



				TG/01	TG/02	TG/03	TG/04	TG/05	TG/06
				4,0kW	18,0kW	15,0kW	8,0kW	12,0kW	5,0kW
Sygnalizacja napięcia	Ochrona przepięciowa	Wyłącznik p.poż.	Szyna rozdziału przewodu PEN na PE i N	Wlż do rozdź. elektrycznej kontener B8	Wlż do rozdź. elektrycznej kontener B3+B2	Wlż do rozdź. elektrycznej kontener B7	Wlż do rozdź. elektrycznej kontener B5+B6+b4	Wlż do rozdź. elektrycznej kontener B1	Wlż do rozdź. elektrycznej kontener B9

UKŁAD SIECI TN–S

Temat:	Budowa letnich basenów miejskich wraz z towarzyszącą infrastrukturą na działce nr 3/45, obręb 0018 w Starogardzie Gdańskim"	Branża:	ELEKTRYCZNA, NISKOPRĄDOWA	Inwestor:	Gmina Miejska Starogard Gdański ul. Gdańska 6 , 83–200 Starogard Gdański	Projektant:	mgr inż. Paweł Piękoś nr upr. PDK/0096/P00E/09	Data:	12.2020
Nazwa rys.:	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY TG	Skala:		Lokalizacja:	STAROGARD GDAŃSKI dz. nr 3/45 obr 0018	Sprawdził:		Numer rys.:	IE–S3.1 II.4 12