

proj. linia kablowa typu YAKY 4x25 mm² – l = 1061 m (1261m)

☉ - proj. oprawa oświetleniowa

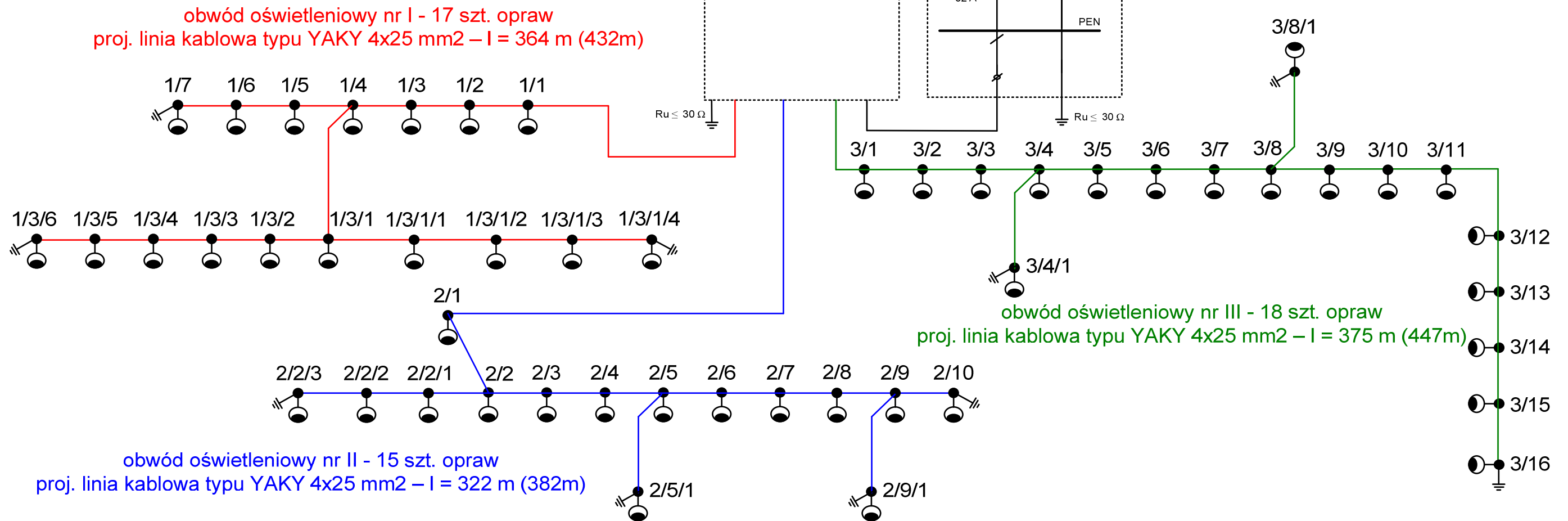
● - proj. słup oświetleniowy typu SPK-4/A - 50 szt.

⚡ - proj. uziemienie robocze $R_u \leq 5 \Omega$ – 10 kpl.

proj. szafka oświetleniowa SO
(Gmina Osieczna)

proj. złącze ZK1-1P
(ENEA Operator Sp. z o.o.)

Zasilanie z linii napowietrznej 0,4 kV
ze stacji transformatorowej nr 05-438 Osieczna
obwód 0,4 kV nr III



Zasilanie SO wykonać kablem YAKY 4x35 mm²; L=4m

Projektant:	mgr inż. Marek Piasecki upr. proj. nr WKP/0319/POOE/08 specj. instalacyjnej	INWESTOR : Gmina Osieczna Ul. Powstańców Wlkp. 6 64-113 Osieczna
Skala	obiekt : Oświetlenie parkowe -dz. nr 1303/4 Osieczna ul. Gostyńska - letnisko, Gm. Osieczna	Data: 05/2013
	Rysunek: Schemat jednokreskowy linii oświetleniowych	Rys. nr E-2