



Legenda:

- Przewód magistralny UNITRONIC BUS EIB 2x2x0,8
- Przewód magistralny YTDY 8x2x0,5
- Przewód sygnałowy YTDY 1x2x0,8
- Przewód sygnałowy UTP kat. 5e lub wyższej
- Kontakttron
- Manipulator do konfiguracji modułu centralnego

Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO			
Adres	ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO, DZ. NR 116/4			
Faza	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY	Data Maj 2015	Nr projektu 14006	
	Inwestor			
	GMINA ŚLAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 ŚLAWNO			
<div><div><div><div>architekci</div><div>arch2</div><div>70 - 454 SZCZECIN al.Papieża Jana Pawła II 28/7 tel.0814240439 fax. 0814240440 biuro@ch2architekci.pl</div></div><div><div>NAAN Architekci</div><div>biuro@naanarchitekci.com</div></div></div></div>	NAZWA RYSUNKU MODUŁY KONWERSJI SYGNAŁÓW ANALOGOWYCH DO MAGISTRALI KNX SCHEMAT JEDNOKRESKOWY			
Główny projektant	Opracował	Sprawdzący		
Zdzisław Uliński upr. 72/Sz/76	mgr inż. Marcin Płota mgr inż. Paweł Felisiek	mgr inż. Grzegorz Sosik upr.ZAP/0118/PNOC/04		
Branża ELEKTRYCZNA	Format	Skala —	Nr rysunku E.15	