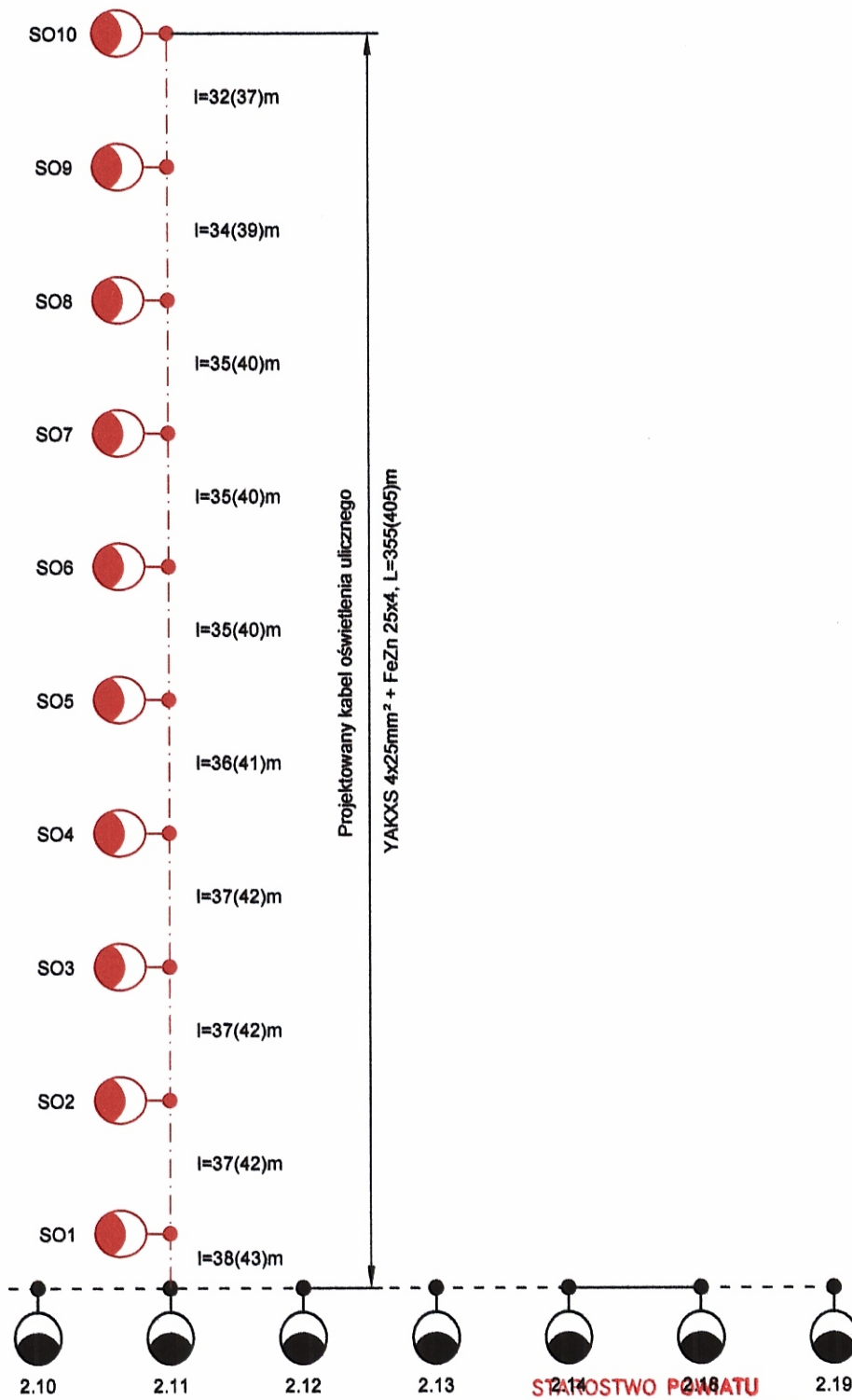


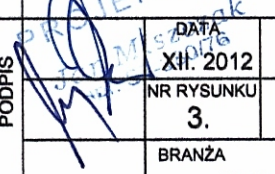
Projektowane oświetlenie ul. Kopciuszka



Istniejące oświetlenie ul. Kolejowa

STANOWISKO POMIARU  
WARSZAWSKIEGO ZACHODNIEGO  
z siedzibą  
w Ożarowie Mazowieckim

<b>Układ sieci:</b>	<b>Ochrona od porażeń:</b>	<b>Dane energetyczne:</b>
Zasilanie:	Samoczynne wyłączenie	U=230/400, 50Hz
TN-C	zasilania poprzez	$P_s = 32980W$
Linia oświetleniowa:	zabezpieczenie	$I_s = 5,59A$
TN-C	nadmiarowo-prądowe	$P_z = 10,0kW$

INWESTOR	URZĄD GMINY ŁOMIANKI	WYKONAWCA		
NAZWA RYSUNKU	Schemat ideowy zasilania	<b>Zestifos Sp. z o.o.</b> Dębe 5g 05-140 Serock zestifos@zestifos.pl		
NAZWA OBIEKTU	Budowa oświetlenia ulicznego ul. Kopciuszka Dziekanów Leśny, gmina Łomianki dz.ew. 136/31, 122/3, 121/24, 121/28.			
PROJEKTOWAŁ	Jan Miszczak St-380/76	 PODPIS	DATA XII. 2012	SKALA -
SPRAWDZIŁ	Marcin Ołdziej Wa-379/02		NR RYSUNKU 3.	STADIUM P.B.W
OPRACOWAŁ			BRANŻA Elektryczna	