

123456

A

A

POWYKONAWCZA DOKUMENTACJA TECHNICZNA

RHELDP

B

B

C

C

Dane obudowy (board data):	
Producent:	Legrand
Typ:	XL3
Montaż:	WOLNOSTOJĄCA
Kolor:	RAL 7035
Stopień ochrony:	IP43
Klasa izolacji:	I
Zasilanie:	DÓŁ
Odpiwy:	DÓŁ
Parametry elektryczne (electrical data):	
Napięcie znamionowe (Un):	400/230V AC
Prąd znam. (In):	250 A
Częstotliwość znam. (fn):	50Hz
Układ sieci:	TN-S
Prąd zwarcioowy (Ik):	10 kA

D

D

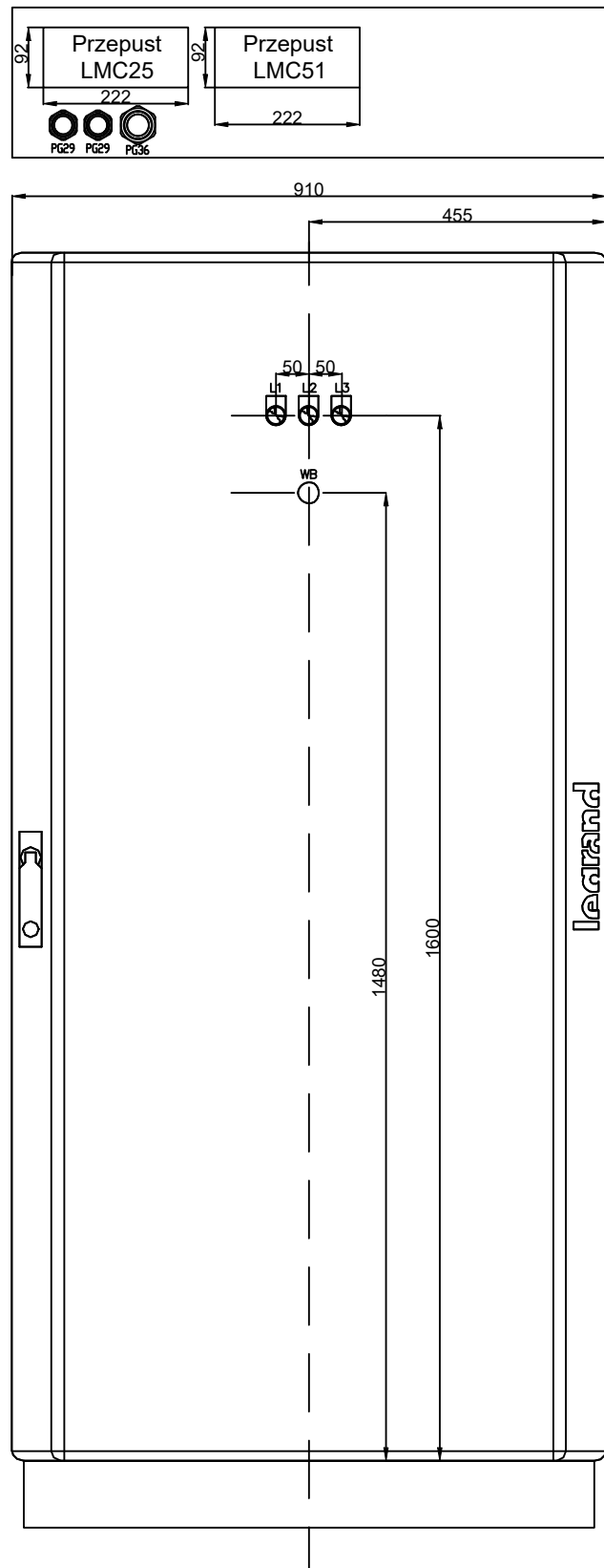
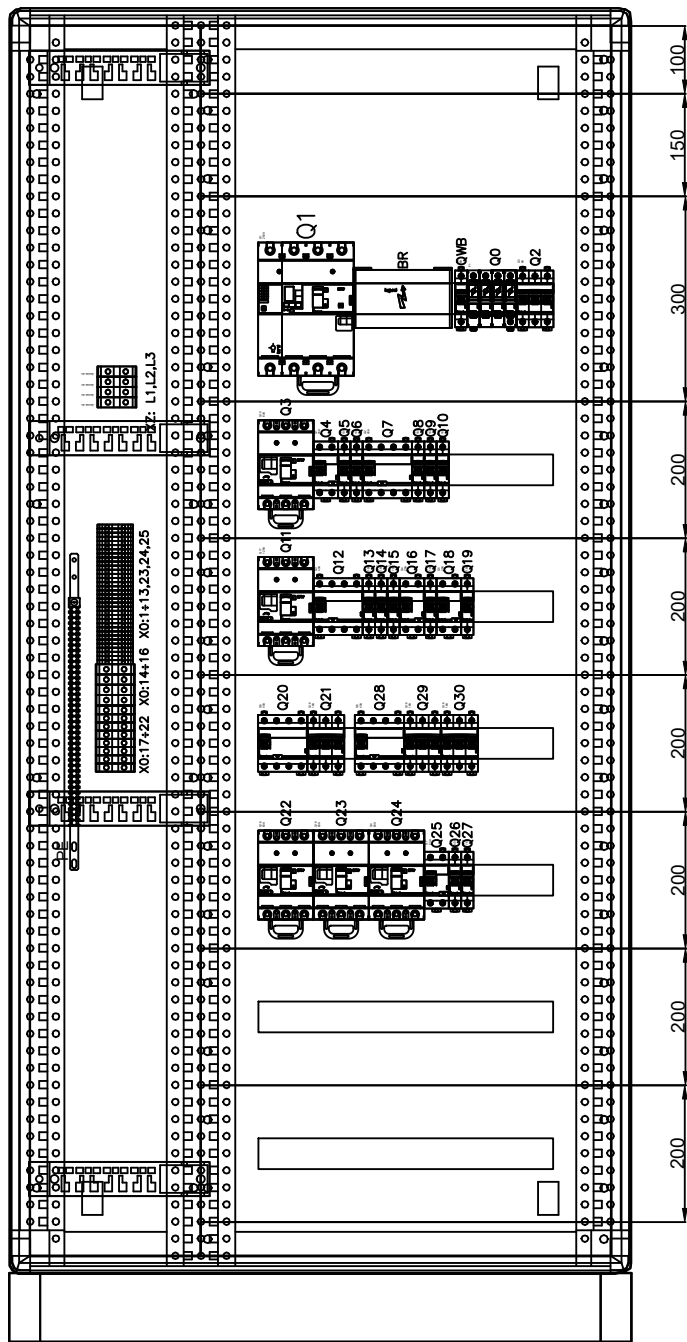
OPRACOWANIE (DESIGNED BY):



