



LEGENDA PRIKLJUČKOV

TV - TOPLA VODA
 HV - HLADNA VODA
 THV - TOPLA IN HLADNA VODA

Cevi plastične DN15 (razen posebej označenih)
 PRIKLJUČKI IZ TAL; na vsak izvod montirati vodoprehodni ventil. Višina priključka skupno z ventilom ne sme presegati 10 cm iz tal (ventil v ležečem položaju).
 Pod termičnimi elementi obvezno izvesti instalacije iz kovinskih (pocinkanih) cevi.
 PRIKLJUČKI IZ ZIDA; (razen posebej označenih) na višino 1.2m montirati mešalno baterijo ali ventil, kar dobavi in montira izvajalec instalacije.

OV - ODPADNA VODA

Odtočne cevi DN50 (razen posebej označenih)
 Pri pomivalnih koritih montirati na vsako posodo korita po en OV iz stene 40cm od tal.
 Talne sifone namestiti na označena mesta.
 Podne rešetke postaviti na kotirana mesta v tlorisu in to v ravnini tlaka, ki pa naj ima ustrezen nagib.

PE - PRIKLJUČEK ELEKTRIKE

Posamezne moči in dolžine kablov so razvidne iz tlorisa Vtičnice namestiti na približno označena mesta na višini 1.2m od tal.
 Vsi elementi morajo imeti lastno pontencijalno izravnavo (galvanski vodnik), izvedejo in priključijo ga izvajalci elektro instalacij.

OPOMBA:

Vsi priključki in dimenzije so podani le informativno.
 Za morebitna odstopanja ne odgovarjamo.
 Vse kote zidov in priključkov se nanašajo na finalizirane zidove in tla.

 IXA d.o.o., Tržaška cesta 285, 1000 LJUBLJANA
 telefon, fax: (01)256 46 51
 gsm: 041 647 597
 E-mail: ixa@telemach.net

INVESTITOR
 OBČINA KANAL OB SOČI, Trg svobode 23, KANAL

OBJEKT
 VRTEC V KANALU

ODGOVORNI VODJA PROJEKTA	ID. ŠT.	ŠT. PROJEKTA	VRSTA PROJEKTA
KOSTA JURKAS, udia.	ZAPS A-0278	17/11	PZI
ODGOVORNI PROJEKTANT	ID. ŠT.	ŠT. NACRTA	VRSTA NACRTA
GREGOR DOJER, udia	IZS T-0702	38/13	PZI

NAČRT
 TEHNOLOŠKI NAČRT
 S PRIKLJUČKI

RISBA
 GLAVNO MERILO 1:50

TLOORIS PRITLIČJA

DATUM 10.12.2013
 ŠTEVILKA RISBE 1