

3.10.5 Obliczenia - przejście dla pieszych przy dr.nr 762

Obliczenia wg PN-IEC 60364 [układ sieci TN-C-S], sposób ułożenia: D - kable wielożyłowe polwinitowe (w przepustach) w ziemi											
Lp	Wyszczególnienie	Un	Moc	cosφ	Prąd I_B	Kabel			I_z	Dł. L	Spadek napięcia U%całk.
		[V]	[kW]	[-]	[A]	[typ]			[A]	[m]	[%]
1	obwód_100 (1 - faza)	230	1,9	0,93	7,8	YAKY	4x	35	96	408	0,31