

Tablica T5

Klient

MUZEUM w Kaliszu

Osoba kontaktowa

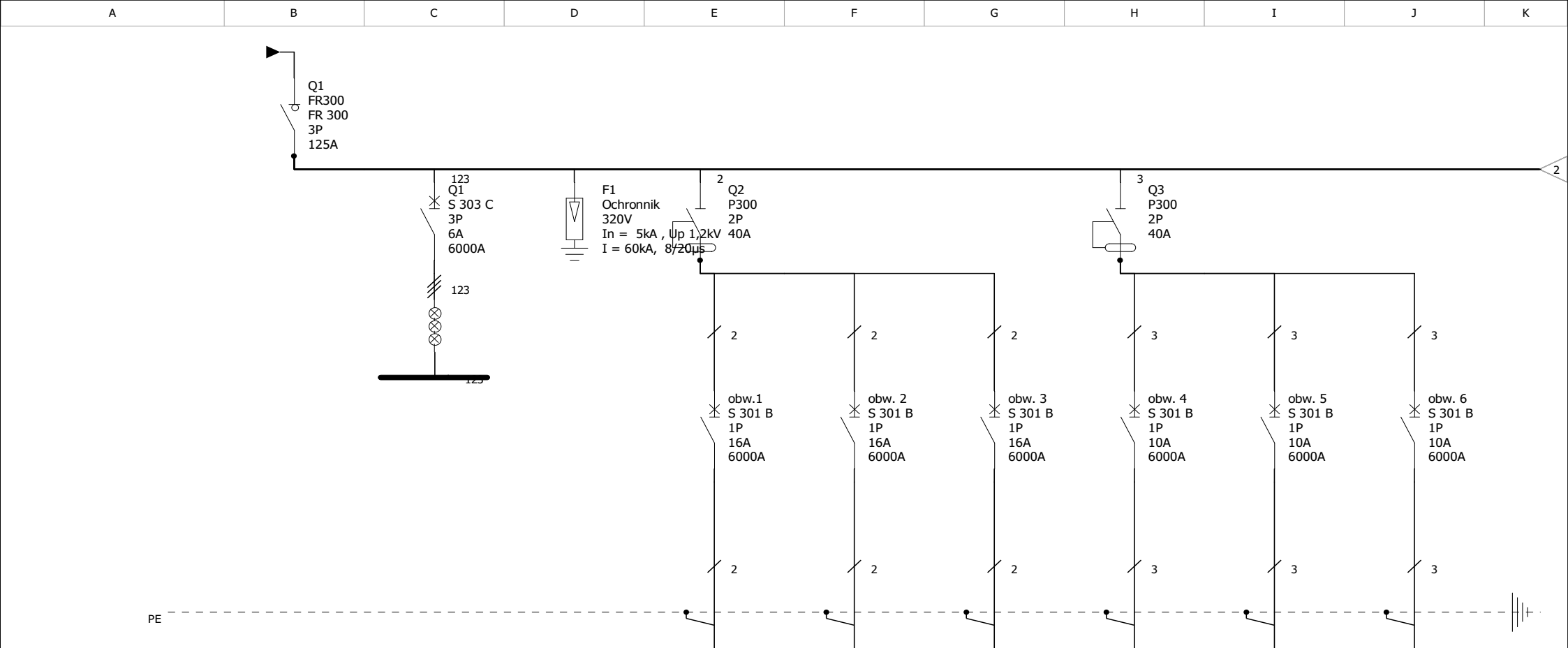
Osoba kontaktowa

Autor:

