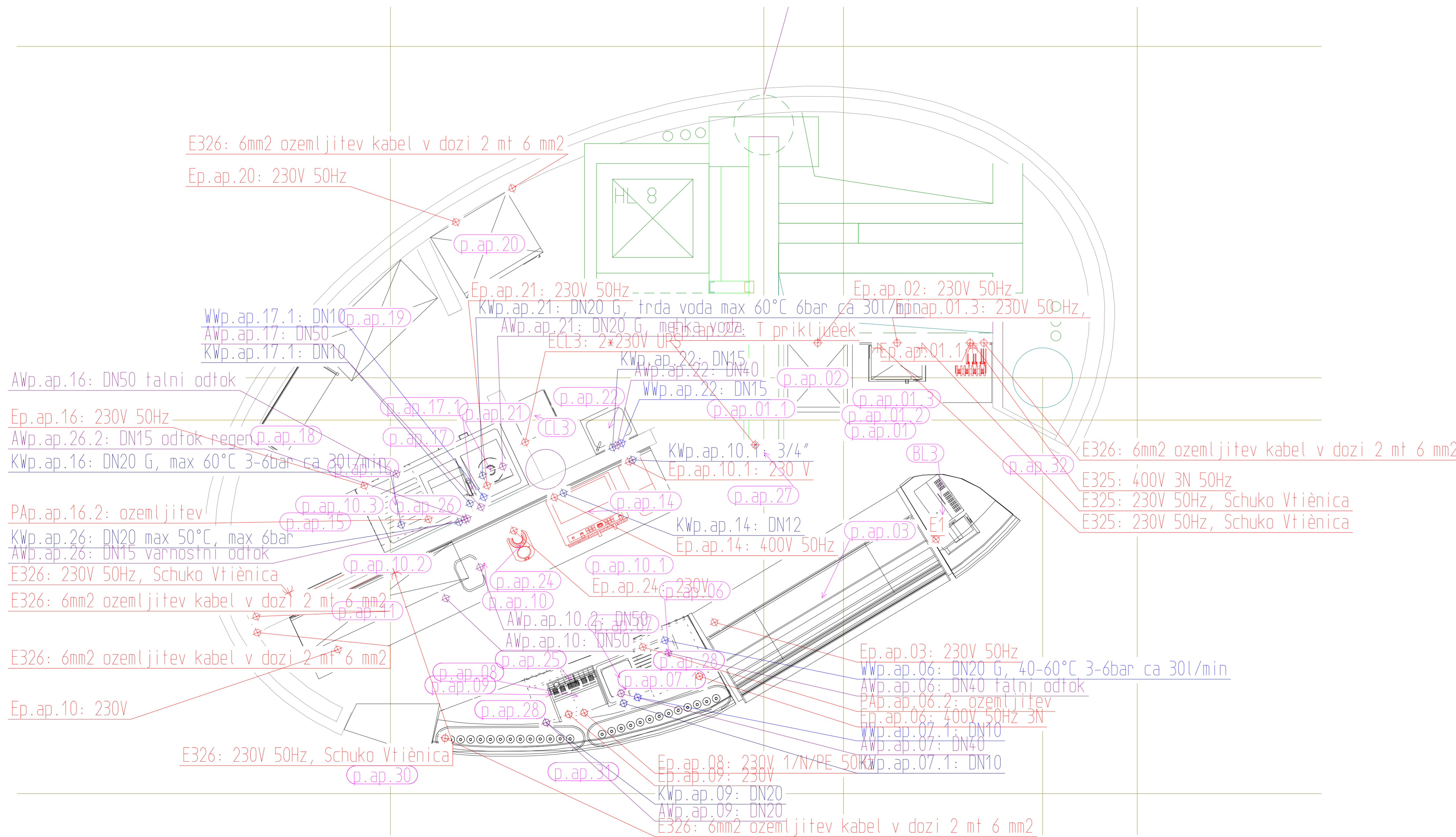


Pos.	LV-Pos.	Stck	Artikelbezeichnung	Breite	Tiefe	Höhe
BL3	BL3	1 kos	BLAGAJNA - PRINTER	720	400	300
CL3	CL3	1 kos	CLIENT 3 KAVARNA H 1500mm	400	400	120
p.ap.01	p.ap.01	1 kos	DEL.MIZA,DRSNA VRATA, POLICA,PRIVIH	1400	600	850
p.ap.01.1	p.ap.01.1	1 kos	TOASTER	310	331	260
p.ap.01.2	p.ap.01.2	1 kos	KONZOLNA POLICA ZA MIKROVALOVNO PEÈ	575	360	355
p.ap.01.3	p.ap.01.3	1 kos	FORNO A MICRO-ONDE	510	360	306
p.ap.02	p.ap.02	1 kos	ARMADIO FRIGORIFERO	599	695	1684
p.ap.03	p.ap.03	1 kos	HLAJENA VITRINA ZA SLADICE	2504	1102	1453
p.ap.06	p.ap.06	1 kos	POMIVALNI STOJ ZA KOZARCE	600	615	700
p.ap.07	p.ap.07	1 kos	LAVELLO DA INCASSO	300	300	855
p.ap.07.1	p.ap.07.1	1 kos	MEŠALNA BATERIJA	180	238	229
p.ap.08	p.ap.08	1 kos	GLAVA ŠANKOMATA	520	357	538
p.ap.09	p.ap.09	1 kos	LEDOMAT	400	490	620
p.ap.10	p.ap.10	1 kos	HL RETRO,2XVR,2X1/2PR,PR/USED-SMETI	4000	690	960
p.ap.10.1	p.ap.10.1	1 kos	APARAT ZA JUICE	240	560	670
p.ap.10.2	p.ap.10.2	1 kos	HLAJENA BOTILIERA V OBLIKI KORITA	340	240	150
p.ap.10.3	p.ap.10.3	1 kos	PODAJNO OKNO	800	150	300
p.ap.11	p.ap.11	1 kos	VIŠEËA OMARICA S STEKLENIMI DRSNIMI VRAT	1800	400	650

