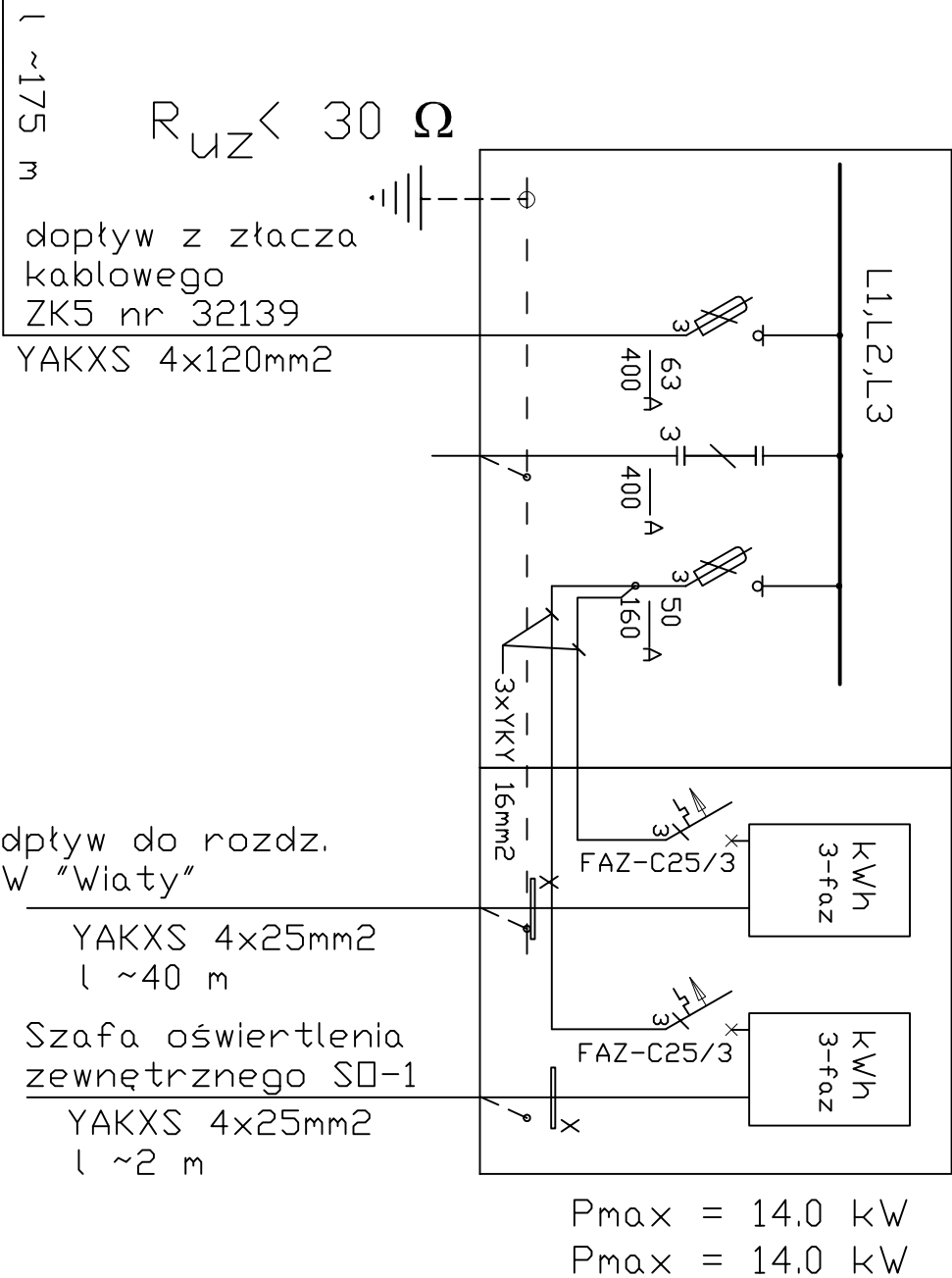



Złącze kablowe  
pomiarowe ZK3+2P



Jednostka projektowa:		Nr strony:	
<p><b>Polska</b></p> <p>GRONTMIL POLSKA Sp. z o.o. 60-164 Poznań, ul. Złotkiska 35; Tel. (0-61) 864 93 00; Fax. (0-61) 864 93 01</p>		<p>GRONTMIL POLSKA Sp. z o.o. Biuro Regionalne Północnie 40-087 Katowice, ul. Sokolska 65; Tel. (0-32) 230 51 75; Fax. (0-32) 230 51 79</p>	
Inwestor / Zamawiający:		Zamierzenie budowlane:	
 <p>Urząd Miasta Katowice ul. Młyńska 4 40-098 Katowice</p>		<p>„Katowicki System Zintegrowanych Węzłów Przesiadkowych” - Projekt nr 3 - Węzeł Przesiadkowy „Ligota”</p>	
Nr projektu: 337972		Nr tomu: 1.9	
Przedmiot opracowania:			
Sieci oświetlenia ulicznego, Instalacji elektryczne wiat przystankowych			
Rodz. oprac.: PAB	Nazwa rysunku:		Nr rys.:
Branża: ELEKTRYCZNA	Schemat ideowy złącza kablowo-pomiarowego ZK3+2P		EW-06.W
Data: 08.2015	Skala:	Revizja: 00	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis
Projektant:	inż. Edward Moroz	120/75	
Projektant:	-	-	
Sprawdził:	mgr inż. Bogusław Szpetman	177/91	
Opracował:	mgr inż. Danuta Szpetman	-	