



M8K1v1. Valgustuspunkti andmed

Parameeter	Kirjeldus
Valgustuspunkt	M8K1v1 [MRUE/L22/20W]
Posti tüüp	Metallmast 8m
	Kooniline ümar post [Teras] H=8.0 m
	Posti top-kinnitus
	Dm=60 mm, Load=15 kg
Lisa konsool	Lisa konsool Hm=8.0 m
	L=1.0 m, A=0 deg, Dm=60 mm, Load=5 kg
Posti kinnitus	RBJ-4B
	RB jaland (standardne) H=1.4 m
El. seadmed	Kaabli ühenduskomplekt + Sular 1x6A
	Juhtmestik: Cu3x1.5 L=8m
Valgusti tüüp	1 x Vizulo MRUE 020 730 L22 AA016 [20W-LED]
	Valgustid kokku = 1
Võimsus kokku	Pa = 20.0 W Cos = 0.92 Ia = 0.09 A

Printed: Hepta Group Energy OÜ 27.02.2025 - 15:06 Meiearvut: Sl. 3/25

Projekti nimetus			
Viira, Sindi tn 2, 4 ja 6 kinnistute sidevõrgu ja tänavavalgustuse projekteerimine			
Joonise nimetus			
Elektriskeem LJS-1 F1			
Projekteerija		Telija	
Hepta Group Energy OÜ Teaduspargi 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		OÜ Meliorek Pikk tn 26, Sindi linn, Tori vald, Pärnu maakond, 86704 EESTI Tel. +372 58193433 triin@meliorek.ee	
Kontrollija		Mõõtkava	
Projekti juht		1:500	
Projekteerija		Projekti nr	
S.Kulp		23784	
S.Kulp		Joonise nr	
V.Romanjuk		E301	
Staadium			
PP			
Koopäev			
27.02.2025			