


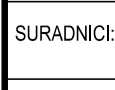


- Legenda linija:
- FC polaz
  - - - FC povrat
  - kondenzat
  - - - DT polaz
  - - - DT povrat
  - solari polaz
  - - - solari povrat
  - CG polaz
  - - - CG povrat

r.k. ±0,00 = a.k. +30,20

 <b>Marit Holten d.o.o. Split</b> Marit Holten Ltd. Split		INVESTITOR: SVEUČILIŠTE JURJA DOBRILE U PULI, Zagrebačka 30, Pula
MP:  <b>Lada Bluk</b> dipl. ing. stroj. @učestni inženjer strojarstva <b>S 628 / 1</b>		PROJEKT: PAVILJON 2, PROJEKT TERMOTEHNIČKIH INSTALACIJA GRADEVINA: SLOŽENA GRADEVINA "STUDENTSKI DOM", PAVILJON 2
PROJEKTANT: Lada Bluk dipl.ing.stroj. 	SURADNICI: Ivan Borozan, mag.ing.industr. 	VRSTA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT OZNAKA PROJEKTA: TD: SI-382/17
GLAVNI PROJEKTANT: Ivan Vulić, dipl. ing. arh.	NAZIV NACRTA: TLOCRT 3. KATA - GRILJANJE I HLADJENJE	ZOP-STUJDOM PULA   studeni 2017.   MAPA D.1.2.   Mjerilo: 1:100   BROJ NACRTA: 10.