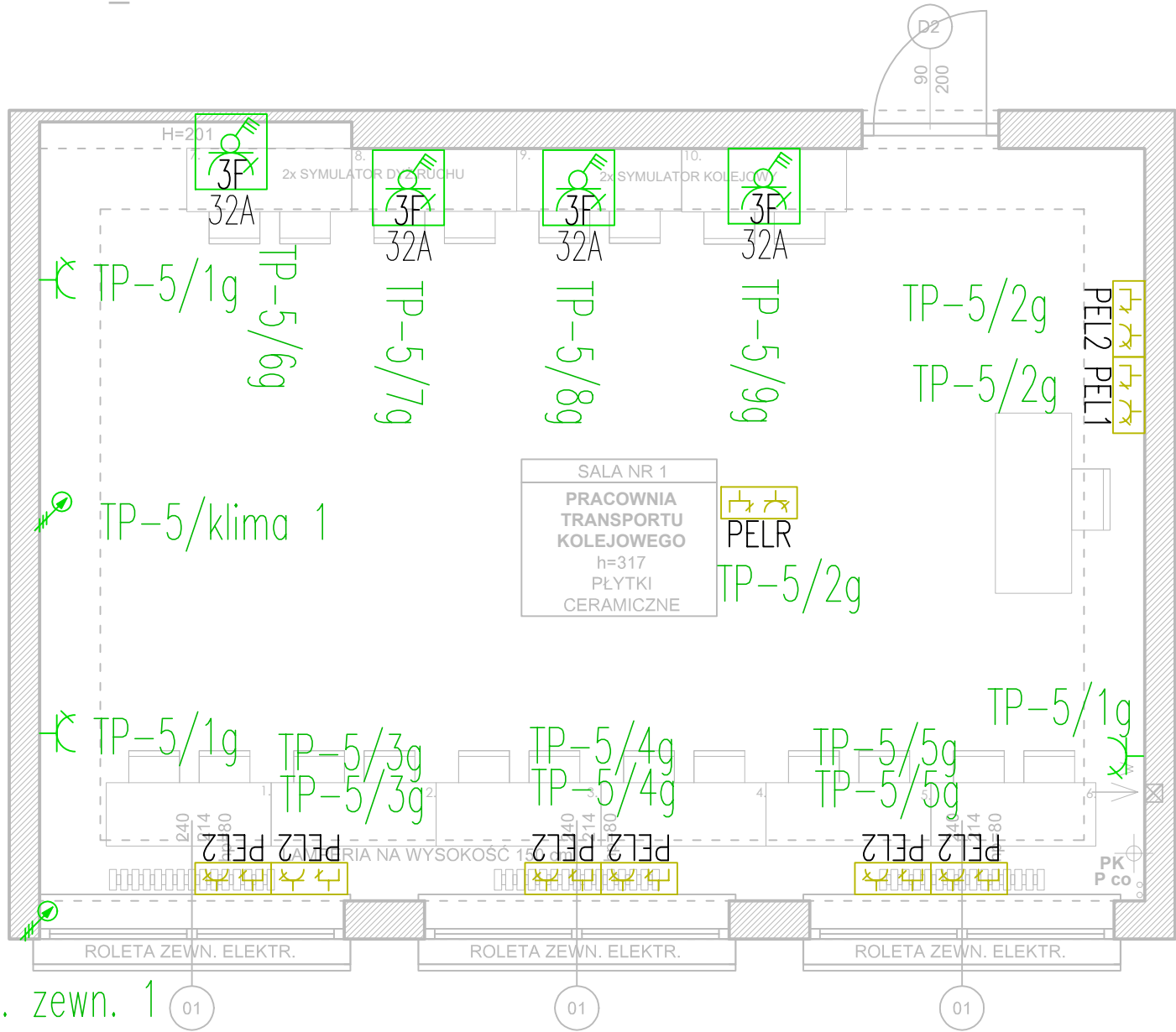


RZUT_EKEMENTY NOWO PROJEKTOWANE- SALA 1



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ [m²]	
Numer sali	Obszar
1	52.17
Suma powierzchni	521669.000000

* KOLOREM CZERWONYM ZAZNACZONO ELEMENTY NOWO PROJEKTOWANE

LEGENDA:

- GNIAZDO 400V/16A IP44 Z ŁĄCZNIKIEM MONTAŻ NATYNKOWY h=1,5m
- GNIAZDO 400V/32A IP44 Z ŁĄCZNIKIEM MONTAŻ NATYNKOWY h=1,5m
- PUNKT ELEKTRYCZNO LOGICZNY (SALA) ZESTAW GNIAZD: 2x230V + 1xHDMI(rzutnik) MONTAŻ PODTYNKOWY h=1,4m
- PUNKT ELEKTRYCZNO LOGICZNY (BIURO) ZESTAW GNIAZD: 4x230V + 2xRJ45 MONTAŻ PODTYNKOWY h=0,3m
- PUNKT ELEKTRYCZNO LOGICZNY (RZUTNIK) ZESTAW GNIAZD: 1x230V + 1xHDMI MONTAŻ PODTYNKOWY SUFITOWY
- WYPUST ZASILAJĄCY 230V
- GNIAZDO 230V/16A MONTAŻ PODTYNKOWY
- GNIAZDO 230V/16A IP44 MONTAŻ PODTYNKOWY

ARCH-BIM SP. Z O. O. adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów e-mail: sekretariat@dswprojekt.pl telefon: 736 249 068 strona: dswprojekt.pl		TEMAT RYSUNKU: SALA 1 - PROJEKT INSTALACJI SIŁOWEJ	
TEMAT: PROJEKT REMONTU PIĘCIU SAL LEKCyjnych W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 7 W KATOWICACH , PRZEDMIOTEM ZAMÓWIENIA JEST: "OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ADAPTACJI SAL LEKCyjnych NA POTRZEBY NOWYCH PRACOWNI ZAWODOWYCH" W RAMACH ZADANIA PN:"NOWOCZESNE KSZTAŁCENIE ZAWODOWE SZANSA NA LEPSZY START"		PROJEKT TECHNICZNY	
OBIEKT: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 7 im. Stanisława Mastalerza ul. Gliwicka 228, 40-860 Katowice		DATA: LIPIEC 2024	
INWESTOR: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 7 im. Stanisława Mastalerza ul. Gliwicka 228, 40-860 Katowice		SKALA: 1:50	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - SPECJALNOŚĆ ELEKTRYCZNA: projektant: branża elektr. MGR INŻ. MARCIN GLINKA upr. nr SKL/9475/PWBE/21		sprawdzający: branża elektr. MGR INŻ. ŁUKASZ MAZUREK upr. nr SKL/9713/PWBE/21	
		NR RYS: E_02.2	
		NR STR:	

SPECJALNOŚĆ
ELEKTRYCZNA