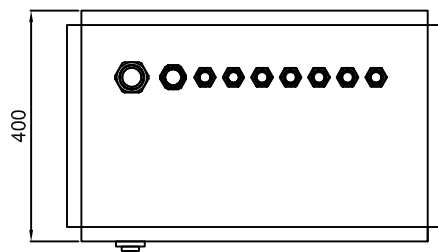
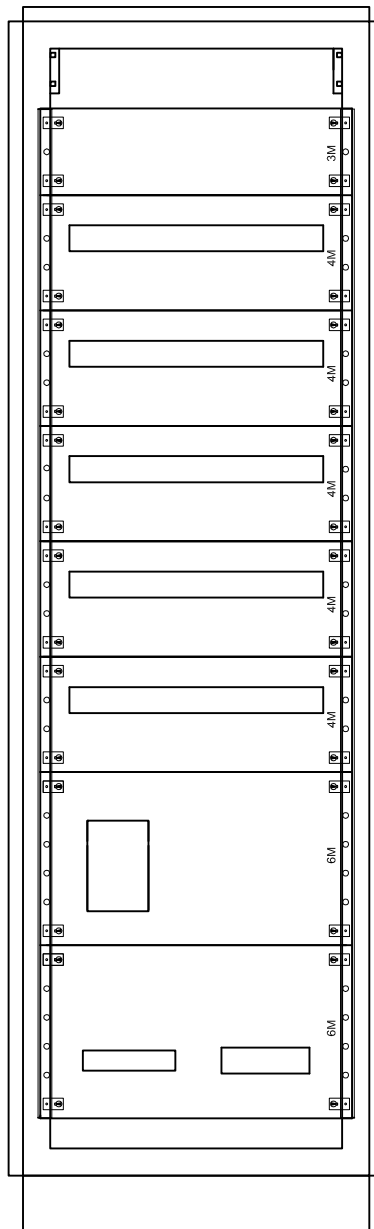
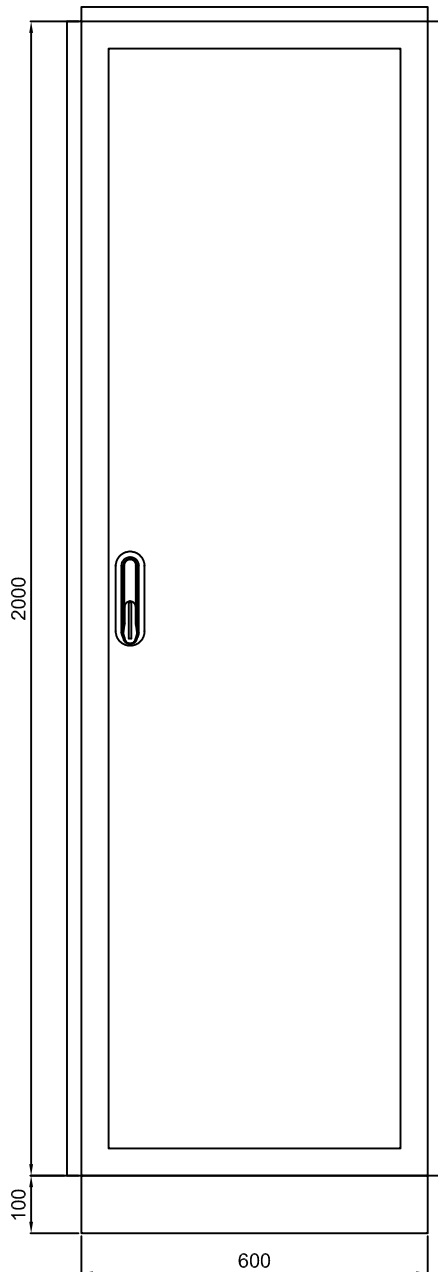


Rysunki zwiqzane:  
 rys. 3014.1359.501-09  
 rys. 4014.1359.501-307, ark. 4/4  
 POLTEGOR-PROJEKT Sp. z o.o.

Motorreduktor z hamulcem wciqgaraki napinania taśmy

		nazwisko H.ROJEK		data 03.2012		projekt: PRZEŃNOŚNIKA C-7.1, CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA - STEROWANIE		UMOWA NR A-12-03-1		edy/cja: 1	
Wyk.		H.ROJEK		03.2012		rysunek: UKŁAD ZASILANIA NAPĘDÓW POMOCNICZYCH - NAPINIANIE TAŚMY		projekt nr: 010/04		ark. nr: 1	
spr.		J.CHĘĆ		03.2012		nazwa: POLTEGOR-PROJEKT Sp. z o.o.		data: 03.2012		ark. nr: 010/04	
zatw.		A.HAK		03.2012		nazwa: POLTEGOR-PROJEKT Sp. z o.o.		data: 03.2012		ark. nr: 010/04	

# Obudowy typu R92-ZL/54/06-2-04



Obudowa o IP54 z systemem modułowym IP 20 po otwarciu drzwi.  
 Szerokość - 400mm do 1200mm co 100mm  
 Wysokość - 2000mm  
 Głębokość - 300mm do 800mm co 50mm  
 Przy szerokościach powyżej 900mm drzwi wykonywane są jako dzielone

#### Akcesoria:

- dławiki PG lub przepusty membranowe o IP 54 lub wyższym,
- zamek Dirack,
- klipsy do montażu płyt osłonowych,
- klipsy wykonane ze spienionego polichlorku winylu,
- uszczelki gumowe,

Zakres dostawy	Materiał	Powierzchnia zewnętrzna
szafa	blacha stalowa 2mm	farba poliuretanowa RAL 7035*
drzwi	blacha stalowa 1,5mm	farba poliuretanowa RAL 7035*
boki	blacha stalowa 1,25mm	farba poliuretanowa RAL 7035*
tył	blacha stalowa 1,25mm	farba poliuretanowa RAL 7035*
daszek	blacha stalowa 1,5mm	farba poliuretanowa RAL 7035*
belki nośne pionowe	blacha stalowa ocynkowana 1,5mm	alucynk
belki nośne poziome	blacha stalowa ocynkowana 1,5mm	alucynk
płyty osłonowe	blacha stalowa 0,5mm	farba poliuretanowa RAL 7035*
płyty osłonowe dolne	blacha stalowa 0,75mm	alucynk

Warsztat Produkcyjno Przemysłowy mgr inż Zdzisław Lityński

97-427 Rogowiec, Biłgoraj k/Belchatowa

tel 44 735 17 21, fax 44 735 15 97, e-mail: wpp@ld.onet.pl

