



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
- samoczynne wyłączenie zasilania

LEGENDA:

- istniejące elementy energetyczne
- projektowane elementy energetyczne
- T regulator temperatury -10°C +10°C (wg proj. inst. sanitarnych)
- CT czujnik temperatury na rurze (wg proj. inst. sanitarnych)
- ~ kabel grzewczy rury (wg proj. inst. sanitarnych)

UWAGA:
- rozdzielnice wykonać jako natynkowe z dwiema pełnymi,
- w rozdzielnicach pozostawić rezerwę min. 30% miejsca

STUDIO ARCHITEKTURY GAMMA sp. z o.o. ul. Opolska 15, 15-549 Białystok NIP: 9662091851; REGON: 0000503182 tel. 531-901-470 KRS: 200843264 e-mail: architekt.bialystok@gmail.com		
TEMAT: Roboty budowlane związane z remontem i rewitalizacją budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ulicy Tadeusza Kościuszki 1 w Nowym Dworze Mazowieckim		
ADRES BUDOWY:	ul. Tadeusza Kościuszki 1 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki działka nr ewid. 69 obręb ewid. Nr. 0031, Naz. 8-05 Nowy Dwór Mazowiecki	
INWESTOR:	Urząd Miejski w Nowym Dworze Mazowieckim ul. Zakroczymska 30 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki	
PRZEDMIOT RYSUNKU: SCHEMAT ZASILANIA		Nr rysunku: E-4
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: ----
	Specjalność:	Imię i nazwisko:
Projektant:	Elektryczna	mgr inż. Robert Grodzki upr. bud. nr PDL/0101/POOE/06
Sprawdził:	Elektryczna	mgr inż. Tomasz Surowiec upr. bud. nr PDL/0074/POOE/07
DATA:	01.08.2019r	
		Nr str.: ----