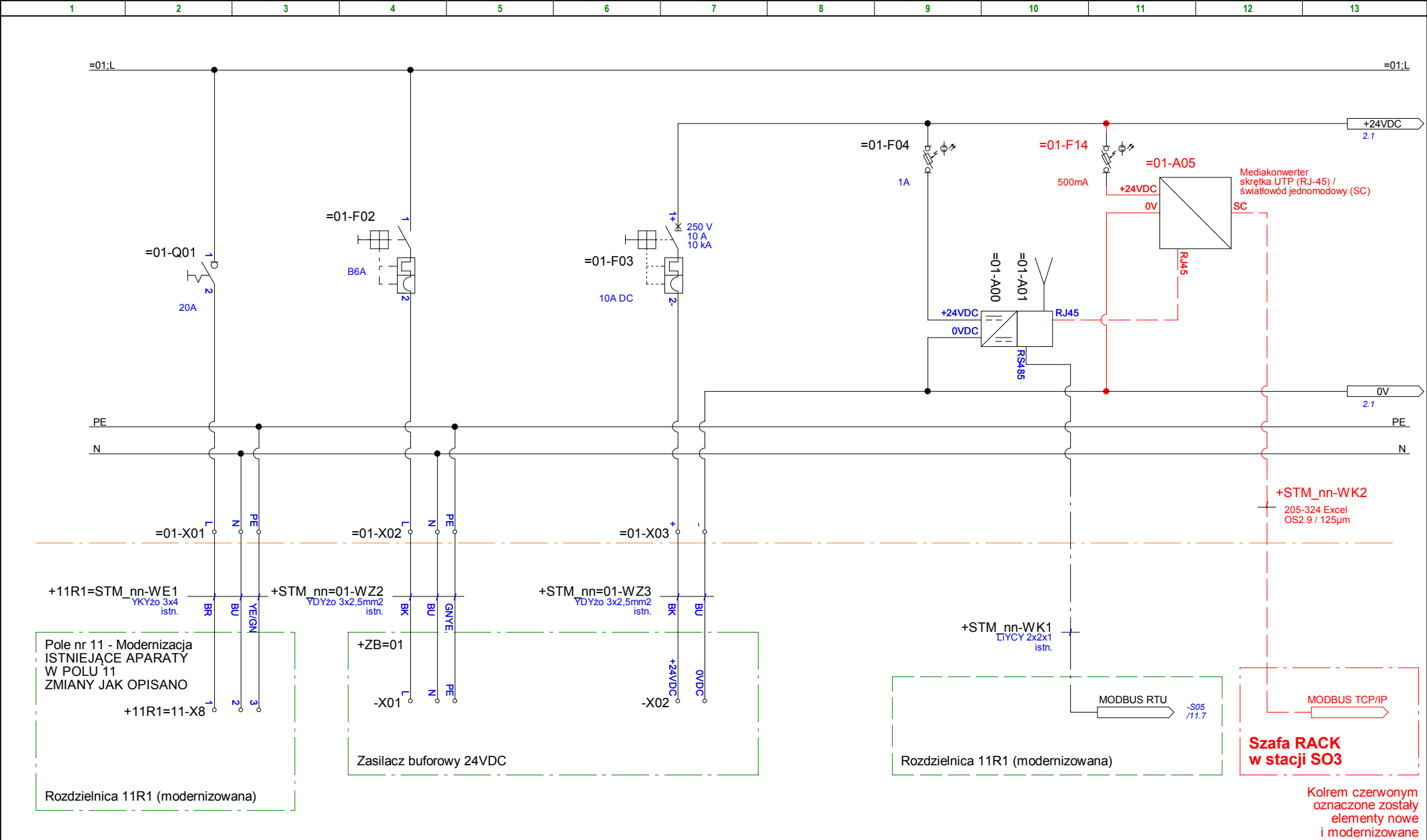


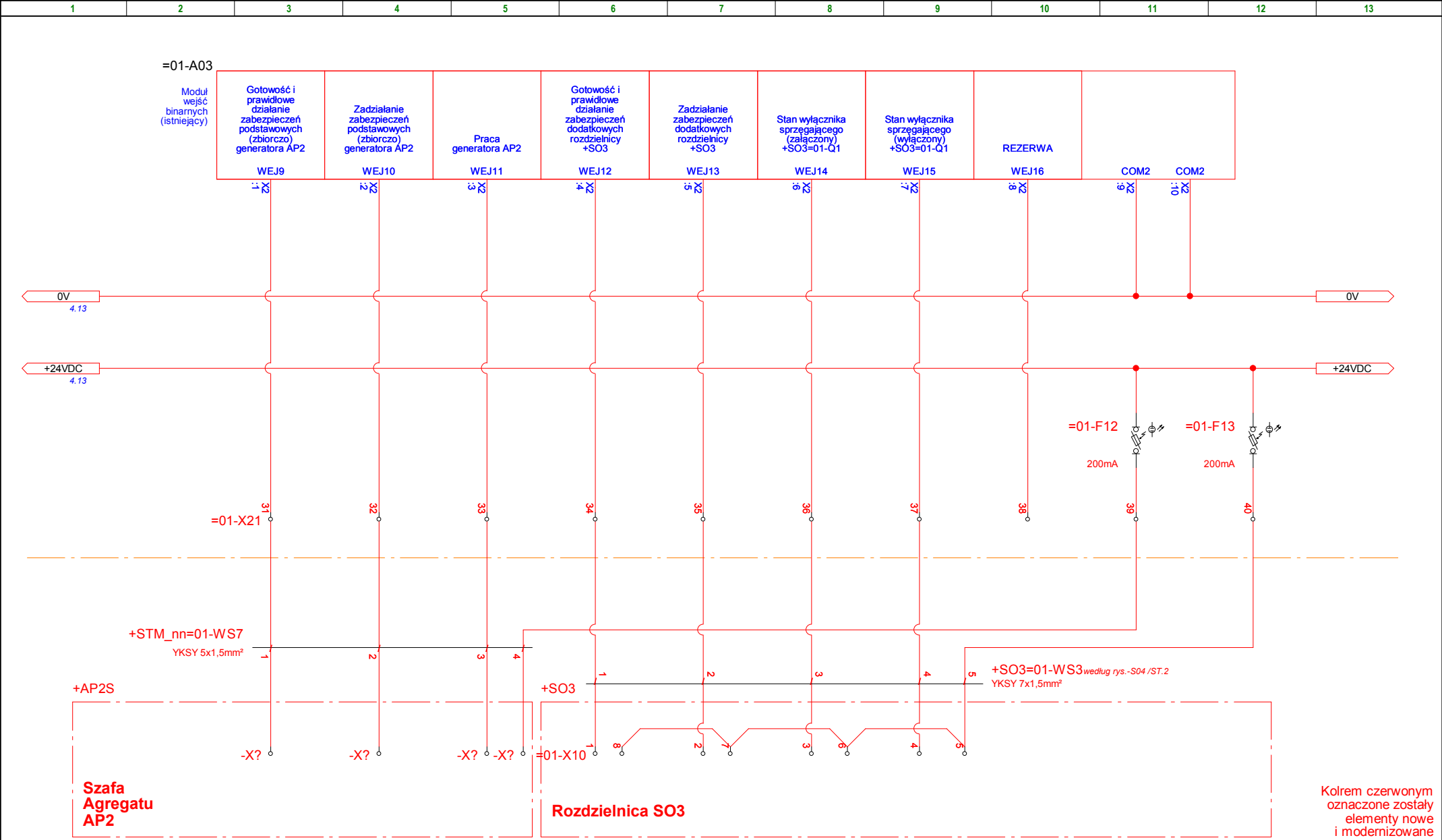
NR RYSUNKU
S11 rev.01

**Schemat modernizacji Szafki
Telemechaniki STM_nn**

Spis arkuszy											
Lp.	Tytuł										Numer arkusza
1	Zasilanie Szafki telemechaniki i sterownika										1
2	Moduł wejść binarnych =01-A02 Wejścia binarne od 1 do 8										2
3	Moduł wejść binarnych =01-A02 Wejścia binarne od 9 do 16										3
4	Moduł wejść binarnych =01-A03 Wejścia binarne od 1 do 8										4
5	Moduł wejść binarnych =01-A03 Wejścia binarne od 9 do 16										4.1
6	Moduł wyjść binarnych =01-A04 Wyjścia binarne od 1 do 8										5
7	Zestawienie materiałów										ZM1
8	Zestawienie kabli (zbiorczo)										ZK1
9	Zestawienie kabli (szczegółowo)										K1
10	Schemat obwodowy										SCH(1)




 <p>PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERSKIE ProEko 85-151 BYDGOSZCZ, AL. JANA PAWŁA II 148 TEL: (20) 344-01-06, TEL: 243 22 15 56-56 396, http://www.proeko.pl, e-mail: proeko@proeko.pl NIP: 661-13-4300-04, REGON: 143000000, KRS: 