




L - toplotna obdelava 3


M 1 : 20

Mere na objektu in izvedbo priključkov je dolžan preveriti posamezen izvajalec na objektu pred začetkom del. V primeru sprememb tehnološke opreme in gradbeno obrtniških del vezanih na tehnološko opremo kuhinje, ki so posledica sprememb in zahtev s strani investitorja ali izvajalca je potrebno takoj pridobiti soglasje projektanta in investitorja.

Nepooblaščenno razmnoževanje ali uporaba posameznih delov brez soglasja projektivnega podjetja ni dovoljeno in se obravnava v skladu z Zakonom o avtorskih pravicah!

LEGENDA

- PE - priklju ek elektrike
- PHV - priklju ek hladne vode
- PHTV - priklju ek hladne in tople vode
- PTV - priklju ek tople vode
- OV - odtok vode
- PHMV - priklju ek hladne meh ane vode
- PPL-priklju ek plina
-  talna rešetka; sifon - sifonizirano
-  priklju ek ozemljitve potencialov
-  inox stenski vogalnik

PROJEKTANT: <b>RAZVOJ VIZIJE – gradbeni inženiring Renata Vežnaver s.p.</b> Ulica talcev 35, 2312 Orehova vas	INVESTITOR: <b>OBČINA VOJNIK</b> Keršova ul. 8 3213 Vojnik	NAČRT/LIST/MERILO: Načrt oznaka 5 LIST 31 As indicated
VODJA PROJEKTA: Renata Vežnaver, univ.dipl.inž.gradb. IZS G-2607	NAZIV GRADNJE: Vrtec Frankolovo	DATUM/VARIANTA: print: 15. 02. 2019 mod: 29. 01. 2019 base: 12. 12. 2018
PROJEKTANT TEHNOLOGIJE: PROprima d.o.o., Cesta Andreja Bitenca 68, 1000 Ljubljana, Slovenija	ŠTEVILKA PROJEKTA/NAČRTA/FAZA: 2018-07 5-T/194-2018-PZI projekt za izvedbo - PZI	 PROprima d.o.o. Cesta Andreja Bitenca 68 1000 Ljubljana Slovenija tel: +386 0 599 26 401 fax: +386 0 599 25 864 www.proprima.si info@proprima.si
POOBlašČENI INŽENIR TEHNOLOGIJE: Primož Černigoj u.d.i.s. T-0697	VSEBINA RISBE: Pogled na toplotno obdelavo 3	



PRO prima d.o.o.  
 member of FCSI