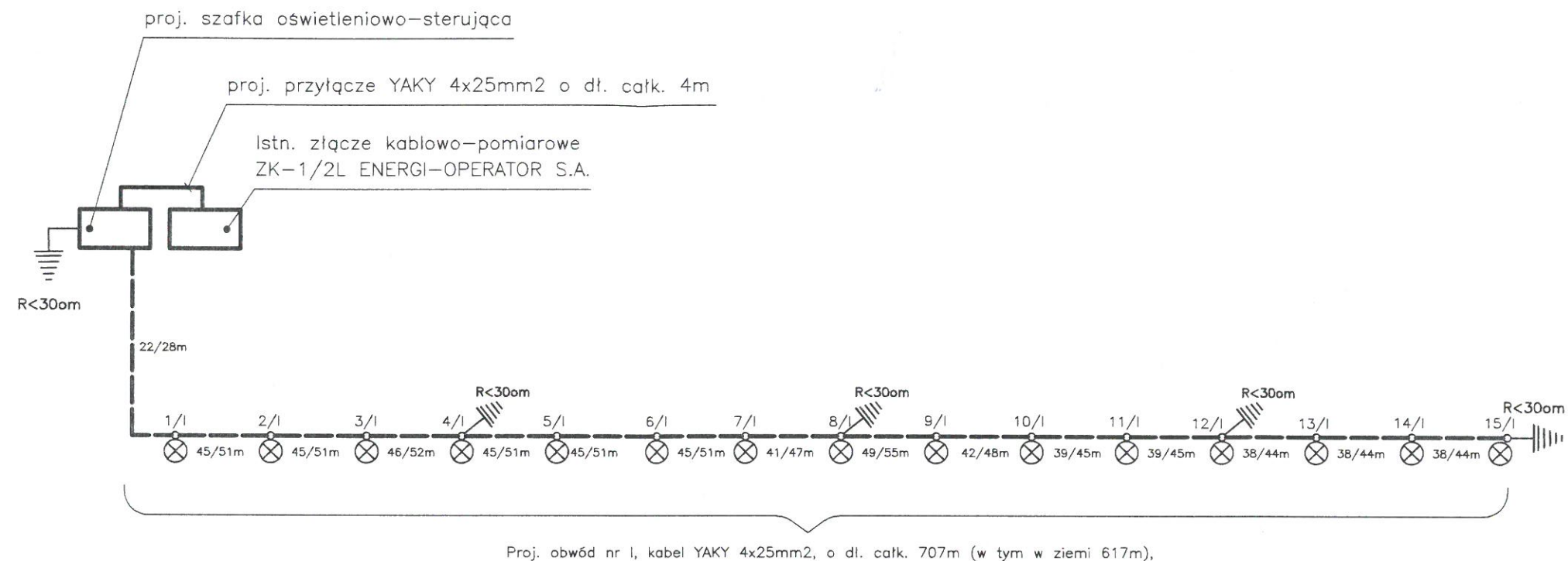


SCHEMAT LINII OŚWIETLENIA



UWAGA:

1. Proj. kabel YAKY 4x25mm2, o dł. całk. 711m w tym: przyłącze – 4m, obwód nr I – 707m.
2. Proj. 15 szt. słupów stalowych, ocynkowanych ogniowo, okrągłych-stożkowych o dł. 8m ponad ziemią. Grubość ścianki słupa min. 3 mm. Słupy osadzić na fundamentach betonowych B-150 (o dł. 150cm – ze względu na skarpę i zniżenia terenu).
3. Proj. na słupach oprawy oświetleniowe ledowe o mocy 61W i strumieniu świetlnym ~10.000 Lm – szt. 15.
4. Oprawy oświetlenia ulicznego zamontować na wysięgnikach łukowych jednoramiennych W16 o wysokości 1m i dł. wysięgu 1,5m – szt. 15.
5. Moc proj. opraw $P_i = P_{szcz} = 915 \text{ W}$.

BIURO PROJEKTÓW I USŁUG POMIAROWYCH "BUDOPROJEKT" ul. B. Śmiałego 6, Konin, tel/fax (0-63) 245 07 08 e-mail: budoprojekt.zbigniew.wroblewski@wp.pl		
INWESTOR	Gmina Stare Miasto Stare Miasto, ul. Główna 16B	
OBIEKT	Budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości Lisiec Wielki, ul. Długa	DATA 06/2023
ADRES	Obręb Lisiec Wielki, dz. geod. nr 544, 239/3, 241/2, 257, 242/1, 247/1, 248/1, 251/1, obręb Zgoda z dz. geod. nr 24/1, gmina Stare Miasto	SKALA ---
TREŚĆ	Schemat linii oświetlenia	NR RYS E/2
PROJEKTOWAŁ	inż. Zbigniew Wróblewski Upr. Nr GT 8346/II/10/76 specj. instal. inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych	