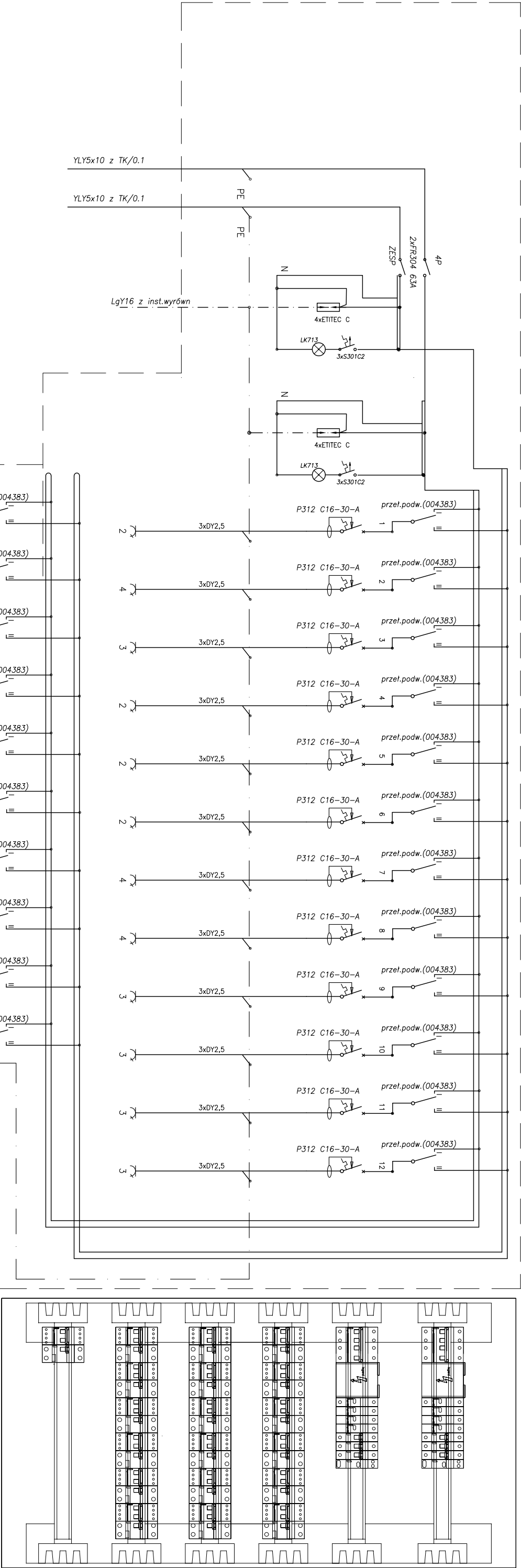


ROZDZIELNICA OBWODÓW DEDYKOWANYCH TK2 OBUDOWA WTYNKOWA XL160 6x24
(obudowa 1lk. izolacji z drzwiami pełnymi z zamkiem wyposażona wys.1050,szer.550, gł.192)



$P_z = 16,0 \text{ kW}$
 $P_{sz} = 10,4 \text{ kW}$
 $I_0 = 17,9 \text{ A}$

UKŁAD SIECI TT

Szybkie wyłączenie zasilania

"ELKENT-SYSTEM"	
Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe 43-300 Bielsko-Biala, ul. Towarowa 26 tel.: 81 652 28 e-mail: biuro@elkent-system.pl internet: www.elkent-system.pl	
PRACOWNIA PROJEKTOWANIA SYSTEMÓW, SIECI I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	
Obiekt:	Nazwa projektu: OKABLOWANIE STRUKTURALNE BUDYNKU I DEDYKOWANA SIĘĆ ELEKTRYCZNA ZASILAJĄCA STANOWISKA KOMPUTEROWE
URZĄD GMINY WILKOWICE WILKOWICE UL. WYZWOLENIA 25	
Nazwisko	Podpis
mgr inż. A. Gosiński upr. 5/96 oraz 148/87 Bielsko-Biala SLK/IE/0743/03	
Projekt.	Treść rysunku:
	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA TABLICA TK2
	Skala:
inż. Jan Gołdyszewski upr. 504/kw/73 oraz 300/89 Bielsko-Biala	Nr rys.: 16
MAP/IE/0373/06	Zastępuje rys.:
Sprawdził	Data: STYCZEŃ 2008