

E-06 Rozvádzač RK

Napäťová sústava:

3/N/PE, AC, 230/400V, 50Hz, TN-S

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom je navrhnutá podľa
EN 33 2000-4-41 (10/2007) Elektrické inštalácie nízkeho napätia

Technické parametre:

1. Názov rozvádzača: RK
2. Typ: OCEP
3. Typ DBO: B
4. Uzemňovacia sústava: TN-S
5. Menovité napätie rozvádzača: U_n : 3x230/400V
6. Menovité pracovné napätie obvodov: U_e : 230V
7. Menovité izolačné napätie: U_i : 500V
8. Menovité impulzné výdržné napätie: U_{imp} : -kV
9. Menovitý prúd DBO: I_n : 40A
10. Maximálny prúd výstupnej jednotky DBO: I_{nc} : 16A
11. Menovitý súčiniteľ súdobosti DBO: Predpokladaný činiteľ zaťaženia: 0,5
12. Menovitá frekvencia: f_n 50Hz
13. Stupeň ochrany: IP30
14. Ochrana proti mechanickému nárazu: IK 09, trieda II
15. Samozhášacia schopnosť: odolnosť proti žeravému drôtu 650 °C
16. Rozmery(inštaláčn é): (v,š,h) ---



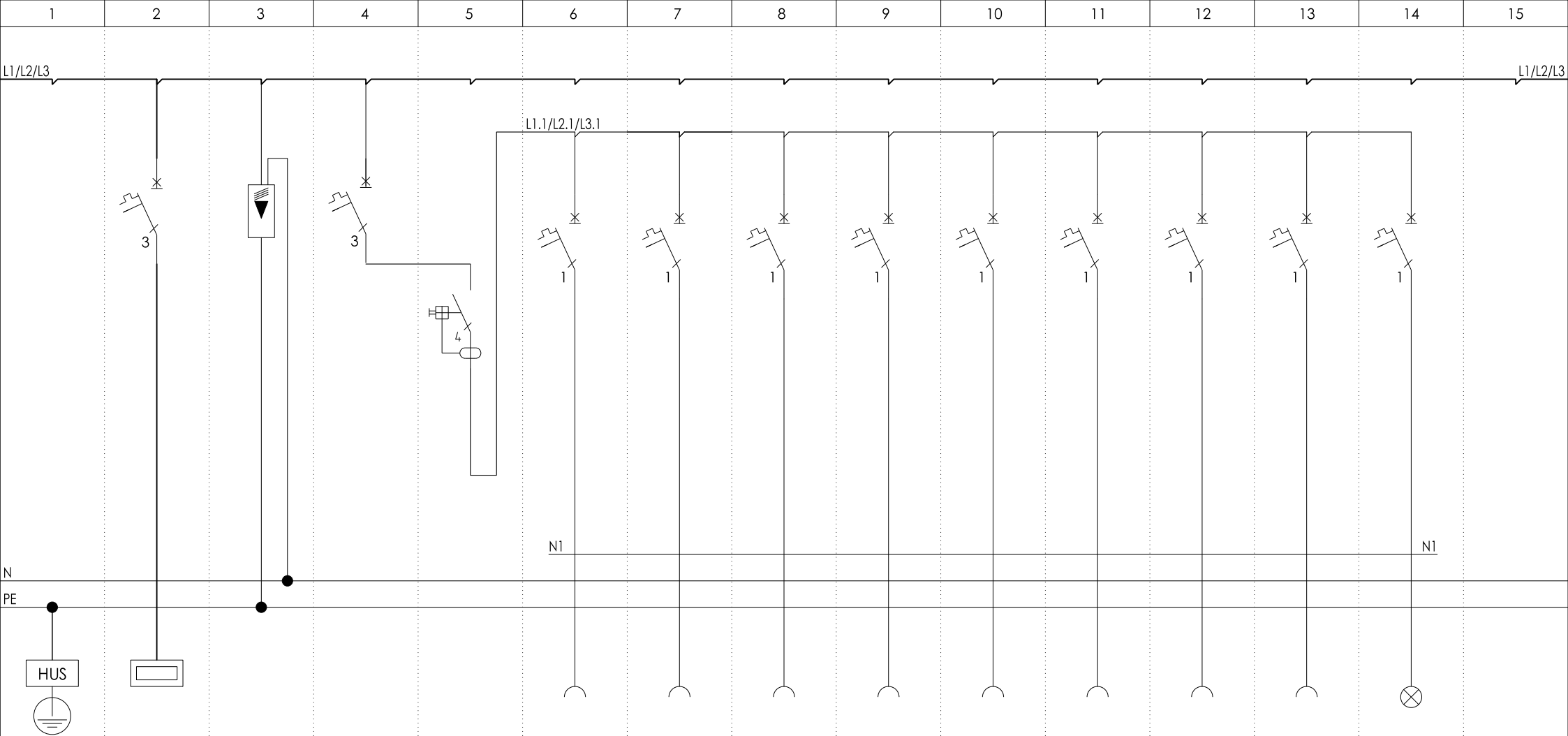
07/2021




VARGA ELEKTRO s.r.o.
Ľ. Podjavorinskej 1061, 984 01 Lučenec
+421 908 166 664
vargaelektr@vargaelektr.eu

Projektant:	Bc. Stanislav VARGA	Názov stavby:	Rekonštrukcia bytovky DDaDSS Veľký Kríš, A. H. Škultétyho 327/98, Veľký Kríš
Vypracoval:	Lucia BRAČOKOVÁ	Miesto stavby:	Kraj: Banskobystrický, okres/mesto/k.ú.: Veľký Kríš, ul.: A. H. Škultétyho 327/98, Veľký Kríš
Číslo zákazky:	21.07.21	Objekt:	Domov dôchodcov
Stupeň:	RPD	Investor:	Domov dôchodcov a domov sociálnych služieb, A. H. Škultétyho 329/102, 990 01 Veľký Kríš