Elektromontaż Rzeszów S.A.
ul. Baczyńskiego 7a; 35-210 Rzeszów
www.elektromontaz.com.pl

Zakład Produkcji Rozdzielnic
ul. Baczyńskiego 7a; 35-210 Rzeszów
tel.: +48 17 864 05 30 - Aministracja ZPR
e-mail: rozdzielnice@elektromontaz.com.pl

123456



Rozdzielnica RHELDP
800A przyścienna
IP43 I klasa
wymiary (SxWxG):
1950x910x230mm
(268mm z drzwiami)

OCHRONA PRZED PORAZENIEM SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TN-S

- Specyfikacja rozdzielnicy obiektywnej nn:
- rozdzielnice XL3 produkcji Legrand
 - stopień ochrony IP43
 - drzwi pełne z zamkiem patentowym nr 405 Legrand
 - znamionowa zwarciodługość łączy dla modułowej aparatury - 10kA
 - aparaty produkcji LEGRAND
 - ochronniki przepięciowe produkcji Dehn
 - kolor RAL 7035
 - oznaczenie rozdzielnicy tabliczką (biały opis na czarnym tle) montowany na drzwiach
 - lampki na elewacji rozdzielnicy LED OSMOZ
 - wyłącznik bezpieczeństwa typu M22-PV (jeżeli występuje)

ZACISKI		
X0:	1-13,23-25,N	PT2,5, PT2,5 BU
X0:	14-16,N	UK 35, UK 35 BU
X0:	17-22,N	PT16, PT16 BU
XZ:	1-3,N	ZJUN 150, ZJUN 150/BL



Elektromontaż Rzeszów S.A.
ul. Baczyńskiego 7a; 35-210 Rzeszów
www.elektromontaz.com.pl

Zakład Produkcji Rozdzielnic
ul. Baczyńskiego 7a; 35-210 Rzeszów
tel.: +48 17 864 05 30 - Aministracja ZPR
e-mail: rozdzielnice@elektromontaz.com.pl

Opracował:
Szymon Kopacz

Temat:
Solaris Kraków
Rozdzielnica (ID):
RHELDP
(32862)

Strona:
1 / 2

