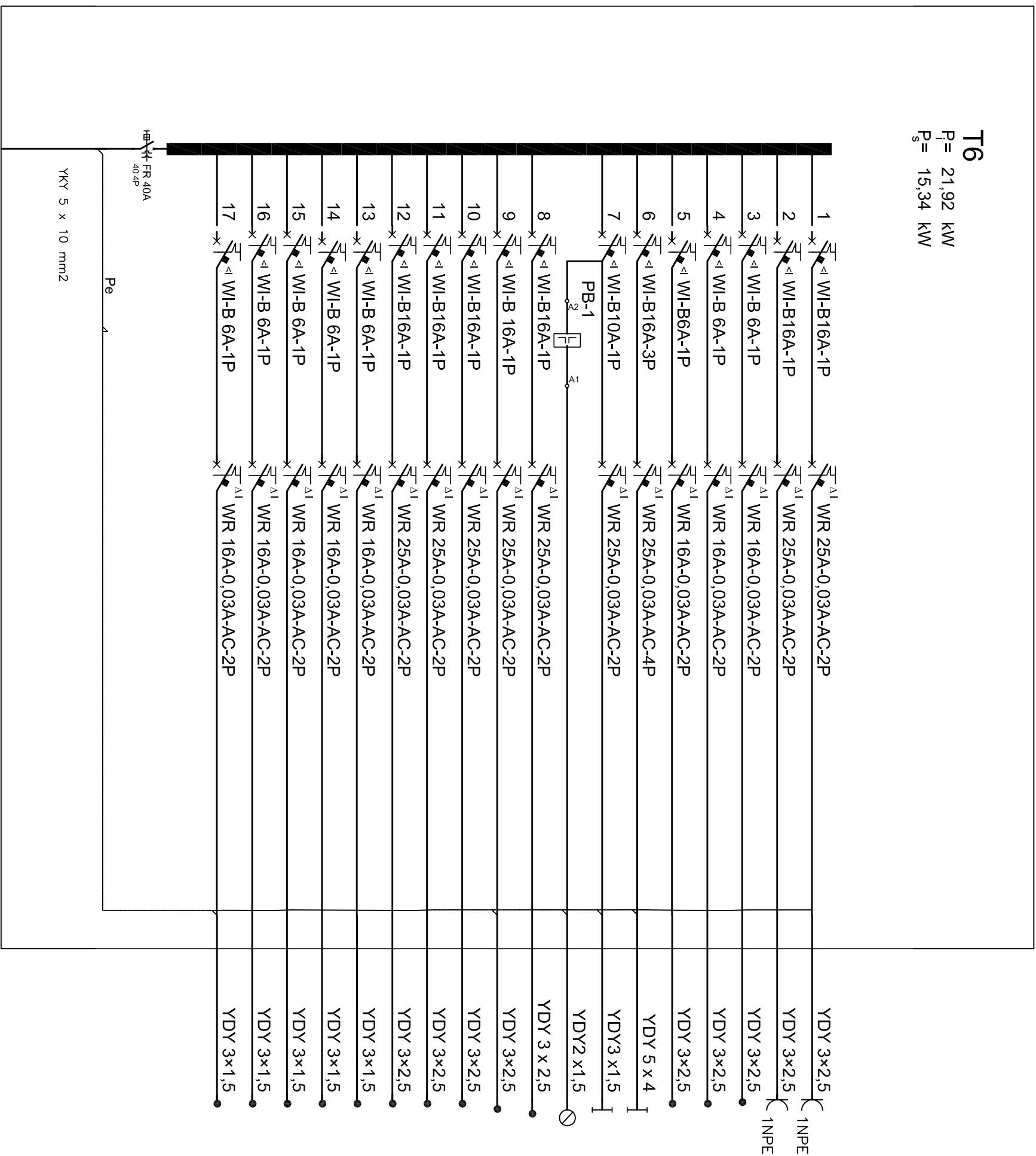


16

$P_i = 21,92 \text{ kW}$

$$P_s = 15,34 \text{ kW}$$


1,2 kW	Gniazda
1,0 kW	Gniazda
0,5 kW	Grzejnik
0,5 kW	Grzejnik
0,5 kW	Grzejnik
3,2 kW	Centr. went.
1,6 kW	Oświetlenie
1,6 kW	Oświetlenie
2,2 kW	Podgrzewacz
2,2 kW	Podgrzewacz
2,2 kW	Podgrzewacz
2,2 kW	Podgrzewacz
0,34 kW	Kurtyna FCU6
0,34 kW	Kurtyna FCU14
0,84 kW	FCU 1,2,3,4,5,6
0,46 kW	FCU 7,8,9,10,11,12,13
0,43 kW	FCU 14,15,16,17

TEMAT: ROZBUDOWA STREFY VIP, STADION PIŁKARSKI przy ul.Ściegiennego w KIELCACH	
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
RYSUNEK: SCHEMAT IDEOWY TABLICY T6	
PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Gil	upr. nr SKW/0104/000E/08
SPRACOWZAJĄCY: mgr inż. Miłოდ Wojciechowski	upr. nr KI – 598/94
ul. Lubińskiej 4A, 03-977 Warszawa tel. / fax +48 22 671 26 00	
numer rysunku E-4	