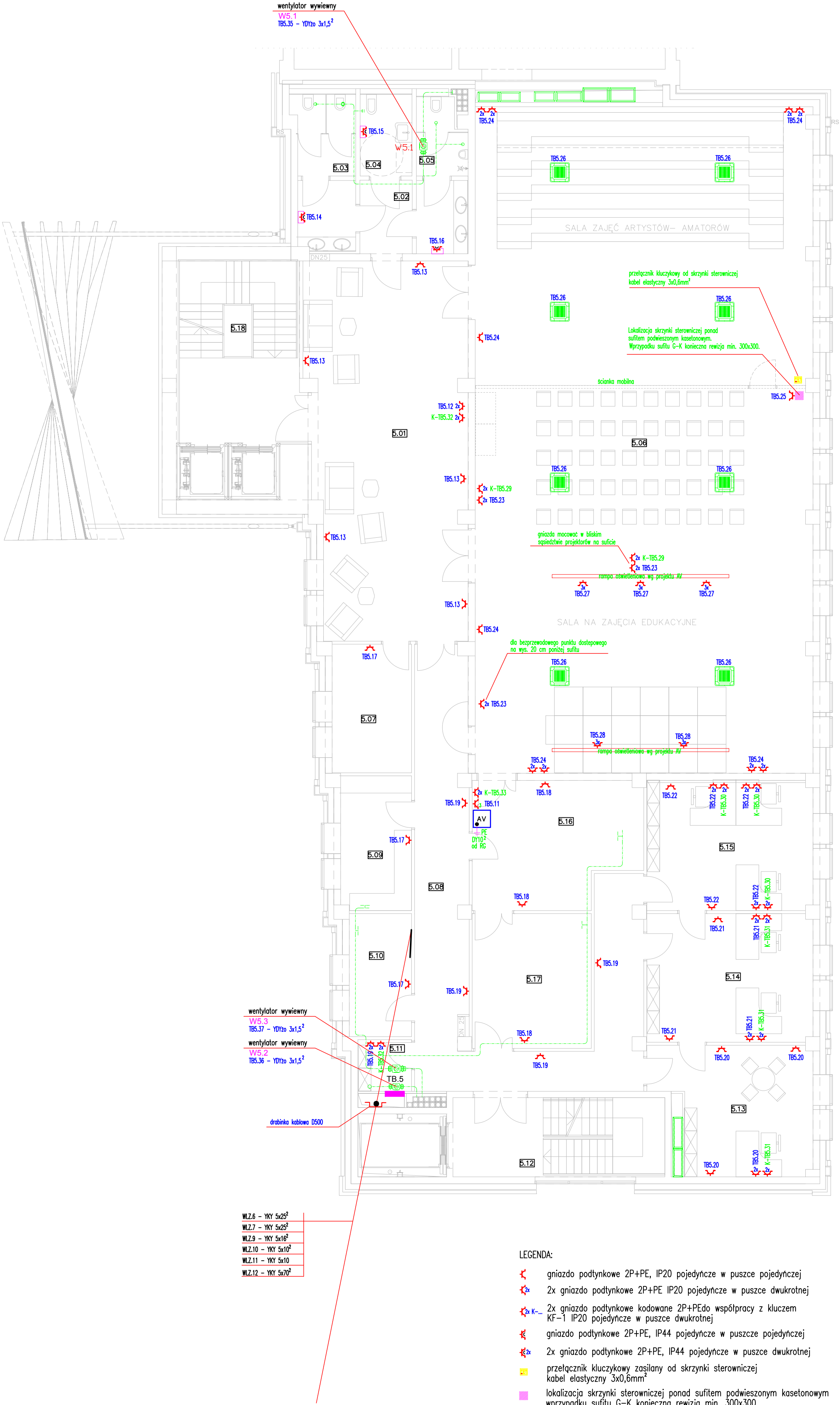


ZESTAWIENIE POW. UŻYT.:

5.01	SALA WYPOCZYNKU	72,20m <sup>2</sup>
5.02	PRZEDSIONEK	4,70m <sup>2</sup>
5.03	WC DAMSKIE	11,09m <sup>2</sup>
5.04	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5,16m <sup>2</sup>
5.05	WC MĘSKIE	9,22m <sup>2</sup>
5.06	SALA GŁÓWNA	274,11m <sup>2</sup>
5.07	SZATNIA	12,47m <sup>2</sup>
5.08	KORYTARZ	47,41m <sup>2</sup>
5.09	MAG. KOSTIUMÓW	11,59m <sup>2</sup>
5.10	MAGAZYN	9,35m <sup>2</sup>
5.11	POM. TECHNICZNE	3,38m <sup>2</sup>
5.12	KL. SCHODOWA K1	20,12m <sup>2</sup>
5.13	POK. KIER. DZIAŁU EDUKACJI	22,61m <sup>2</sup>
5.14	POK. PRAC. DZIAŁU EDUKACJI	25,99m <sup>2</sup>
5.15	POK. PRAC. DZIAŁU EDUKACJI	24,59m <sup>2</sup>
5.16	MAGAZYN	25,35m <sup>2</sup>
5.17	MAGAZYN SPRZĘTU	19,58m <sup>2</sup>
5.18	KL. SCHODOWA K2	24,76m <sup>2</sup>



LEGENDA:

- gniazdo podtynkowe 2P+PE, IP20 pojedyncze w puszcze pojedynczej
- 2x gniazdo podtynkowe 2P+PE IP20 pojedyncze w puszcze dwukrotnej
- 2x gniazdo podtynkowe kodowane 2P+PEdo współpracy z kluczem KF-1 IP20 pojedyncze w puszcze dwukrotnej
- gniazdo podtynkowe 2P+PE, IP44 pojedyncze w puszcze pojedynczej
- 2x gniazdo podtynkowe 2P+PE, IP44 pojedyncze w puszcze dwukrotnej
- przełącznik kluczowy zasilany od skrzynki sterowniczej kabel elastyczny 3x0,6mm²
- lokalizacja skrzynki sterowniczej ponad sufitem podwieszonym kasetonowym w przypadku sufitu G-K konieczna rewizja min. 300x300.

PROJEKTANTY WIODĄCY:

**homeofhouses**

ul. Łąkowa 21/20 // 61-879 Poznań

tel. +48(61) 553 53 50

fax. +48(61) 551 95 03

INWESTOR:

WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO-POMORSKIE Z  
SIEDZIBĄ W TORUNIU,  
Pl. Teatralny 2, 87-100 Toruń

PRZEDMIOT OPRACOWANIA:

Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu  
użytkowania budynku magazynowego  
przy ul. Kościuszki 77 w Toruniu - na  
budynek o funkcji użyteczności  
publicznej, stanowiący siedzibę  
samorządowych instytucji kultury  
Budynek magazynowy „A”  
ul. Kościuszki 77, 87-100 Toruń

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:

ELEKTRYCZNA

TRESC RYSUNKU:

RZUT 5-GO PIĘTRA  
INSTALACJE GNIAZD

SKALA:  
1:100

PROJEKTANT:

inż. Aleksander Michalski  
nr upr. K1-II-7342-97/98  
specjalność instalacyjna bez ograniczeń w zakresie  
sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i  
elektroenergetycznych

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Paweł Michalski  
nr upr. ABT-II-7131-40/01  
specjalność instalacyjna bez ograniczeń w zakresie  
sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i  
elektroenergetycznych

DATA:

CZERWIEC 2017

NR RYSUNKU:

E. 12

**PROKAN**

Opracowanie w zakresie branży sanitarnej:  
Pracownia Budownictwa Inżynierskiego  
PROKAN Piotr Siekierkowski  
tel. 052 552 00 82, biuro@prokan.pl, www.prokan.pl