Číslo výkresu:
VI - E-06
Číslo listu:
Titulka



HOV	Prívod z RH	Zvodič prepätia	Vývod 400V/25A Istič chrániča	Prúdový chránič	Vývod 230V/16A Zásuvka plyn. kotol 1	Vývod 230V/16A Zásuvka plyn. kotol 2	Vývod 230V/16A Zásuvka obeh. čerpadlo	Vývod 230V/16A Zásuvka cirk. čerpadlo	Vývod 230V/16A Zásuvka solar	Vývod 230V/16A Zásuvka Rack	Vývod 230V/16A Zásuvka Rack	Vývod 230V/10A Zásuvka Rack	Vývod 230V/10A Osvetlenie	
-	HV	SPBT	-	-	PK1	PK2	Obeh. čerpadlo	Cirk. čerpadlo	So	RACK	RACK	RACK	-	
HOV-HUS	-	-	FA1	FI1	FA1.1	FA1.2	FA1.3	FA1.4	FA1.5	FA1.6	FA1.7	FA1.8		
-	IS-40/3	SPBT12-280/4	B25/3	40/4/003	B16/1	B16/1	B16/1	B16/1	B16/1	B16/1	B16/1	B10/1	B10/1	
H07V-K 25mm²	N2XH-J 5x10	-	-	-	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	

07/2021									
 <div>VARGA ELEKTRO s.r.o. Ľ. Podjavorinskej 1061, 984 01 Lučenec +421 908 166 664 vargaelektr@vargaelektr.eu</div>	Projektant: Bc. Stanislav VARGA		Názov stavby: Rekonštrukcia bytovky DDaDSS Veľký Kríš, A. H. Škultétyho 327/98, Veľký Kríš					Číslo výkresu: VI - E-06	
	Vypracoval: Lucia BRAČOKOVÁ		Miesto stavby: Kraj: Banskobystrický, okres/mesto/k.ú.: Veľký Kríš, ul.: A. H. Škultétyho 327/98, Veľký Kríš						
	Číslo zákazky: 21.07.21		Objekt: Domov dôchodcov					Číslo listu: 1	
	Stupeň: RPD		Investor: Domov dôchodcov a domov sociálnych služieb, A. H. Škultétyho 329/102, 990 01 Veľký Kríš						