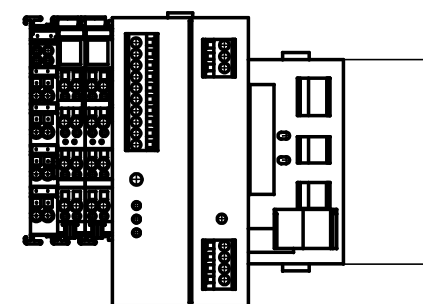


Uwaga:
Kabel magistrali MODBUS RTU prowadzić zawsze w oddzielnych trasach kablowych, lub wydzielonej metalowej przegrodą części tras kablowych. W szafach kable prowadzić poza korytami kablowymi na uchwytych montowanych do ścianek oraz płyty montażowej. Należy bezwzględnie unikać załamania oraz przestrzegać min. promieni gięcia.

Uwagi:

1. Szafkę sterowniczo-zasilającą zmontować w szafce typu "Atantic"; IP 65 o wym.: 1000x800x300 wg katalogu "Legrand"
2. Zamiast dławików stosować płytę z przepustami Cabstop, IP55 nr kat.: 0481 73, prod.: "Legrand"
3. Gniazdo GN w zestawie z oprawą H1 oraz wył. Krańcowym S1



1. 750-653
2. 753-434
3. 753-534
4. 787-1675
5. 787-1662
6. 787-873

ECOKUBE TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA			
Ecokube Sp. z o.o., ul. Wólczańska 128-134, 90-527 Łódź			
Inwestor: Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Tysiąclecia 35A 34-100 Nowy Targ	Branża: IE	Faza: PW	
Nazwa inwestycji: Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej modernizacji Oczyszczalni Ścieków w Trybszu			
Tytuł rysunku: Skrzynka sterowania miejscowego 3/1-SMM - rozmieszczenie aparatury	Skala: ---	Data: 09.2016	
Projektował: Inż. Janusz Warzecha	Nr uprawnień: ŁOD/0249/POOE/04	Podpis:	E-12
Sprawdził: Adam Kniżewski	Nr uprawnień: 1045/EL/86	Podpis:	