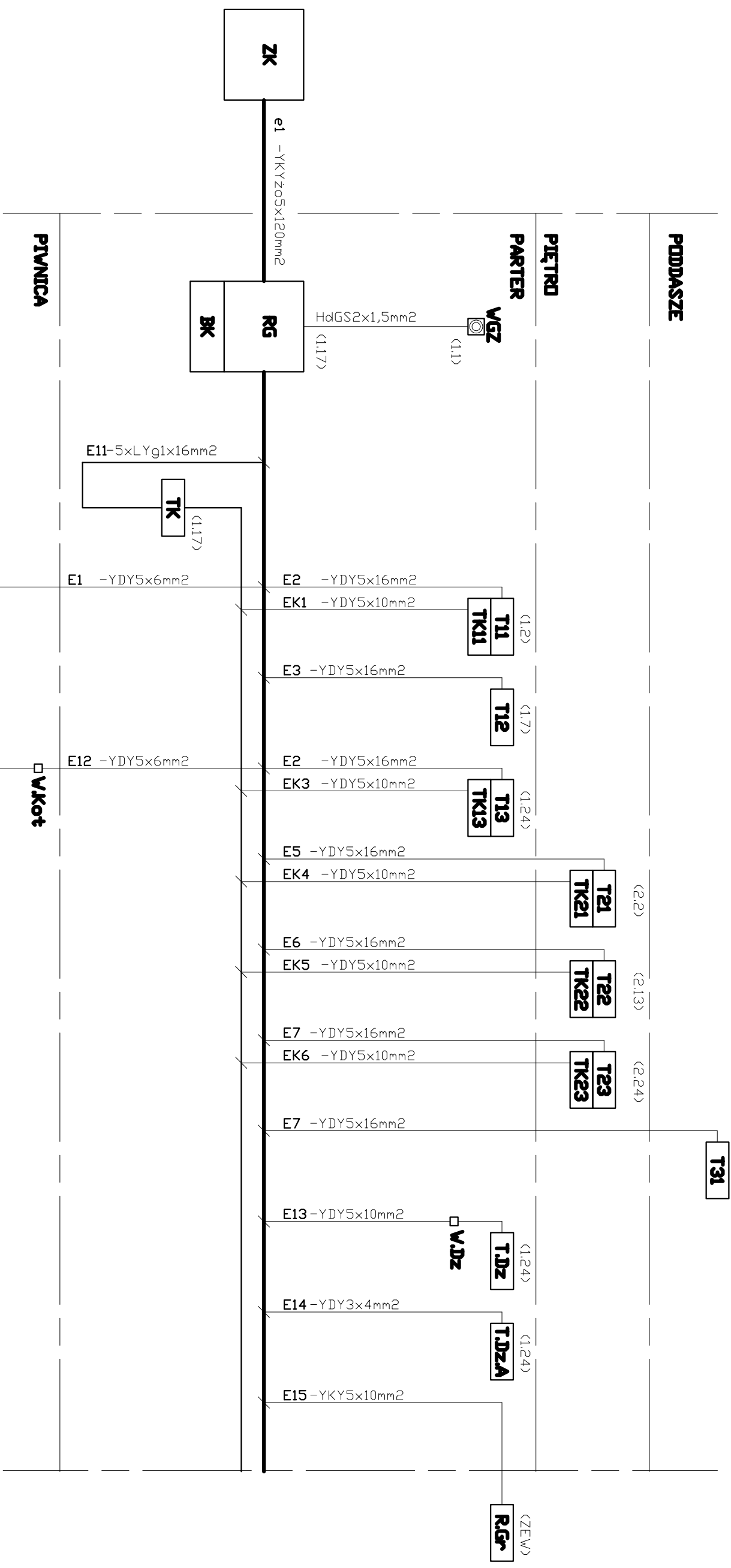


SCHEMAT ZASILANIA

12



Pi [kW]	229.1
Ps [kW]	80.7
k	0.35
Un [kV]	0.40
cos φ	0.94
In [A]	124.0

UWAGI:

1. ROZDZIELNICA RG RYS. 10E.
2. PLAN INSTALACJI RYS. 2-9E.

biuroprojektow.pl Izabela Felcyn	
tytuł rysunku:	
SCHEMAT ZASILANIA	
obiekt:	
Centrum Akceptacji i Aktywizacji Społecznej	
adres budowy:	
Paterek, ul. Wyzwolenia 13, działka nr 209	
projektant:	podpis:
inż. Wojciech Falcowski urządzenia nr GP-KZ-7342/1/1894 w szczególności instalacyjno-mierniczynej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	
projektant sprawdzający:	podpis:
mjr inż. Wojciech Zmuda urządzenia bud. do projektowania w specjal. instal. w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych - upr. nr: KUP.01.66P.WO.E.06	
biuroprojektow.pl Izabela Felcyn	data: 15.11.2016
ul. Matejki 1A/104, 85-061 Bydgoszcz	nr rys.: 1E
biuro@biuroprojektow.pl www.biuroprojektow.pl tel. 660 544 144	