



- Klasa izolacji ⚡
- IP 54
- Stojąca
- Szerokość 1728mm
- Wysokość 2013mm
- Głębokość 625mm

Nową rozdzielnicę wykonać w oparciu o system Triline.
Rozdzielnica zgodna z Normą IEC 61439.
IP54, In=320A. Rezerwa 30%.

Układ SZR zamontować w wygradzonym polu rozdzielnicy RG-1.

Rozdzielnicę wykonać i oznakować zgodnie z obowiązującymi normami

W rozdzielnicy umieścić schemat

ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel: (0-68) 451-85-86(8) e-mail: sekretariat@esko.org.pl		ESKO CONSULTING	
Objekt: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OSZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM			Skala -: -
Tytuł rysunku: ELEWACJA I ROZMIESZCZENIE APARATURY W RG-1			nr rys. 10
Projektował:	mgr inż. Arkadiusz Sadowski	nr upr. 130/90/ZG	podpis 09.2016
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Wróblewski	LBS/0096/POOE/12	09.2016