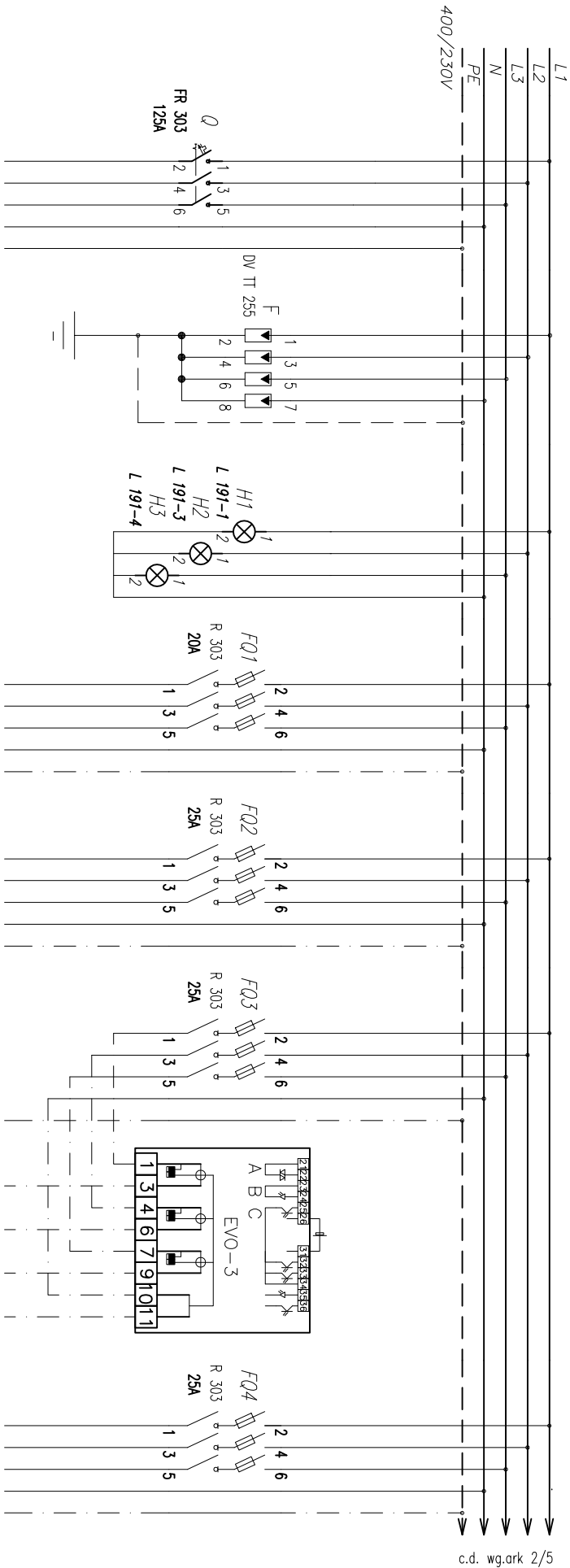


Rozdzielnia XL 160 6x24 drzewiczki płaskie nr.kat.0200 64-Legrand



c.d. wg.ark 2/5

Nr.obwodu	1		1/2	1/3	1/P	1/K
Przeznaczenie	Zasilanie z rozdzielni głównej RG	Ochrona przepięciowa	Sygnalizacja napięcia	Zasilanie rozdzielni T2	Zasilanie rozdzielni T3	Zasilanie rozdzielni TK
Typ przewodu	YDY(zo)5x10			YDYp(zo)5x6	YDYp(zo)5x6	YDYp(zo)5x4
Moc zainstalowana	18 kW			18900 W	17700 W	7200 W

$P_i=75,48 \text{ kW}$   
 $k_f=0,7$   
 $P_s=52,8 \text{ kW}$

Nazwa obiektu budowlanego	Rozbudowa budynku usługowego – Szkoły Państwowej				
Adres obiektu budowlanego	Zawady ul. Szkolna 8				
Przedmiot rysunku	Instalacja elektryczna Schemat rozdzielni T1			ark: 1/5	Skala % 10.2-15/1
	Imię	Nazwisko	Specjalność budowlanych	Nr. uprawnień	Podpis
Opracował	Artur	Wieczorek			01.2010
Projektant	Stanisław	Hamara	Instalacyjna elektryczna	83861/18/76	01.2010
Sprawdzający	Krzysztof	Pocud	Instalacyjna elektryczna	PMO/04	01.2010

Układ sieci TN-S
Szybkie wyłączenie zasilania



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title  
( )  
/Subject  
(D:20100618124015+02'00')  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20100618124015+02'00')  
/CreationDate  
(Hamara)  
/Author  
-mark-