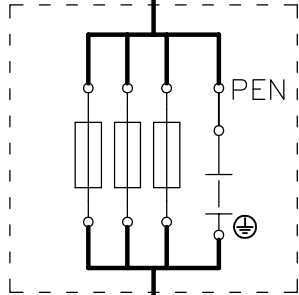
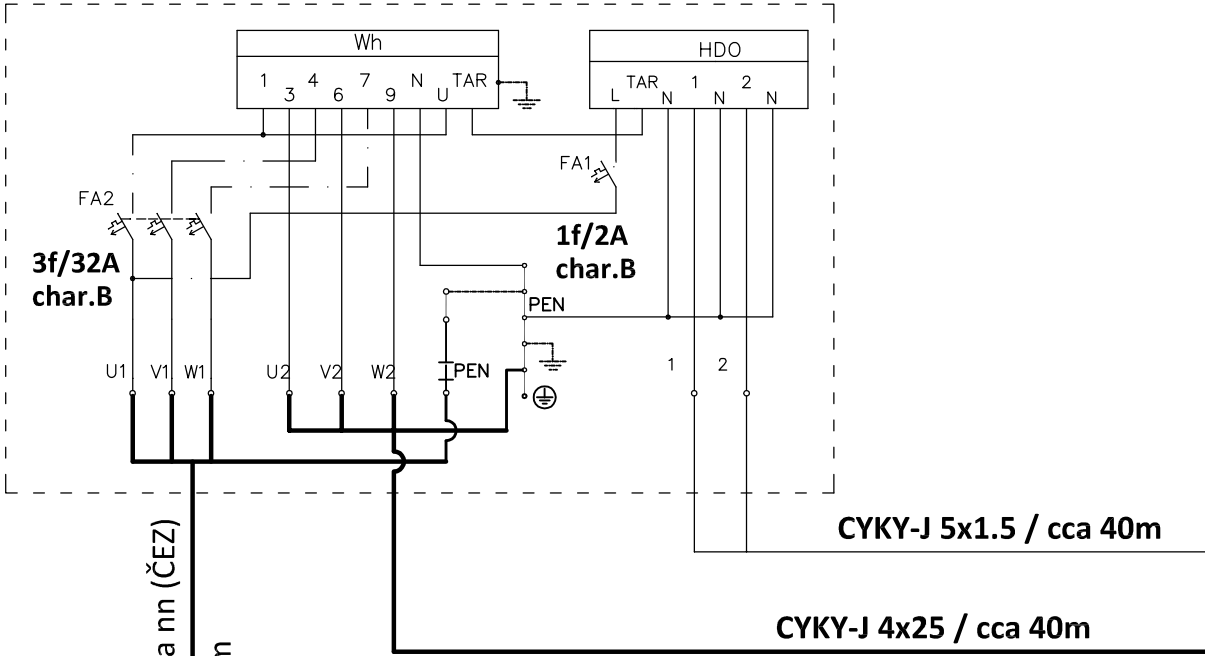


SCHÉMA ROZVODU

RE

elektroměrový rozvaděč DCK Holoubkov  
typ ER212/NKP7P-C v kompaktním pilíři  
rozměry: š/ v/ hl/ 470/ 1810/ 220



SP100

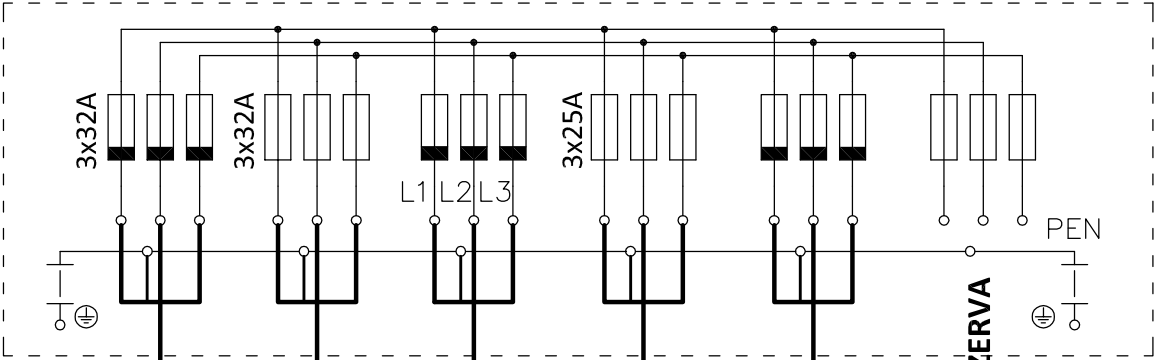
přípojková skříň na opěrném  
bodě

rozdávěče kontejnerů jsou  
součástí dodávky zařízení

Pi = 18,0kW  
Ps = 12,6kW

SR601

rozpojovací skříň v kompaktním pilíři  
SR601/NKW2, 6x PN1  
rozměry: š/ v/ hl/ 1230/ 1830/ 250



CYKY-J 4x10  
hygienické zázemí

CYKY-J 4x10  
stávající občerstvení / cca 45m

Pi = 10,0kW  
Ps = 7,0kW

CYKY-J 4x10  
úpravna vody / cca 50m

Pi = 5,0kW  
Ps = 3,5kW

REZERVA  
stání pro karavany

Projektant:	Klimešová Miroslava	Vedoucí zakázky:	Ing. Martin Pluhař			
DPT	Objednatel:	Město Nejdek			Zakázka č.:	2022/45
					Stupeň:	DPS
	Zakázka:	Revitalizace kempu Lesík - hygienické zázemí			Datum:	30.11.2022
					Měřítko:	1:50
projekty	Dokumentace/část:	D1.4.a Silnoproudá elektrotechnika			Formát:	9A4
	SCHÉMA ROZVODU					4