














LEGENDA:

-  OPRAWA OŚWIE TL ENIOWA ŚWIETŁÓWKOWA
- BELKA
-  - HERMETYCZNA
-  - Z KŁOSZEM
-  - RASTROWA
-  OPRAWA OŚWIE TL ENIOWA ŻAROWA
-  //  ŁACZNIK OŚWIE TL ENIOWY POJEDYNCZY, 230V/16A
// BRYZGOSZCZELNA
-  //  ŁACZNIK OŚWIE TL ENIOWY PODWÓJNY, 230V/16A
// BRYZGOSZCZELNA
-  //  PRZYCISK OŚWIE TL ENIOWY ASTABILNY, 230V/16A
// BRYZGOSZCZELNY IP44
-  DZWONEK


 GNIAZDO WTYCZKOWE POJEDYNCZE, 230V/16A

 GNIAZDO WTYCZKOWE PODWÓJNE, 230V/16A

TER - TERMA, PODGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY
D - DZWONEK

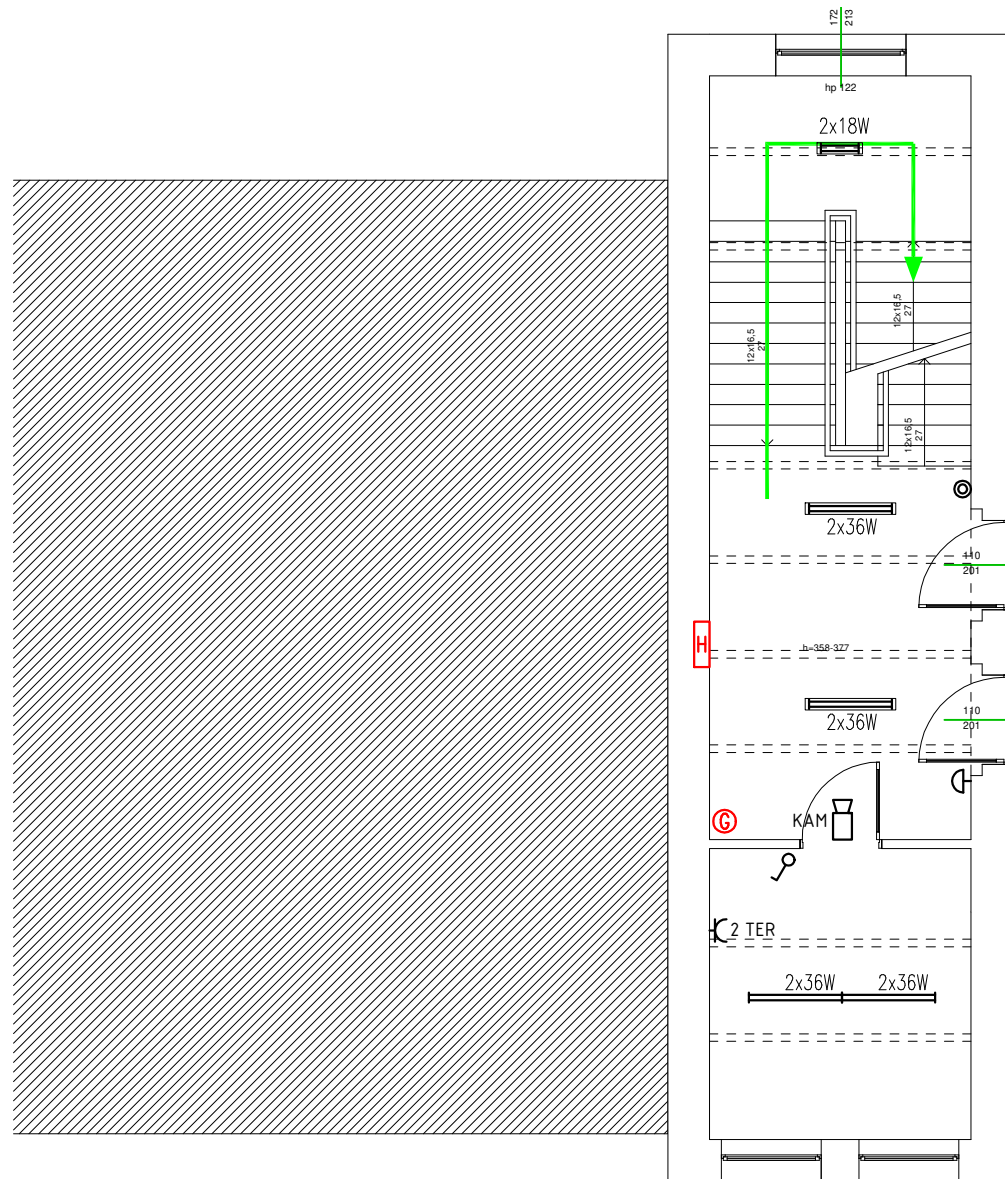
 POMIESZCZENIA POZA ZAKRESEM REMONTU

 HP - HYDRANT PRZECIWOŻAROWY

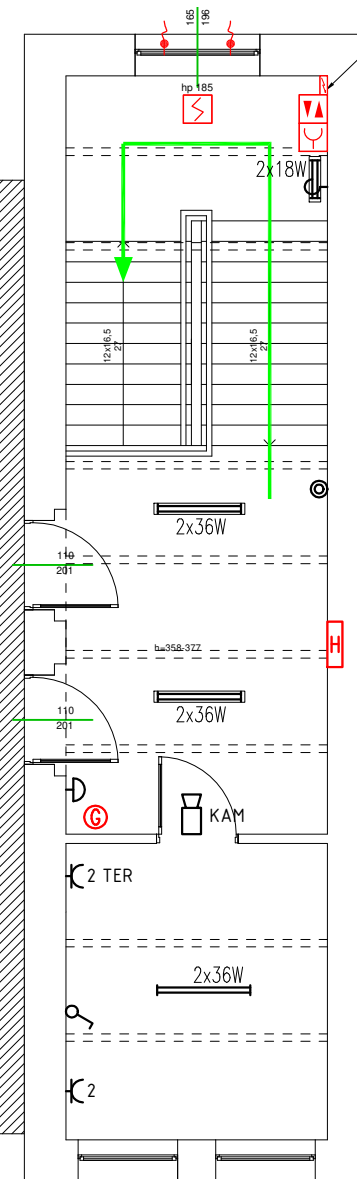
 G- GAŚNICA

 KIERUNEK DRÓG EWAKACYJNYCH

KLATKA SCHODOWA
NR 1



KLATKA SCHODOWA
NR 2



CSO - CENTRALKA
STEROWANIA ODDYMIANIEM

 PRACOWNIA PROJEKTOWA DANUTA FREDOWICZ		
REMONT POMIESZCZEŃ NA FRAGMENTE 1 PIĘTRA BUDYNKU SZKOŁY Z WYMIANĄ OKIEN PRZY UL. WIOSNY LUDÓW 22 W KATOWICACH		
tytuł rysunku: INSTALACJE ELEKTRYCZNE RZUT 2 PIĘTRA - STAN ISTNIEJĄCY	skala rysunku 1:100	numer rysunku E-103
projektował: inż. Mariusz STROJNY upr. bud. SLK/0956/PWOE/05	data projektu kwiecień 2022	podpis

Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994r.
o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83 z późn. zm.)