Pos.	LV-Pos.	Stck	Artikelbezeichnung	Breite	Tiefe	Höhe
p.ap.14	p.ap.14	1 kos	APARAT ZA KAVO	695	550	535
p.ap.15	p.ap.15	1 kos	DELOVNI PULT Z VMESNO POLICO, PRIVIH	1300	700	850
p.ap.16	p.ap.16	1 kos	POMIVALNI STROJ BELE POSODE	600	620	820
p.ap.17	p.ap.17	1 kos	LAVELLO PER LAVASTOVIGLIE	1600	700	850
p.ap.17.1	p.ap.17.1	1 kos	MEŠALNA BATERIJA	180	238	229
p.ap.18	p.ap.18	1 kos	REGAL	1000	400	1800
p.ap.19	p.ap.19	1 kos	OMARA Z DRSNIMI VRATI 4 POLICE	1200	550	2000
p.ap.20	p.ap.20	1 kos	ARMADIO FRIGORIFERO	894	710	2062
p.ap.21	p.ap.21	1 kos	MEHËALEC VODE ZA 2 POMIVALNA STROJA	220	220	475
p.ap.22	p.ap.22	1 kos	UMIVALNIK	460	380	300
p.ap.24	p.ap.24	1 kos	KAVNI MLIN	210	312	545
p.ap.25	p.ap.25	1 kos	ODCEJALNIK ZA ŠANKOMAT	500	120	35
p.ap.26	p.ap.26	1 kos	MEHËALEC ZA APARAT ZA KAVO	360	360	580
p.ap.27	p.ap.27	1 kos	TELEFON KAVARNA	180	153	350
p.ap.28	p.ap.28	2 kos	DRINKOMAT	1510	260	550
p.ap.30	p.ap.30	1 kos	PREKLOPNA POLICA ŠANK KAVARNA	960	523	30
p.ap.31	p.ap.31	1 kos	TOËILNI ŠANK NEPRAVILNE OBLIKE	3067	1500	960
p.ap.32	p.ap.32	1 kos	NEVTRALNI ELEMENT ZA BLAGAJNO	1106	1000	960

