



A-4-1 - hidrozolacija - visokopolimerna tesnilna folija na bazi FPO - negorljiva: 0,2 cm
 - poliesterski filc
 - ekstrudiran polistiren (XPS): 20 cm
 - parna zapora AIPE folija, Sd=1500m
 - AB plošča v naklonu 2%
 - spuščen strop - mavčnokartonske plošče na podkonstrukciji 2x12.5mm

A-3-1 - talna obloga - PVC: 0,2 cm
 - lepilo in izravnalna masa 0,3 cm
 - armiran cementni estrih 6,0 cm
 - PE folija
 - ekstrudiran polistiren: 3,0 cm
 - zvočna izolacija (penjena PE folija): 0,5 cm
 - AB plošča 30 cm
 - spuščen strop - mavčnokartonske plošče na podkonstrukciji 2x12.5mm

A-2-1 - talna obloga - PVC: 0,2 cm
 - lepilo in izravnalna masa 0,3 cm
 - armiran cementni estrih 6,0 cm
 - PE folija
 - ekstrudiran polistiren: 3,0 cm
 - zvočna izolacija (penjena PE folija): 0,5 cm
 - AB plošča 20 cm
 - spuščen strop - mavčnokartonske plošče na podkonstrukciji 2x12.5mm

A-1-2 - granitogres: 1 cm
 - lepilo in izravnalna masa: 1 cm
 - armiran cementni estrih: 6 cm
 - PE folija
 - ekstrudiran polistiren (XPS): 14 cm
 - hidrozolacija - dvoslojni bituminiziran varilni trak: 1 cm
 - hladen bitumenski premaz
 - AB plošča: 20 cm
 - podložni beton: 10 cm
 - uvaljan tampon: 20 cm

F-1 - fasadna opeka: 12 cm
 - kamena volna: 14 cm
 - PU folija
 - AB zid: 30 cm

LEGENDA MATERIALOV

- ARMIRAN BETON
- PODLOŽNI BETON
- MODULARNI OPEČNATI VOTLAKI
- FASADNA OPEKA
- UVALJANI TAMPON
- DRENAŽNO NASUTJE
- EKSTENZIVNI SUBSTRAT
- MINERALNA VOLNA
- EKSPANDIRAN POLISTIREN
- EKSTRUDIRAN POLISTIREN
- MAVČNOKARTONSKE STENE - PREDVIDENO
- MEJA POŽARNEGA SEKTORJA OZ. CELICE
- POŽARNA ODPORNOST 60 min. (EI)

±0,00=43,80 m.n.m.

MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

STAVBA A: PREREZ A5

M 1:50

		projektiranje svetovanje in inženjering, d.o.o. Pittonjeva 9 6310 Izola		INVESTITOR / NAROČNIK OBČINA MIREN - KOSTANJEVICA Miren 129 5291 MIREN	
		ODG.VODJIA PROJEKTA Matjaž PEGAN, univ.dipl.inž.arh.		IDENT.ŠT. A-1404	
ODGOVORNI PROJEKTANT Matjaž PEGAN, univ.dipl.inž.arh.		IDENT.ŠT. A-1404		OBJEKT / LOKACIJA KULTURNO UPRAVNI CENTER MIREN	
SODELAVCI Manca AHLIN, univ.dipl.inž.arh. Saša VUK, univ.dipl.inž.arh.				VSEBINA / NASLOV RISBE STAVBA A: PREREZ A5	
VRSTA NAČRTA 1 - ARHITEKTURA		ŠTEVILKA NAČRTA 04-10/A/PZI			
VRSTA PROJEKTA PZI		ŠTEVILKA PROJ. 04-10			
DATUM Januar 2011		MERILO 1:50		ŠTEV. RISBE A-10	

PREREZ A5