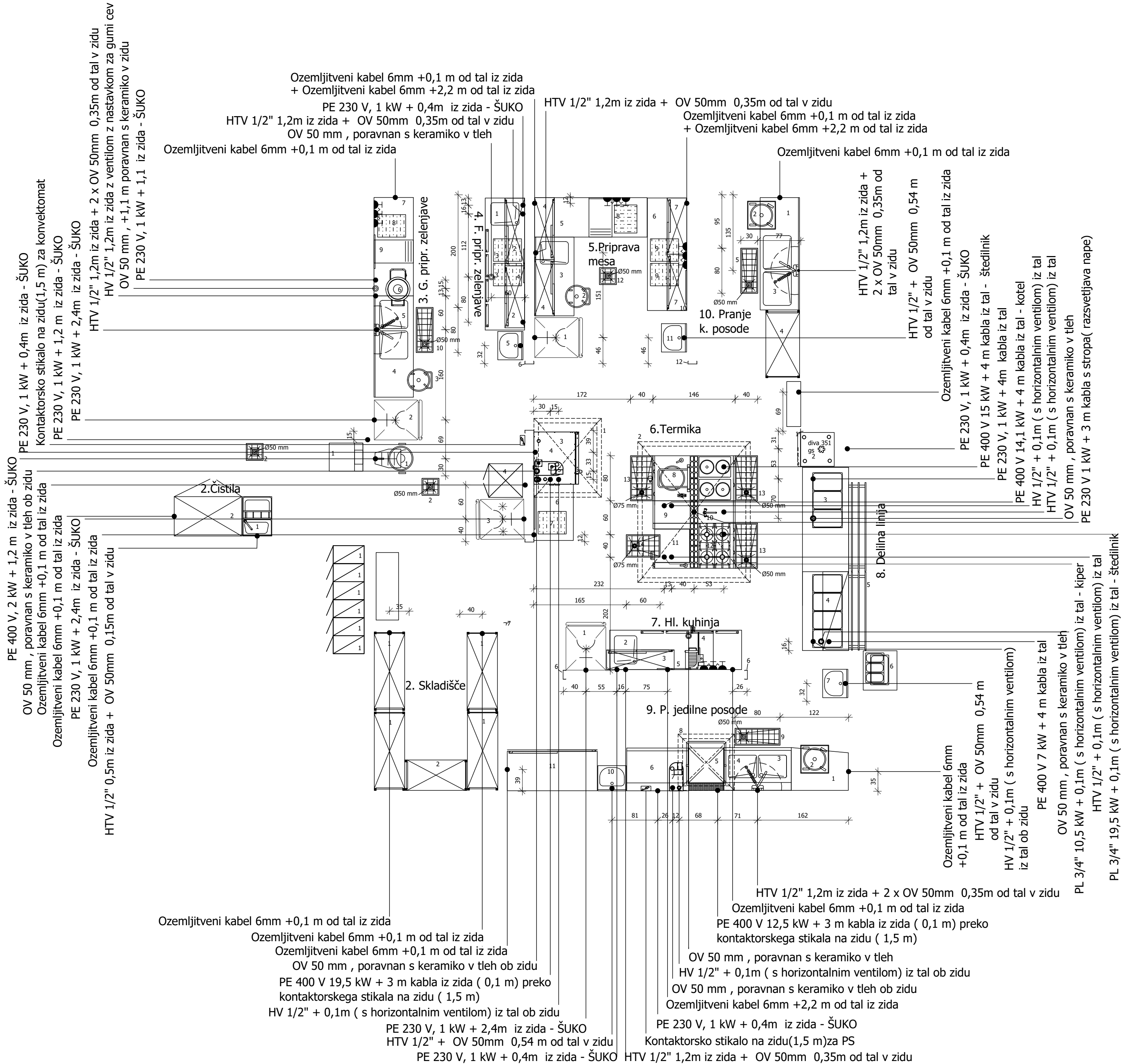


## **5.5 TEHNOLOGIJA KUHINJE**



**LEGENDA**

HTV - priključek hladne in tople vode

HV - priključek hladne vode

MHV - priključek hladne vode

OV - odvod vode

PE - priključek elektrike

PL - priključek plina

- talna rešetka

- ŠUKO 230 V

- ŠUKO 400 V

Opomba: Vsi priključki iz tal ne smejo presegati max. višino 100 mm

VSAK ODTOK MORA MED GRADNJO IN TUDI KASNEJE DO UPORABE BITI ZAPRT S POKROVOM.

OPOZORILO ! VSE KOTE SO KOTIRANE " ČISTE " KERAMIKA - KERAMIKA.

VTIČNICE KATERE NIMAJO NAVEDENO VIŠINO, SO NA VIŠINI 1,2 M.

VSI EL. ELEMENTI Z MOČJO PREKO 7,5KW MORAJO BITI IZVEDENI PREKO KONČNEGA STIKALA NA ZIDU, V NEPOSREDNI BLIŽINI POTROŠNIKA.

VSI STIKI TAL Z ZIDOM MORAJO BITI IZVEDENI Z RF ZAOKROŽNICAMI.

VSI ZUNANJI ROBOVI STEN MORAJO BITI ZAŠČITENI Z RF ZAOKROŽNICAMI.

STENE SE OBLOŽIJO S KERAMIKO DO VIŠINE MIN 2,2 M.

TLA MORAJO BITI IZVEDENA V PROTIDRSNI IZVEDBI.

Posredništvo		Št. projekta : 8-4/2021-DZ	
DEMIČ ZLATKO s.p.		Št. lista : 2	
CILENŠKOVA 17, 1000 LJUBLJANA, SLOVENIJA		Merilo : 1:50	Faza : PZI
M.tel: +386 (41) 752 361 E-mail: zlatko.demic@telemach.net			
Objekt :	POŠ Dolenja Nemška vas - večnamenski objekt za šolstvo in kulturo	Projektant :	Demič Zlatko
Naročnik :	Slorest d.o.o. , Likozarjeva 3, 1000 Ljubljana		
Projekt :	Rekonstrukcija in dozidava	Vsebina projekta :	Kuhinjska oprema z mikrolokacijo priključkov
Kraj :	Dolenja Nemška vas	Datum :	05.05.2021.