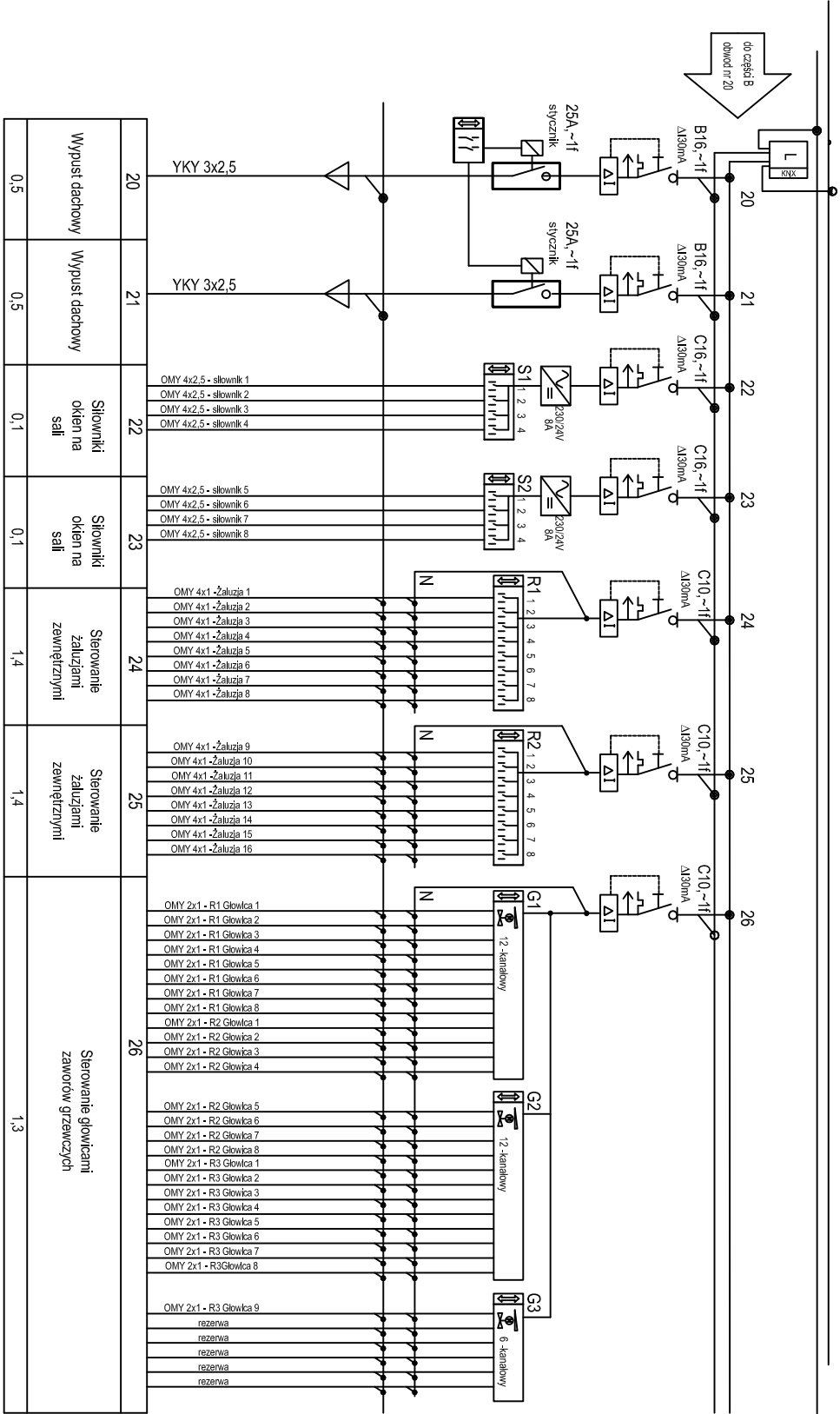


Nr obwodu		1	2	3	4	5	6-7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Nazwa obwodu	Zasilanie z tablicy GTR	Ochrona przepięciowa TYP 2	Osł. Sala sportowa, pom. 0.33	Osł. Sala sportowa, pom. 0.33	Osł. Sala sportowa, pom. 0.33	Osł. Sala sportowa, pom. 0.33	rezerwa	Oświetlenie ewakuacyjne analogiczne	Tablica wyników pom. 0.33	Gniazda 1-faz pom.0.33	Gniazda 1-faz pom.0.33	Gniazda 1-faz pom.0.33	Gniazda 1-faz pom.0.33	Gniazda 1-faz pom.0.33	Gniazda 3-faz pom. 0.33	Gniazda 1-faz pom.0.02	centrala wentylacyjna pom. 0.33	Moduł rozszerzeń centrali	Stacja pogodowa
Moc kW	32.05	0.1	1.12	1.12	0.56	0.05	-	0.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	0.4	10.0	0.05	0.05



20	21	22	23	24	25	26
Wypust dachowy	Wypust dachowy	Słowniki okien na sál	Słowniki okien na sál	Sterowanie żaluzjami zewnętrznymi	Sterowanie żaluzjami zewnętrznymi	Sterowanie żaluzjami zewnętrznymi
0.5	0.5	0.1	0.1	1.4	1.4	1.3

- licznik pomiarowy energii elektr. z adapterem komunikacyjnym standardu KNX
- wyłącznik różnicowo-prądowy
- wyłącznik nadprądowy
- rozłącznik izolacyjny
- aktor przełączający standard KNX 10A, 12, 8, 6, 4 lub 2 kanałowy
- aktor sterujący żaluzjami lub roletami standardu KNX 8, 4 lub 2 kanałowy
- aktor sterujący głościami grzełnymi standardu KNX 12 lub 6 kanałowy
- sprzęgło linikowe standardu KNX
- zasilacz standardu KNX
- akumulator 12V / 17Ah

Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA wg PN-IEC 60346-4-41

UKŁAD SIECI TN-S

Tablica T6
Pi=32,05kW
Ps=16,02kW
IobI=24,3A

Projektowaną tablicę T6 wykonać jako rozdzielnicę wpiętkową, z oszczędzeniem jak na schemacie. Tablica z drzwiami pełnymi, zamknięta na zamek z kluczem. Tablicę T6 montować pomieszczeniu 0.10, w miejscu pokazanym na planach instalacji elektrycznych wg rys. nr E.1. Montaż aparatury na szynach TH35. Wewnątrz za drzwiami, umieszczyć schemat jednokreskowy tablicy. Wymiary rozdzielnic 60x150x180mm (szer. x wys. x gł.).

TABLICA T6

Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA ŚCĄWNO
Adres	ŻUKOWO, GMINA ŚCĄWNO, DZ. NR 116/4
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY
Data	CZERWIEC 2015
Nr projektu	14006
Investor	GMINA ŚCĄWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 ŚCĄWNO
Nazwa rysunku	TABLICA T6 SCHEMAT JEDNOKRESKOWY

architekt 70-454 SZCZECIN al. Piłsudskiego 1387 tel. 0914200935, 091420040 bluro@architekt.pl	NAAN Architekt bluro@naanarchitekt.com	Opracował mgr inż. Marcin Piłdo mgr inż. Paweł Fejsiok	Sprawił mgr inż. Marcin Piłdo mgr inż. Paweł Fejsiok	Skala —	Nr rysunku E.13
---	---	--	--	------------	--------------------