



PŘIPOJOVACÍ BODY ELEKTRO

ZN.	PŘÍKON	VÝŠKA	UKONČENÍ	SPOTŘEBIČ	POZNÁMKA	KS
Z1	230V/1kW	400	ZÁSUVKA	ÚKLID		3
Z2	230V/0,7kW	400	ZÁSUVKA	VODNÍ LÁZEŇ 1GN		1
Z3	230V/0,35kW	400	ZÁSUVKA	CHLAZENÁ VANA		1
Z4	230V/1,35kW	900	ZÁSUVKA	NÁPOJE		1
Z5	230V/1,4kW	400	ZÁSUVKA	VODNÍ LÁZEŇ 2GN		1
Z6	400V/2,4kW	400	ZÁSUVKA	VODNÍ LÁZEŇ 4GN		1
Z7	230V/1kW	1300	ZÁSUVKA	REZERVA		2
Z8	230V/16A	400	DVOJZÁSUVKA	KANCELÁŘ	+ DATA	
Z9	230V/1,8kW	600	ZÁSUVKA	TEPLÁ SKŘÍŇ		2
Z10	230V/1kW	1300	DVOJZÁSUVKA	STOLNÍ SPOTŘEBIČE		8
Z11	230V/0,2kW	600	ZÁSUVKA	CHLAZENÍ		4
Z12	230V/1kW	1300	ZÁSUVKA	STOLNÍ SPOTŘEBIČE		1
Z13	230V/0,2kW	1000	DVOJZÁSUVKA	VÁHA + CHLAZENÍ		1
Z14	230V/0,2kW	2100	ZÁSUVKA	CHLAZENÍ		2
Z15	230V/3kW	1200	ZÁSUVKA	REZERVA		1
Z16	230V/0,6kW	2400	ZÁSUVKA	LAPAČ HMYZU		1
Z17	230V/1kW	400	ZÁSUVKA	ZÁSObNÍK NA TALÍŘE		1
Z18	230V/1kW	400	ZÁSUVKA	OBJEDNÁV. TERMINÁL	+ DATA	1
Z19	230V/1kW	1100	ZÁSUVKA	STOLNÍ SPOTŘEBIČE		1
Z20	230V/1kW	1300	ZÁSUVKA	STOLNÍ SPOTŘEBIČE		1
Z21	230V/1kW	1400	ZÁSUVKA	UMÝVÁRNA		1
Z22	230V/1kW		ZÁSUVKA	OTOPNÁ TĚLESA	UPŘESNÍ DODAVATEL	3
Z23	230V/1kW	1300	ZÁSUVKA	REZERVA		1
Z24	230V/0,5kW	600	ZÁSUVKA	ZMĚKČOVAČ		1
E1	400V/3kW	100	VOLNÝ KABEL 3m	ROBOT	VYPÍNAČ V1 v.1300mm	1
E2	400V/7,8kW	600	VOLNÝ KABEL 3m	KONVEKTOMAT 6GN	VYPÍNAČ V2 v.1300mm	1
E3	400V/16,5kW	100	VOLNÝ KABEL 3m	KONVEKTOMAT 10GN	VYPÍNAČ V3 v.1300mm	1
E4	400V/14kW	100	VOLNÝ KABEL 3m	SPORÁK	VYPÍNAČ V4 v.1300mm	1
E5	400V/21kW	100	VOLNÝ KABEL 3m	MULTIFUNKČNÍ PÁNEV	VYPÍNAČ V5 v.1300mm	1
E6	400V/12kW	100	VOLNÝ KABEL 3m	KOTEL 85L	VYPÍNAČ V6 v.1300mm	1
E7	400V/18kW	100	VOLNÝ KABEL 3m	PÁNEV 100L	VYPÍNAČ V7 v.1300mm	1
E8	400V/3kW	100	VOLNÝ KABEL 3m	ŠKRABKA	VYPÍNAČ V8 v.1300mm	1
E9	400V/10kW	100	VOLNÝ KABEL 3m	MYČKA	VYPÍNAČ V9 v.1300mm	1
E10	400V/0,05kW	ZE STROPU	VOLNÝ KABEL 5m	OSVĚTLENÍ DIGESTOŘE	VYPÍNAČ V10 v.1300mm, NAPOJIT NA OSVĚTLENÍ MÍSTNOSTI	2
E11				NEOBSAZENO		
E12				NEOBSAZENO		

Veškeré stabilní technologické prvky, vč. stolů, musí být vzájemně propojeny a uzemněny.
 Zemní kabely jsou ve výkresu vyznačeny - .
 Spotřebičům připojeným na 400V je nutno předřadit vypínač a odpovídající pojistky.
 Vypínač musí být umístěn mimo půdorys zařízení.
 Veškerý připojovací materiál, jističe, pojistky a vypínače jsou součástí dodávky elektro.

vedoucí projektant: Ing. Přemysl Břenek	vypracovala: Ing. arch. Tereza Pištěková	Arda s.r.o. Londýnská 123/17, 460 11 Liberec email: projekce@arda.cz tel.: 602 115 212 www.arda.cz
investor: Obec Lány	účel: DRS	
místo stavby: ZŠ Charlotty Garrigue Masarykové Lány	č. zakázky:	
název akce: ZŠ LÁNY REKONSTRUKCE KUCHYNĚ	datum: 5/2025	měřítko: 1:50
část: Gastrotechnologie - požadavky na elektro	č. výkresu: GT - 03	