


LEGENDA

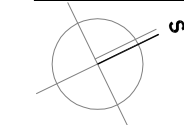
 Montažna predelna stena

 Toplotna izolacija

 Armiran beton

 Opečni zid

 Siporex zid



MLADINSKI KULTURNI CENTER SLOVENJ GRADEC  
**PREREZ A**

SPREMEMBE NAČRTA

OPIS DATUM IN PODPIS

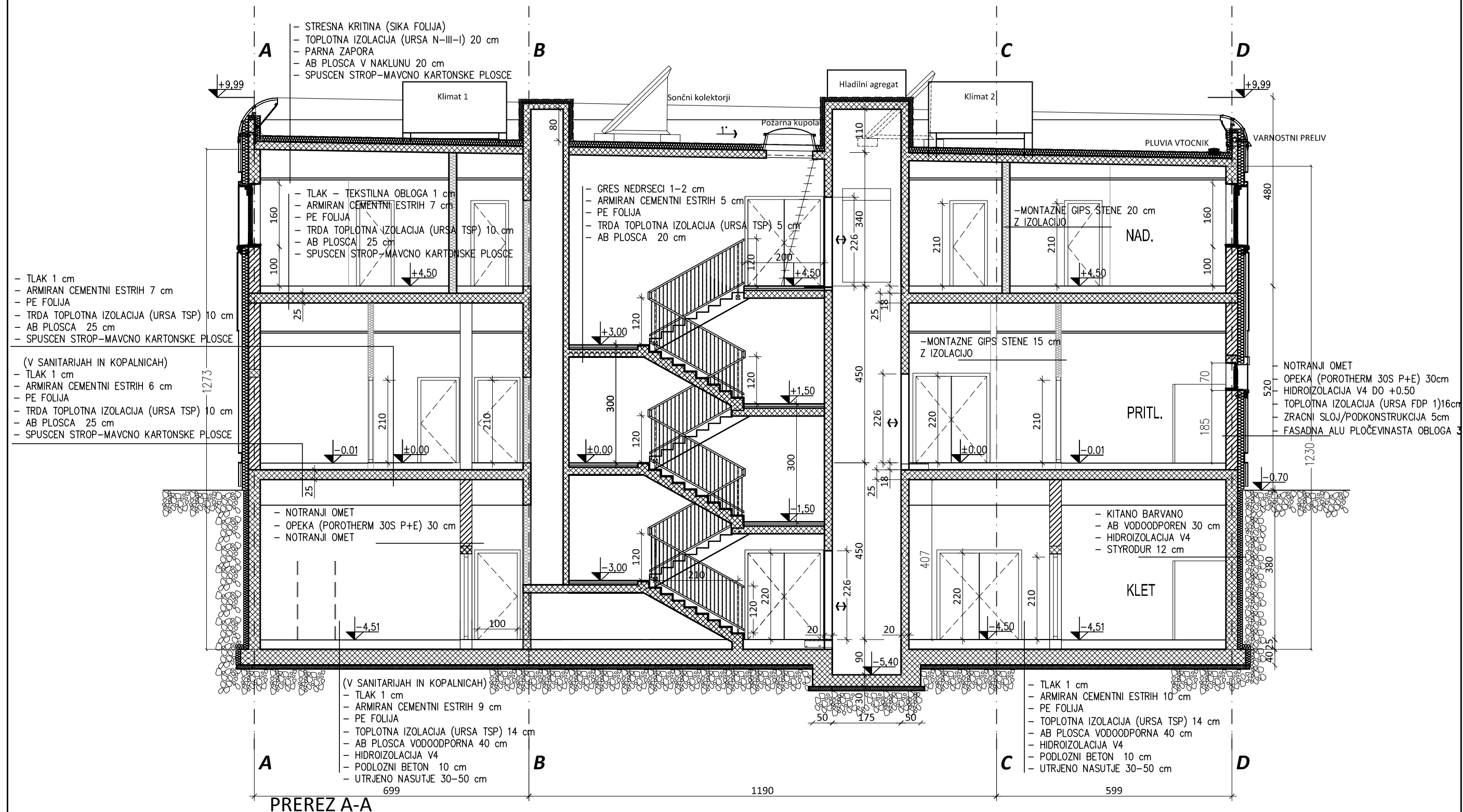
±0,00 = +403,00

**KOMUNAPROJEKT**

DRUŽBA ZA PROJEKTIRANJE, URBANIZEM IN POSREDOVANJE d.d.,

Partizanska cesta, 3-5, 2000 MARIBOR

OBJEKT:	MLADINSKI KULTURNI CENTER SLOVENJ GRADEC		
INVESTITOR:	JAVNI ZAVOD VETRNICA SLOVENJ GRADEC, Celjska cesta 22, 2380 Slovenj Gradec		
VRSTA PROJEKTA:	PGD	ŠT. PROJEKTA:	410109
VRSTA NAČRTA:	NAČRTI ARHITEKTURE		
RISBA	<b>PREREZ A</b>		
ODGOVORNI PROJEKTANT:	ANDREJ ŠMID, univ. dipl. inž. arh., A-0977		
SODELAVCI:	MARKO ROZMAN, univ. dipl. inž. arh.		
	Gorazd REJC i. g.		
	DATUM:	MERILO:	ŠT. LISTA:
	FEBRUAR 2010	1:100	



PREREZ A-A

- TLAK 1 cm
  - ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH 7 cm
  - PE FOLIJA
  - TRDA TOPLOTNA IZOLACIJA (URSA TSP) 10 cm
  - AB PLOSCA 25 cm
  - SPUSCEN STROP-MAVČNO KARTONSKE PLOSCE
- (V SANITARIJAH IN KOPALNICAH)
- TLAK 1 cm
  - ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH 6 cm
  - PE FOLIJA
  - TRDA TOPLOTNA IZOLACIJA (URSA TSP) 10 cm
  - AB PLOSCA 25 cm
  - SPUSCEN STROP-MAVČNO KARTONSKE PLOSCE

- STRESNA KRITINA (SIKA FOLIJA)
- TOPLOTNA IZOLACIJA (URSA N-III-I) 20 cm
- PARNA ZAPORA
- AB PLOSCA V NAKLONU 20 cm
- SPUSCEN STROP-MAVČNO KARTONSKE PLOSCE

- GRES NEDRSECI 1-2 cm
- ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH 5 cm
- PE FOLIJA
- TRDA TOPLOTNA IZOLACIJA (URSA TSP) 5 cm
- AB PLOSCA 20 cm

- TLAK 1 cm
- ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH 10 cm
- PE FOLIJA
- TOPLOTNA IZOLACIJA (URSA TSP) 14 cm
- AB PLOSCA VODOODPORNNA 40 cm
- HIDROIZOLACIJA V4
- PODLOŽNI BETON 10 cm
- UTRJENO NASUTJE 30-50 cm

- NOTRANJI OMET
- OPEKA (POROTHERM 30S P+E) 30cm
- HIDROIZOLACIJA V4 DO +0.50
- TOPLOTNA IZOLACIJA (URSA FDP 1)16cm
- ZRACNI SLOJ/PODKONSTRUKCIJA 5cm
- FASADNA ALU PLOČEVINASTA OBLOGA 3

- KITANO BARVANO
- AB VODOODPORN 30 cm
- HIDROIZOLACIJA V4
- STYRODUR 12 cm

- (V SANITARIJAH IN KOPALNICAH)
- TLAK 1 cm
- ARMIRAN CEMENTNI ESTRIH 9 cm
- PE FOLIJA
- TOPLOTNA IZOLACIJA (URSA TSP) 14 cm
- AB PLOSCA VODOODPORNNA 40 cm
- HIDROIZOLACIJA V4
- PODLOŽNI BETON 10 cm
- UTRJENO NASUTJE 30-50 cm