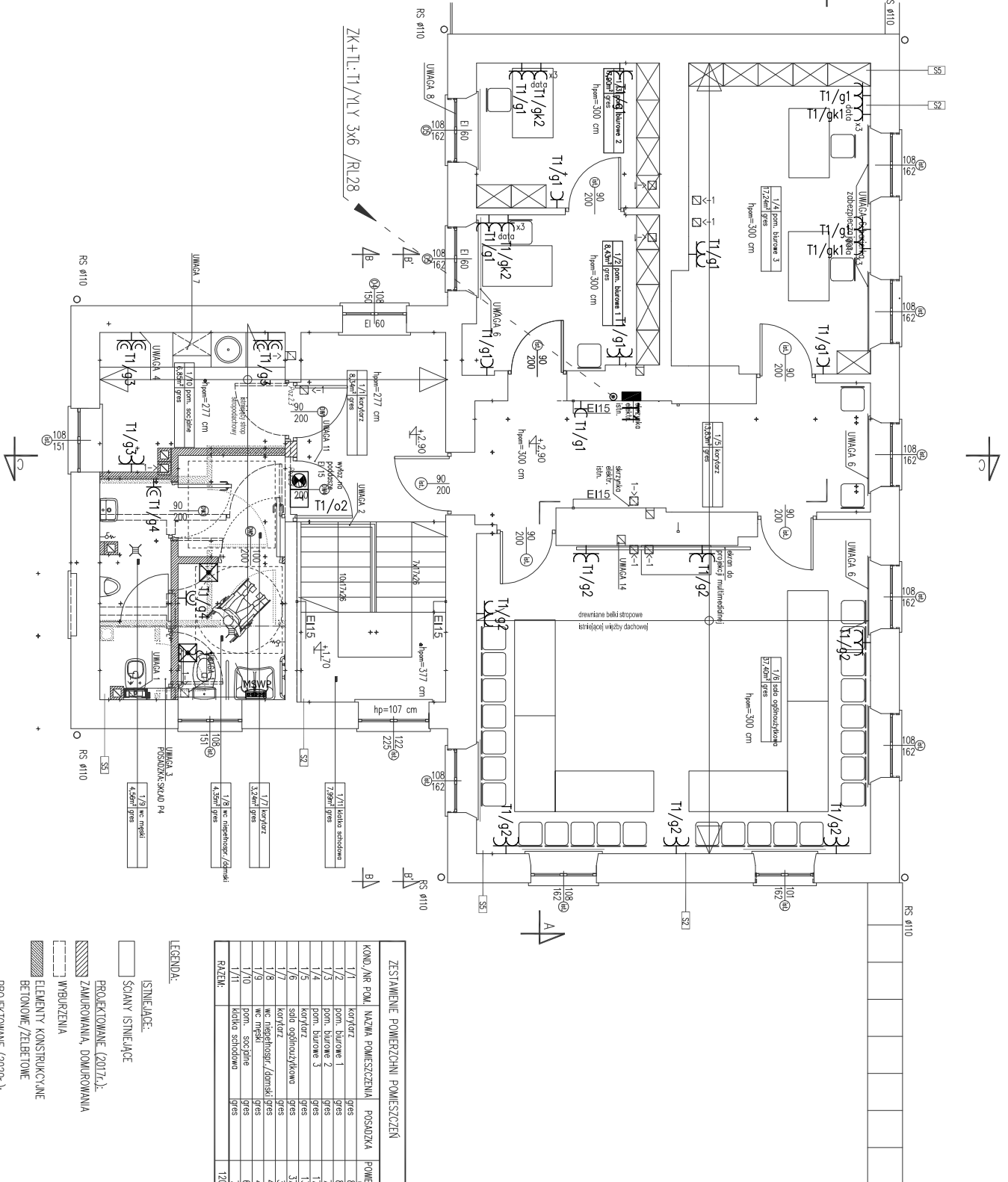


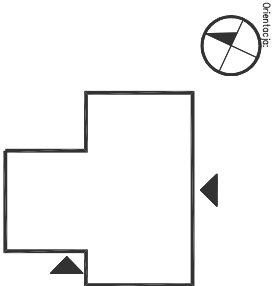
SĄSIEDNI BUDYNEK, PL. KOŚCIUSZKI 27



RZUT PIĘTRA

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEN			
KOD./NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSZADZIA	POWIERZCHNIA
1/1	korridor	gres	8,34
1/2	pon. biurowe 1	gres	8,43
1/3	pon. biurowe 2	gres	7,90
1/4	pon. biurowe 3	gres	17,24
1/5	korridor	gres	13,83
1/6	sala ogólnoużytkowa	gres	37,40
1/7	korridor	gres	3,24
1/8	wc. męski / damski	gres	4,36
1/9	wc. ogólnoużytkowe	gres	4,56
1/10	biuro	gres	7,50
1/11	kuchnia	gres	7,50
RAZEM:			120,13

- LEGENDA:
- ISTNIEJĄCE:
- SCANY ISTNIEJĄCE
- PROJEKTOWANE (2017r.):
- ZAMKOWANIA, DOMKOWANIA
- WYBURZENIA
- ELEMENTY KONSTRUKCYJNE
- BETONOWE / ŻELBETOWE
- PROJEKTOWANE (2020r.):
- ZMIANY - elementy projektowane
- ZMIANY - elementy niekwalifikujące (wyburzenie)



LEGENDA:

- GNIAZDO POŁĘDNYCZE 230V, P/T, IP20,
- GN. WTKOWE 230V, IP20, PODWÓJNE, P/T
- GN. WTKOWE 230V, IP44, PODWÓJNE, P/T
- GN. WTKOWE 230V, IP44, POŁĘDNYCZE, P/T
- 3xGN. WTKOWE 230V, IP44, POŁĘDNYCZE, P/T
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1-FAZ, ZAPAS PRZEWODU 2,0m
- PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA
- MIJSCOWA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
- PRZYCIŚK GŁÓWNEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU PROZ
- SYSTEM PRZYTUMOWY:
- LAMPKA CZERWONA Z BUCZKIEM
- PRZYCIŚK POZIOMY
- PRZYCIŚK Z LAMPKĄ
- TRANSFORMATOR DLA 1 POMIESZCZENIA

Investycja:

Projekt remontu elewacji, przebudowy i remontu pomieszczeń wraz ze zmianą sposobu użytkowania dla Centrum Wspierania Organizacji Pożarowych przy Pl. Kościuski 26 w Sokółce na dz. nr ewid. 307714, 307716, 307717, Obręb: Sokółka

Investor:

Gmina Sokółka  
Pl. Kościuski 1  
16-100 Sokółka

Generalny Projektant:

*Pracownia Architektura*  
ROMAN PTASZYŃSKI  
ul. dr. Ireny Białowry 9/6  
15-437 Białystok

Faza opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek:

RZUT PIĘTRA –  
INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH

Brzoza:

Nr uprow.: Podpis:

Instalacje elektryczne

Projektant:

mgr inż. Wojciech Grudziński

Bc/138/92

Nr proj.:

Skala:

Data:

Nr rys.: Rev.

PT-6/2020

1:100 10/04/2020

E-3 C