



Pogled proti toplotni obdelavi

M 1 : 20

IT Cat 6e 2kom iz stene h= 6 cm; IT oprema - peči, rezerva

PE kabel 8.3 kW/ 400 V; iz stene h= 6 cm; parnokonvekcijska peč poz. 6; priklop direktno na sponke aparata

PE kabel 6.3 kW/ 400 V; iz stene h= 6 cm; konvekcijska peč - slaščičarska poz. 9; priklop direktno na sponke aparata

OV DN50 iz stene h=6 cm; peči poz. 6, 9; kot npr. Geberit xxx;

PHMV DN20 iz stene h=6 cm; slaščičarska peč poz. 9; kot npr. Herz Kovina KV6xx; prikluček je izveden preko mehčalca 1 do peči

PHMV DN20 iz stene h=6 cm; p. k. peč poz. 6; kot npr. Herz Kovina KV6xx; prikluček je izveden preko mehčalca 1 do p. k. peči

LEGENDA

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



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!

PROJEKTANT: NAINO d.o.o. Bizeljska cesta 80a 8250 Brežice	INVESTITOR: Občina Brežice Cesta prvih borcev 18 8250 Brežice	NAČRT/LIST/MERILO: Načrt oznaka 5 LIST 6 As indicated
VODJA PROJEKTA: Grega Bizjak, univ. dipl. inž. arh. ZAPS 1592 A	NAZIV GRADNJE: Prenova kuhinje OŠ Velika Dolina	DATUM/VARIANTA: print: 29.10.2020 base: 07.09.2019
PROJEKTANT TEHNOLOGIJE: PROprima d.o.o., Cesta Andreja Bitenca 68, 1000 Ljubljana, Slovenija	ŠTEVILKA PROJEKTA/NAČRTA/FAZA: A-20-08 5-T/208-2019-PZI projekt za izvedbo - PZI	PROprima d.o.o. Cesta Andreja Bitenca 68 1000 Ljubljana Slovenija
POOBlašČENI INŽENIR TEHNOLOGIJE: Primož Černigoj u.d.i.s. T-0697	VSEBINA RISBE: Pogled proti toplotni obdelavi	tel: +386 0 599 26 401 fax: +386 0 599 25 864 www.proprima.si info@proprima.si

