENA NOSILNA PODKONSTRUKCIJA  
POLIETILENSKA FOLIJA  
AB PLOŠČA 18 CM  
NOTRANJI OMET 1CM

F1 - FASADA  
ZUNANJI OMET 1 CM  
TOPLOTNA IZOLACIJA EPS 10 CM  
ZUNANJI OMET 1 CM  
TOPLOTNA IZOLACIJA EPS 8 CM  
AB STENA 20 CM  
NOTRANJI OMET 1 CM

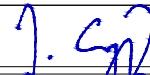

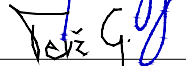
F2 - FASADA  
ZUNANJI OMET 1 CM  
TOPLOTNA IZOLACIJA EPS 5 CM  
BETONSKE PLOŠČE 5 CM  
ZUNANJI OMET 1 CM  
TOPLOTNA IZOLACIJA EPS 8 CM  
AB STENA 20 CM  
NOTRANJI OMET 1 CM

OPOMBE:

- Parapeti so navedeni od končnega tlaka!
- Sestave tlakov in konstrukcij so navedene v načrtu
- Okna se vgradijo na zunanji rob zidu.
- Vse mere obvezno kontrolirati in uskladiti na mestu!
- v kolikor se rešitve projektanta na mestu sanacije kažejo za neizvedljive glede na dejansko stanje na gradbišču, izvajalec predlaga najboljšo rešitev, potrdijo pa jo nadzor, projektant in naročnik!
- debelina XPS se prilagodi glede na širino zoba pri podstavku na fasadi!

-  nova toplotna izolacija
-  obstoječa toplotna izolacija
-  armiranbeton
-  predelne stene

PREREZ A-A  
M= 1:50

STUDIO OBLIK IN ARHITEKTURE www.esplanada.si		ESPLANADA d.o.o. 8232 ŠENTRUPERT, Slovenska vas 8, SLOVENIJA T: 08 20 50 589 / F: 08 20 50 588 / E: info@esplanada.si			
Investitor / naročnik:		OBČINA LAŠKO Mestna ulica 2, 3270 Laško			
Objekt:		PODRUŽNIČNA ŠOLA JURKLOŠTER - energetska sanacija			
Načrt:		1 - NAČRT ARHITEKTURE			
Risba:		PREREZ A-A			
Odg. vodja proj.:		Jože Cugelj, u.d.i.a. ZAPS 1516	Podpis: 		
Odg. projektant:		Jože Cugelj, u.d.i.a. ZAPS 1516	Podpis: 		
Projektant:		Tevž Grandovec, d.i.g.	Podpis: 		
Št. pr.: 40/2014		Faza: PZI	Merilo: 1 : 50	Datum: 1/2015	Št. risbe:: 05