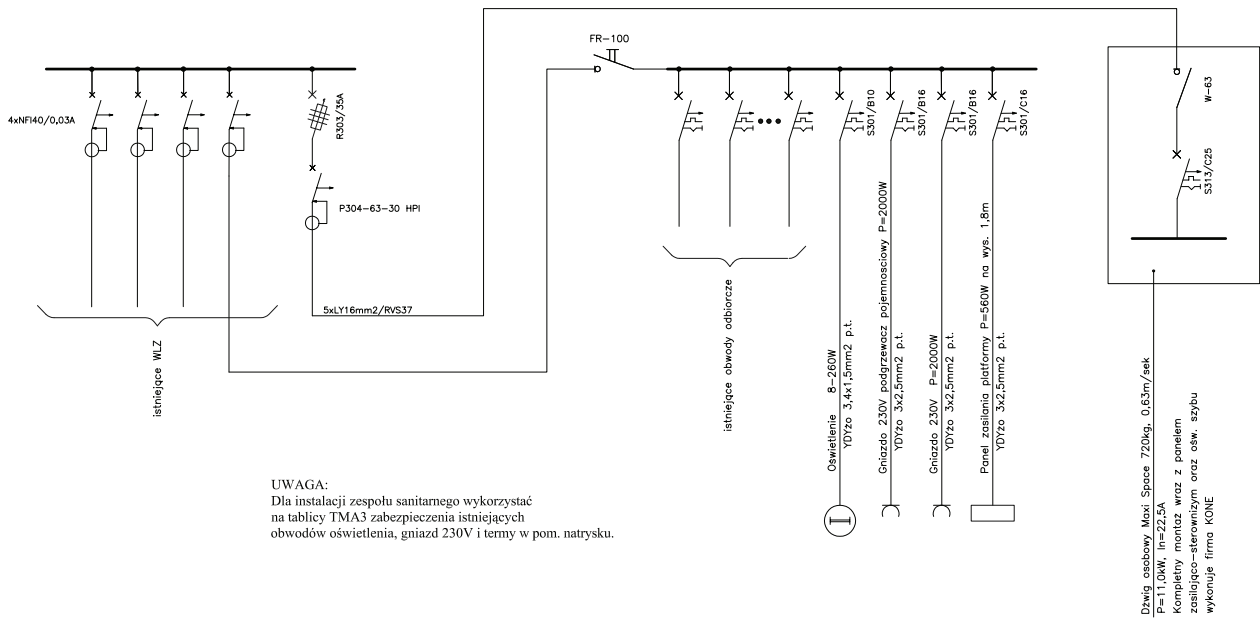


SCHEMAT ZASILANIA DŹWIGU KONE I PLATFORMY CLASSIC GARAVENTA LIFT

ISTN. TABLICA GŁÓWNA TMA3

ISTN. TABLICA TMA3



UWAGA:
 Dla instalacji zespołu sanitarnego wykorzystać na tablicy TMA3 zabezpieczenia istniejących obwodów oświetlenia, gniazd 230V i termy w pom. natrysku.

Pracownia Projektowa Pedrycz - Wońniki 25-368 Kielce, ul. Zagórska 42, tel. 343 12 84			
tema:	ZWIĘKSZENIE DOSTĘPNOŚCI BUDYNKU MUZEUM NARODOWEGO - PALAC BISKUPI KIELCE, pl. ZAMKOWY	stadium:	PROJEKT BUDOWLANY
branża:	ELEKTRYCZNA	podpis:	nr upr.:
projektował:	mgr inż. Mieczysław Ślusarczyk	281/KU/78	01.2008
opracował:	mgr inż. Marek Alf		
rysunek:	SCHEMAT ZASILANIA DŹWIGU KONE I PLATFORMY CLASSIC GARAVENTA LIFT	skala:	nr rys.:
			1/8
P R A W A A U T O R S K I E Z A S T R Z E Ż E N I E			