0000000000000000, NIP: 661-13-4300-04</p>	Stadium Projektu: WYKONAWCZY	Branża: elektr. i AKP	Nazwa projektu: MODERNIZACJA I ROZBUDOWA GOSPODARKI OSADOWEJ NA TERENIE CENTRALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TORUNIU			Tytuł arkusza: Zasilanie Szafki telemechaniki i sterownika	Numer układu +STM_nn
	Projektant: mgr inż. Bartłomiej Zosiuk, upr. nr POM/0149/POOE/06	Temat: Instalacje elektryczne i AKPiA			Rys.S11 rev.01	Data: 12.03.2024	
	Opracował: inż. Tomasz Chodowiec	Inwestor: TORUNSKIE WODOCIAGI SP. Z O.O.			87-100 Toruń ul. Rybaki 31/35	Nr arkusza: 1	
	Sprawdził: mgr inż. Mariusz Kacprzak, upr. nr POM/0189/PWOE/11						



Zestawienie materiałów											
Lp.	Nazwa										Ilość
1	Mediakonwerter - skrętka UTP 10/100BaseT(X) (RJ-45) / światłowód jednomodowy 100BaseFX (SC)										1
2	Podstawa bezpieczników z sygnalizacją zadziałania LED, bezpieczniki rurkowe wg schematów										3
3	Złączka przelotowa 2-przewodowa; oznacznik z boku; na szynę TS 35, szara										16

Zestawienie kabli (szczegółowo)