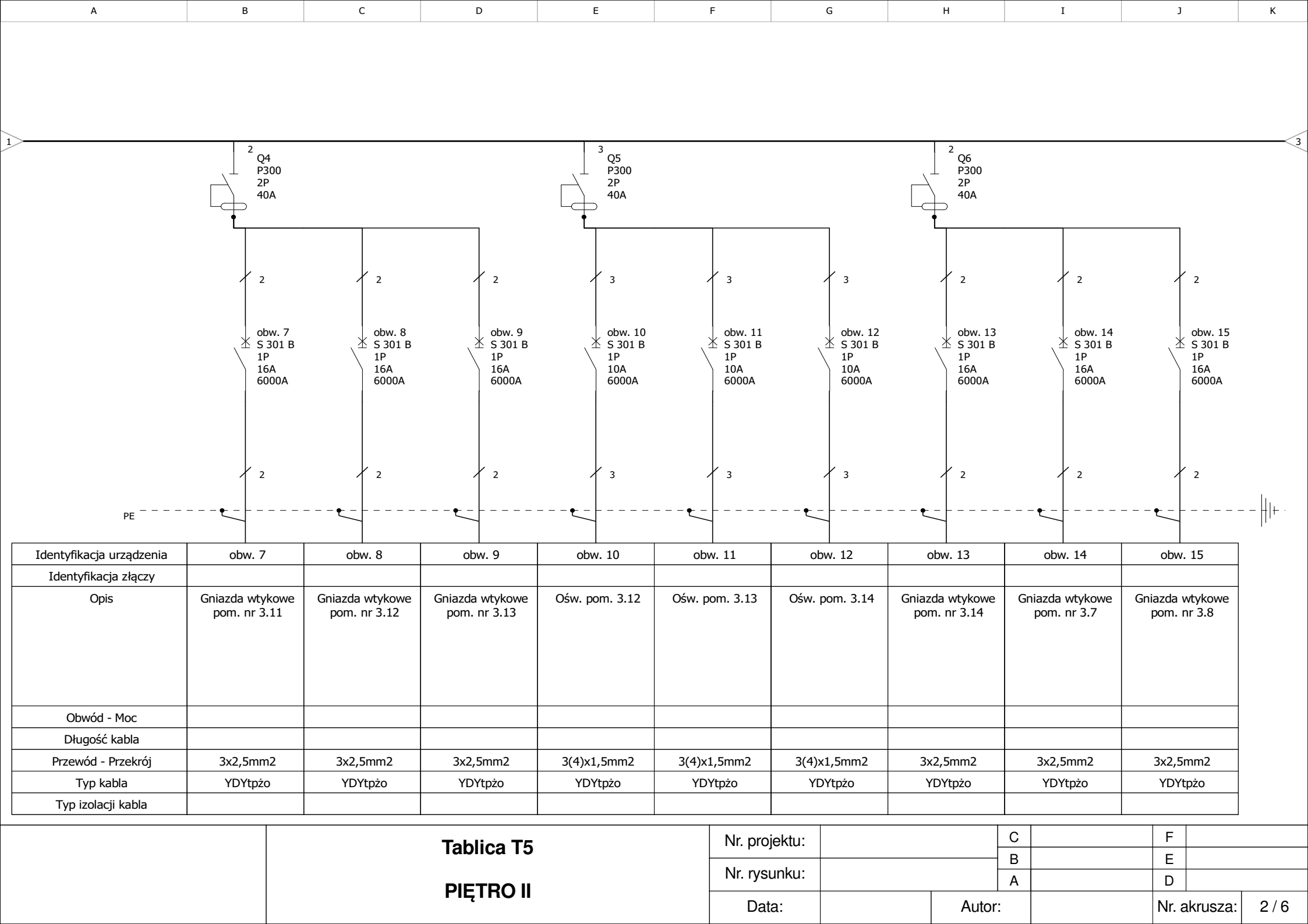
Nr. projektu:

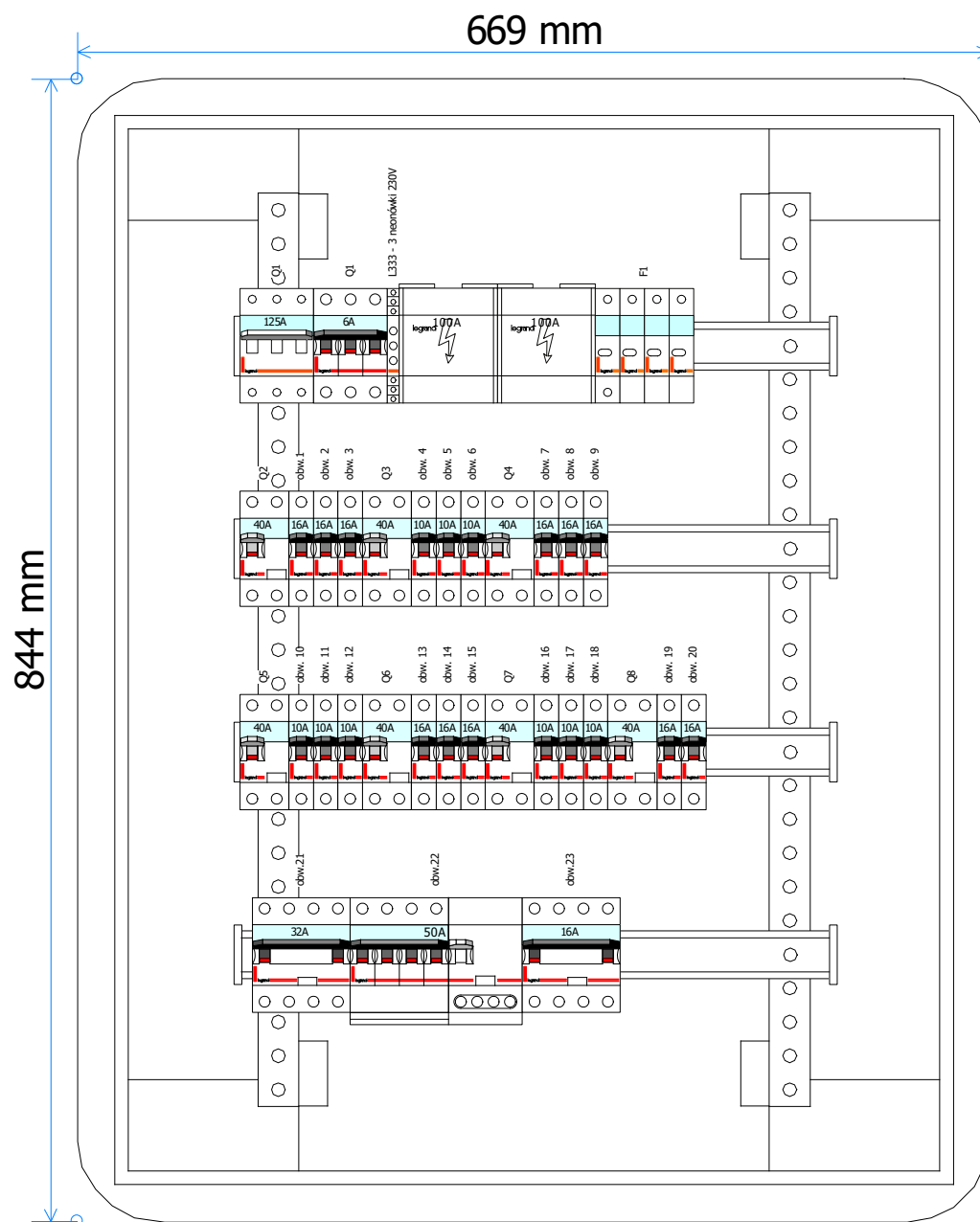
Data:

2018-04-10



Identyfikacja urządzenia	Q1	Q1	F1	obw.1	obw. 2	obw. 3	obw. 4	obw. 5	obw. 6
Identyfikacja złączy									
Opis	Zasilanie z Tablicy TG - PIWNICA			Gniazda wtykowe pom. 3.4	Gniazda wtykowe pom. 3.4	Gniazda wtykowe pom. 3.1	Ośw. pom. 3.4	Ośw. pom. 3.1	Ośw. pom. 3.11
Obwód - Moc									
Długość kabla									
Przewód - Przekrój	5x1x50mm2			3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3(4)x1,5mm2	3(4)x1,5mm2	3(4)x1,5mm2
Typ kabla	LgY			YDYtpżo	YDYtpżo	YDYtpżo	YDYtpżo	YDYtpżo	YDYtpżo
Typ izolacji kabla									





Tablica T5
PIĘTRO II

Nr. projektu:

Nr. rysunku:

Data:

Autor:

C

B

A

F

E

D

Nr. akusza:

4 / 6



Lista urządzeń Legrand

Producent	Referencja	Opis	Ilość
Legrand	003143	SYGNALIZATOR POTRÓJNY 250/500 V	1
Legrand	004358	ROZŁ. IZOL. FR 303 125 A	1
Legrand	004884	MOD. BŁOK LISTEW ROZDZ. BR 4-7	2
Legrand	007964	WYŁ. RÓŻNIC. P 344 C 16 0,03 AC	1
Legrand	007967	WYŁ. RÓŻNIC. P 344 C 32 0,03 AC	1
Legrand	008014	WYŁ. RÓŻNIC. P 314 C-50-30-AC	1
Legrand	008910	WYŁ. RÓŻNIC. P 302 40 A 30 mA AC	7
Legrand	020051	PASEK ZAŚLEPEK 24M	1
Legrand	020064	XL3 160 ROZDZ. WNĘKOWA 4R	1
Legrand	020254	DRZWI PROFILOWANE METAL W. 750	1
Legrand	603953	OCHRONNIK PRZECIWPZEP. B+C 4P	1
Legrand	605508	WYŁ. S 301 B 10 1P 10 A 6 kA	9
Legrand	605510	WYŁ. S 301 B 16 1P 16 A 6 kA	11
Legrand	605646	WYŁ. S 303 C 6 3P 6 A 6 kA	1

Nr. projektu:

Nr. rysunku:

Autor:

Data:

Tablica T5

PIĘTRO II

C

B

A

F

E

D

Nr. akrusza:

5 / 6

—



Rodzaj rozdzielnic:

Rozdzielnica XL3-160 wewnętrzna

845 x 670 x 178

100.77 dm³

22.98 Kg

40(8)

?kA przy 400/230V

49

29.69%

0.00%

