

RZUT PIĘTRA

PRZEDSZKOLE "WESOŁE SŁONECZKO"

SKALA 1:100

OZNACZENIA:

- ZKP - złącze kablowo-pomiarowe
- T1 - tablica T1

WGppoż - wyłącznik główny przeciwpożarowy

Pppoż1 - przycisk sterujący nr1 WGppoż

gniazdo 230V

gniazdo 3faz. 32A z wyłącznikiem

wyłącznik wentylatora okapu

obudowa podtylnikowa z jednym (dwoma, trzema) rozłącznikami FR101-16A (załączanie rekuperatorów)

okap kuchenny

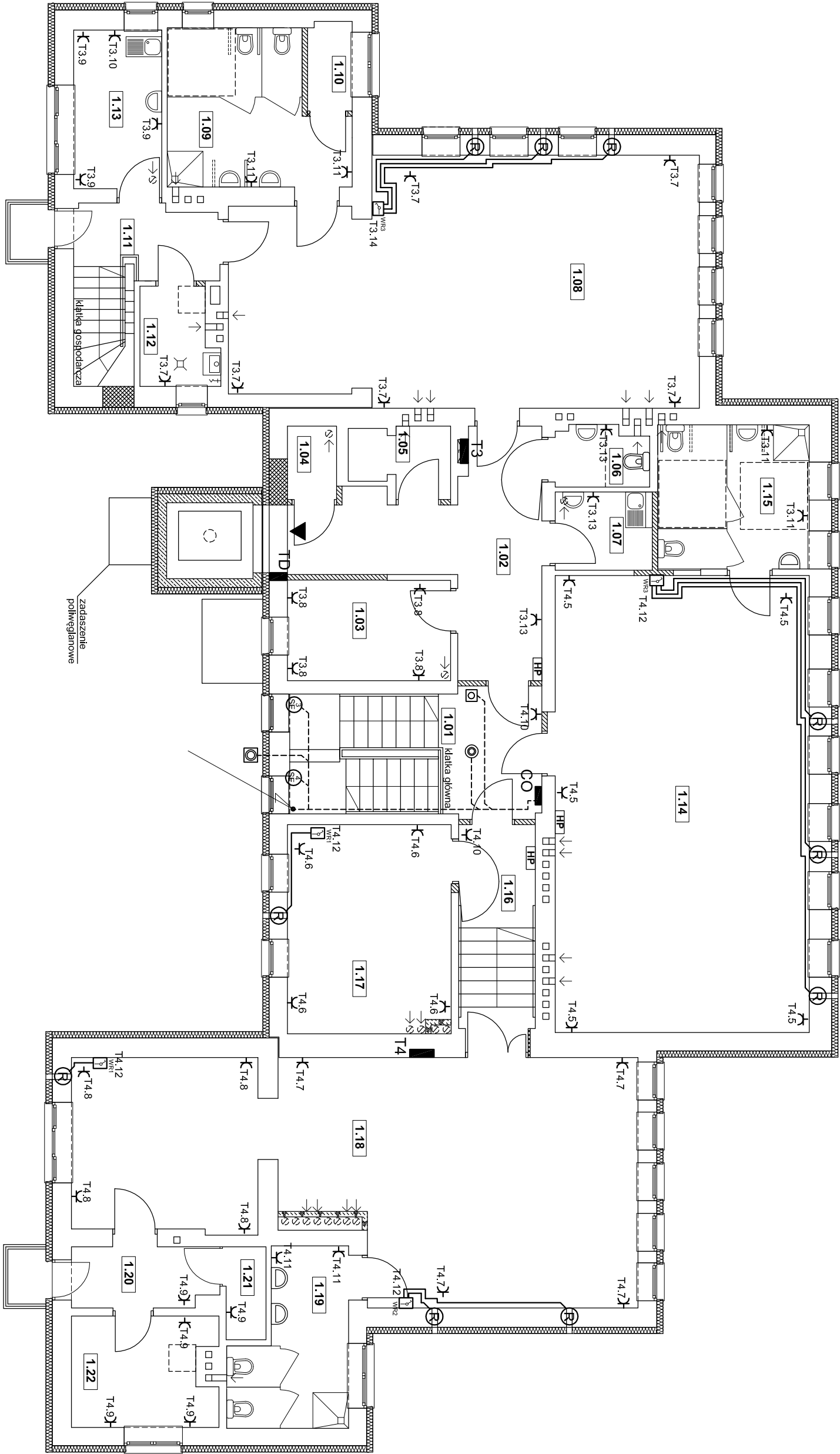
kurtyna powietrzna

wyłącznik windy towarowej

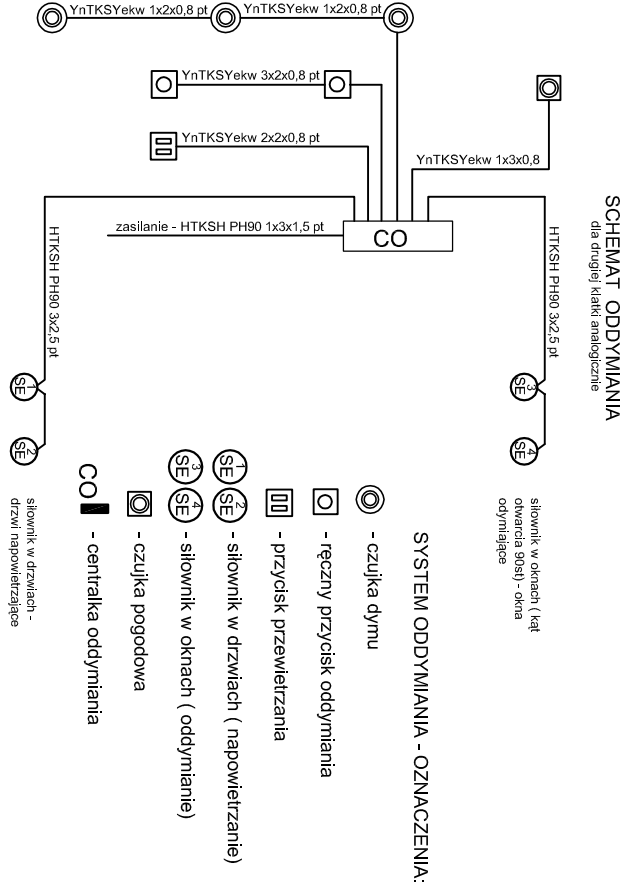
T1.4 - zasilane z tablicy T1 z obwodu nr 4

rekuperator

oprzewodowanie inst. oddymiającej (typy przewodów wg schematu)



zestawienie powierzchni pomieszczeń kondygnacji I piętra		
nr pom.	pow. [m ²]	podłoga
1.01	10.86	terakota/plytki gresowe
1.02	16.43	terakota/plytki gresowe
1.03	8.19	panele
1.04	1.86	wykładzina PVC
1.05	2.02	plytki gresowe
1.06	2.73	terakota/plytki gresowe
1.07	3.80	terakota/plytki gresowe
1.08	54.72	parkiet
1.09	12.43	terakota/plytki gresowe
1.10	2.06	terakota/plytki gresowe
1.11	8.05	plytki gresowe
1.12	3.57	plytki gresowe
1.13	6.99	plytki gresowe
1.14	58.05	parkiet
1.15	10.92	terakota/plytki gresowe
1.16	7.80	terakota/plytki gresowe
1.17	16.95	wykladz. dywan./PVC.
1.18	57.51	wykladz. dywan./PVC.
1.19	8.90	terakota/plytki gresowe
1.20	4.39	wykladzina PVC
1.21	1.85	wykladzina PVC
1.22	7.72	wykladzina PVC
suma:		307.80



Pracownia Architekcka Spółka z o.o.		Nr projektu:	
ul. Żelazka 34 27-400 Orlinów, 53x tel. kom. 667 653 002 e-mail: biuro@architekcka.pl		Instalacje elektryczne	
Asystent projektanta:		E11	
mgr inż. Zbigniew Sienik		Miejsce Lomża	
Projektant:		Urząd Miejski w Lomży	
mgr inż. Stanisław Raczynski		Pl. Stary Rynek 14	
Sprawdzający:		Rodzaj projektu:	
inż. Zdzisław Włodek		PROJEKT WYKONAWCZY	
Nr dpr.:		Instalacje ZASILAJĄCE	
Podpis:		RZUT PIĘTRA	
Data opracowania: kwiecień 2018r.		Skala: 1:100	