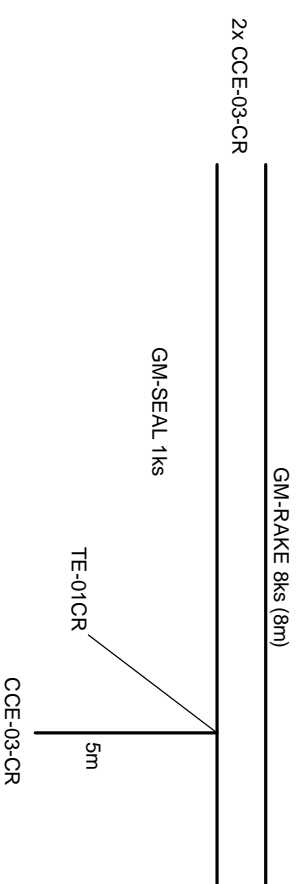


Schéma zapájania vyhrievaných žiľabov



LEGENDA:

	Vypínač seriový rad 5, IP 20, CYKY 3Ax1,5,
	Zásuvka 230 V/16A, v rámečku, IP 65, CYKY 3Cx2,5
	Zásuvka 230 V/16A, v rámečku, IP 20, CYKY 3Cx2,5
	Svetidlo LED MODUS VLO 3500, IP65, 31W, CYKY 3Cx1,5
	Reflektor LED, IP65, 20W, CYKY 3Cx1,5
	Rozvádzač hlavný CYKY 5x6, prívod z RE
	Kábel CYKY 3Cx2,5
	Kábel CYKY 3Ax1,5, CYKY 3Cx1,5
	Združená káblová trasa

POZNÁMKY:

1. Rozvody na zadnej stene sú vedené pod omietkou.
2. Rozvody po stope sú vedené v inštalovaných rúrkach na povrchu.
3. Vypínač je umiestnený vo výške 1200 mm od podlahy.
3. Zásuvky sú umiestnené 900 mm od podlahy.

NAPÁJOVÁ SÚSTAVA: 3x230/400 V, 3+PE+N, 50 Hz AC, TN-C-S
 BOD ROZDELENIA PEN VODIČA: ROZVÁDZAČ RE
 OCHRANA PRED ZASAHOH EL. PRUDOM (STN 33 2000-4-41:2007)
 - □ VÝCH EÁSTÍ V NORM. PREVÁDZKE - IZOLOVANIM ŽIVÝCH EÁSTI (príloha A, kap. A1)
 - KRYTMI (príloha A, kap. A2)
 - NEŽIVÝCH EÁSTI PRI PORUCHE - SAMOĽINNÝM ODPOLJENÍM NAPÁJANIA (čl. 411.3.2)
 VONKAŠIE VPLYVY (STN 33 2000-5-51:2007) AA4-AA5, AB4-AB5, AD1

Zodpovedný projektant		Vyracoval		Kreslil	
		ING. PAVOL HOLUB			
Investor				Obec Klubina	
stavba				VÝSTAVBA AMFITEÁTRA NA KAMENCOCH V KLUBINE	
OBJEKT				SO 01 - Amfiteáter	
miesto stavby		Klubina, okres Čadca			
stavby		kat.uz. Klubina, (KN 380/21)			
vykres		ELEKTROINŠTALÁCIA		Pôdorys	
		ING. PAVOL HOLUB		021/2/2010-EZ-P-E1A,B	
		Evidenčné číslo osvedčenia			
úcel		psp		paré	
profesia		elektro			
dátum		07/2019			
mierka		1 : 50			
formát		2xA4			
čís. zak.		6019		E-01	