Elektro - Gesamtleistung				29.69 kW
Pos.		Höhe	Leistung	
E1	230V	VGT 20mm	0.500 kW	
E325	400V 3N 50Hz	VGT 1100mm	3.000 kW	
E325	2x 230V 50Hz, Schuko Vtiënica (1kW)	VGT 1100mm	2.000 kW	
E326	5x 6mm2 ozemljitev kabel v dozi 2 mt 6 mm2	VGT 300mm		
E326	2x 230V 50Hz, Schuko Vtiënica (1kW)	VGT 1100mm	2.000 kW	
ECL3	2*230V UPS	VGT 1500mm	0.500 kW	
Ep.ap.01.1	230V 50Hz	VGT 1100mm	3.200 kW	
Ep.ap.01.3	230V 50 Hz,	VGT 205mm	1.490 kW	
Ep.ap.02	230V 50Hz	VGT 300mm	0.350 kW	
Ep.ap.03	230V 50Hz	VGT 20mm	1.200 kW	
Ep.ap.06	400V 50Hz 3N	VGT 40mm	5.700 kW	
Ep.ap.08	230V 1/N/PE 50Hz	VGT 300mm	1.000 kW	
Ep.ap.09	230V	VGT 56mm	0.300 kW	
Ep.ap.10	230V	VGT 200mm	1.000 kW	
Ep.ap.10.1	230 V	VGT 60mm	0.230 kW	
Ep.ap.14	400V 50Hz	VGT 1100mm	3.000 kW	
Ep.ap.16	230V 50Hz	VGT 200mm	3.300 kW	
Ep.ap.20	230V 50Hz	VGT 300mm	0.420 kW	
Ep.ap.21	230V 50Hz	VGT 530mm	0.100 kW	
Ep.ap.24	230V	VGT 1100mm	0.400 kW	
Ep.ap.27	T prikljuèek	VGT 1500mm		
PAP.ap.06.2	ozemljitev			
PAP.ap.16.2	ozemljitev			



Wasser		
Pos.		Höhe
KWp.ap.07.1	DN10	VGT 300mm
KWp.ap.09	DN20	VGT 285mm
KWp.ap.10.1	3/4"	VGT 200mm
KWp.ap.14	DN12	VGT 1100mm
KWp.ap.16	DN20 G, max 60°C 3-6bar ca 30l/min	VGT 195mm
KWp.ap.17.1	DN10	VGT 300mm
KWp.ap.21	DN20 G, trda voda max 60°C 6bar ca 30l/min	VGT 530mm
KWp.ap.22	DN15	VGT 400mm
KWp.ap.26	DN20 max 50°C, max 6bar	VGT 760mm
Wwp.ap.06	DN20 G, 40-60°C 3-6bar ca 30l/min	VGT 80mm
Wwp.ap.07.1	DN10	VGT 300mm
Wwp.ap.17.1	DN10	VGT 300mm
Wwp.ap.22	DN15	VGT 400mm
AWp.ap.06	DN40 talni odtok	VGT 70mm
AWp.ap.07	DN40	VGT 350mm
AWp.ap.09	DN20	VGT 40mm
AWp.ap.10	DN50	VGT 20mm
AWp.ap.10.2	DN50	VGT 400mm
AWp.ap.16	DN50 talni odtok	VGT 65mm
AWp.ap.17	DN50	VGT 350mm
AWp.ap.21	DN20 G, mehka voda	VGT 530mm
AWp.ap.22	DN40	VGT 350mm
AWp.ap.26	DN15 varnostni odtok	VGT 470mm
AWp.ap.26.2	DN15 odtok regen.	VGT 520mm

Installations-Symbole:	
◆	Elektro
◆	KW Kaltwasser
◆	WV Warmwasser
◆	KW Wasser
◆	Elektro
◆	Elektro

Modul: 1:20		Druck:	
elektroinstalacija			
Proj.	Stat.	Nov.	
10/10/2025	AKSI		
KAVARNA-PRILIEJE			
Assi Roberto Consulting			Blatt
KAVARNA			1
Proj.	Stat.	Nov.	Druck: