


Opis	Oświetlenie podst. i awaryjne	Oświetlenie podst. i awaryjne	Oświetlenie ewakuacyjne	Wentylacja	Wentylacja	Gn. wtyk. 3P+N+PE 16A 400V	Gn. wtyk. 2(2P+PE) Ogólne	Gn. wtyk. 2(2P+PE) Ogólne							
Pomieszczenie	Budynek mechaniki	Budynek mechaniki	Budynek mechaniki	Budynek mechaniki	Budynek mechaniki	Budynek mechaniki	Budynek mechaniki	Budynek mechaniki							
Moc,liczba	0,58 kW	0,58 kW	0,10 kW	0,20 kW	0,20 kW	2,00 kW	0,30 kW	0,30 kW							
Przewód, kabel	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 5x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5							
Nr obwodu	RBM/81	RBM/82	RBM/83	RBM/91	RBM/92	RBM/101	RBM/102	RBM/103	RBM/104						
Specjalność elektryczna		Nr. uprawnień		<div>Wykonawca</div> <div><div>SEWTECH s.c. Grocholin 38, 89-240 Kępno ul. Toruńska 155/306 85-950 Bydgoszcz tel. 52-326-42-46 fax. 52-552-48-70 web WWW.SEWTECH.PL e-mail BIURO@SEWTECH.PL</div></div>		Inwestor		Objekt		Treść rysunku		Nr rysunku		Data	
Projektant	K. Górecki	KUP/0150/PWOE/14				Łańcucki zakład komunalny		Oczyszczalnia w miejscowości Wola Dalsza		Rozdzielnica RBM		E-20.3		01.2019	
Podpis	J. Wojda	MAZ/0595/PWBE/16				ul. R. Traugutta 20, 37-100 Łancut				Schemat zasadniczy				Strona 4	
Sprawdzający	J. Wojda													Stron 4	