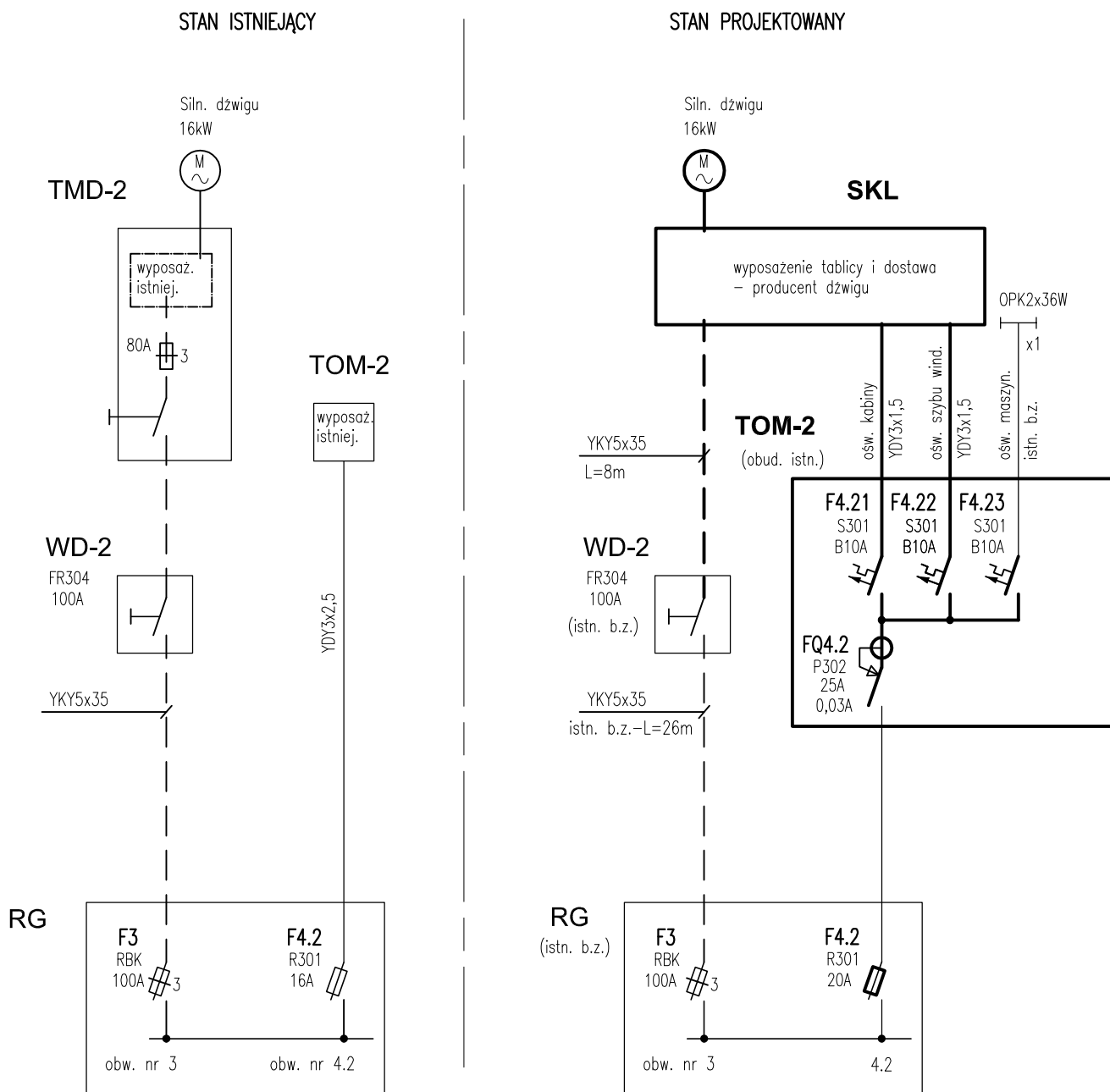


BUDYNEK NR 1

(dźwig nr 2 – napęd hydraulic.)



UWAGI :

1. LINIĄ GRUBĄ OZNACZONO KABLE I APARATY NOWOPROJEKTOWANE .
2. W ROZDZ. RG – WPROWADZONO ZMIANY JEDYNIĘ W CZ. 2

ZET Projekt

30-243 Kraków
ul. Ks. Józefa 182 NIP: 677-22-47-034

INWESTOR:

Krakowskie Centrum Rehabilitacji
Aleja Modrzewiowa 22
30-224 Kraków

OBIEKT:

BUDYNEK SZPITALNY NR 1
Aleja Modrzewiowa 22 ; 30-224 Kraków

PRZEDMIOT RYS:

PRZEBUDOWA DWÓCH DZWIGÓW SZPITALNYCH
HYDRAULICZNYCH W BUDYNKU SZPITALNYM NR 1
KRAKOWSKIEGO CENTRUM REHABILITACJI WRAZ Z WEW.
INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI, NA DZIAŁCE NR 228/2,
OBR. 9, JEDN. EWID. KROWODRZA,
ALEJA MODRZEWIOWA 22 W KRAKOWIE.

Branża:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa rysunku:

SCHEMAT FUNKCJONALNY – OBWODY DZWIGU NR 2

Projektant:

mgr inż. Andrzej Rzadek

Nr upr. budow. i spec.j :

346/86

Data oprac:

09.2012

Podpis:

Skala:

NR RYS.:

Sprawdzający:

mgr inż. Andrzej Kordecki

422/76

09.2012

E-6