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<div><div><div><div><div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERSKIE ProEko 85-151 BYDGOSZCZ, AL. JANA PAWŁA II 14B <small>(t): (52) 24-44-00; tel. 24-53 23 01; 14-56 288; 78-20-04 70-00; fax: 24-44-19; biuro@proeko.pl; biuro@proeko.pl</small></div></div></div><div><div>Stadium Projektu: WYKONAWCZY</div><div>Branża: elektr. i AKP</div><div>Nazwa projektu: MODERNIZACJA I ROZBUDOWA GOSPODARKI OSADOWEJ NA TERENIE CENTRALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TORUNIU</div></div><div><div>Projektant: mgr inż. Bartłomiej Zosiuk, upr. nr POM/0149/POOE/06</div><div>Opracował: inż. Tomasz Chodowiec</div><div>Sprawdził: mgr inż. Mariusz Kacprzak, upr. nr POM/0189/PWOE/11</div></div><div><div>Temat: Instalacje elektryczne i AKPiA</div><div>Inwestor: TORUŃSKIE WODOCIĄGI SP. Z O.O. 87-100 Toruń ul. Rybaki 31/35</div></div><div><div>Tytuł arkusza: Schemat obwodowy</div><div>Numer układu</div></div><div><div>Data: 12.03.2024 Nr arkusza: SCH(1)</div></div></div></div></div>												