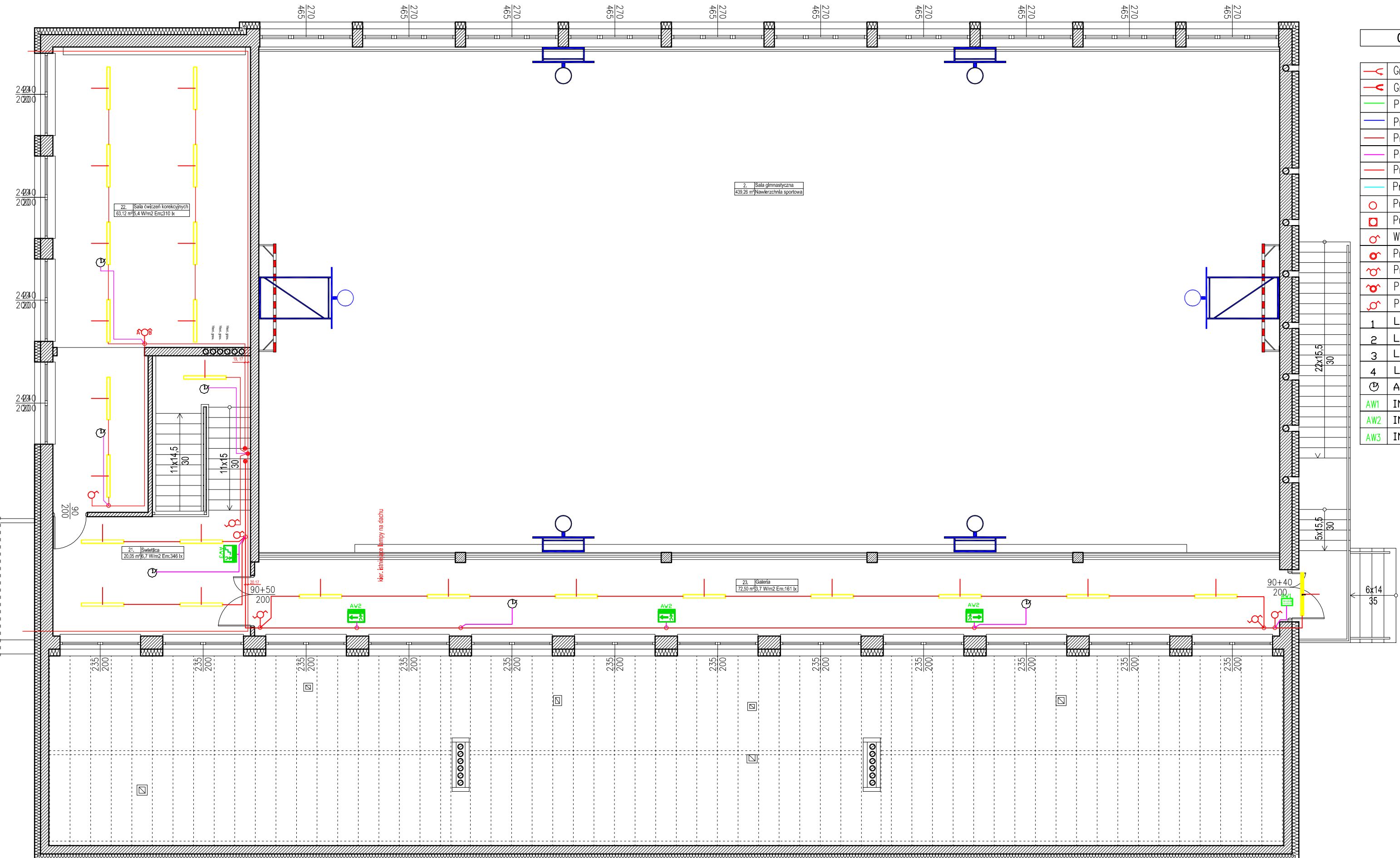


UT POZIOMY II KONDYGNACJI - ZAKRES REMONTU (SKALA 1:100)



OPIS UŻYTYCH SYMBOLI

	Gniazdo wtykowe 230V 16A+N+PE; IP 20
	Gniazdo wtykowe bryzgoszczelne 16A+N+PE; IP 44
	Przewód 5 x LYg 10 mm ²
	Przewód YDYżo 5 x 10 mm ²
	Przewód YDYżo 5 x 1,5 mm ²
	Przewód YDYżo 2 x 1,5 mm ²
	Przewód YDYżo 3 x 2,5 mm ²
	Przewód 2 x YDYżo 5 x 1,5 mm ²
	Puszka instalacyjna fi80; IP20
	Puszka instalacyjna bryzgoszczelna IP44
	Wyłącznik pojedyńczy p/t IP 20
	Przełącznik pojedyńczy bryzgoszczelny p/t IP 44
	Przełącznik podwójny p/t IP 20
	Przełącznik podwójny bryzgoszczelny p/t IP 44
	Przełącznik schodowy p/t IP 20
	LUG 300091.00036 RAYLUX LB LED 1235mm ED 4600lm 840 opal IP44 white
	LUG 300092.00051 CRUISER 2 LB LED ED 25000lm 840 IP66 100°
	LUG 300101.00018 CALLA LB LED 3400lm 840 white
	LUG LIGHT FACTORY 300091.00034 3633 RAYLUX LB LED 4600 840
	AWEX LVN□_3W_B LVN□_3W_B
	INFINITY II B LED oprawa ewakuacyjna "Wyjście ewakuacyjne"
	INFINITY II B LED oprawa ewakuacyjna kierunkowa
	INFINITY II B LED oprawa ewakuacyjna kierunkowa schody

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA: INVEST GRZEGORZ PIWNIK
USŁUGI W ZAKRESIE ARCHITEKTURY I INŻYNIERII
07-500 RADOMSKO, ul. Architektów 26a

INWESTOR: GMINA KODRĄB
92-512 KODRĄB, UL. 22 LIPCGA 7

ZADANIE: REMONT BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECEM PRZY ZESPOŁE SZKOLNO–GIMNAZjalnym W KODRPERIE

STUDIUM PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY

STADION: PROJEKT BUDOWLANO – WIKI

BRANZA: ELEKTRYCZNA

ADRES: DZIAŁKI NR EWID. 404/1 ORAZ 405/1 OBRĘB KODRĄB
OBIEKTU: ZESPÓŁ SZKOLNO- gimnazjalny w KODRĘBIE 97-512 KODRĄB, ul. LEŚNA 2

TYTUŁ PYSZNIKU:

RZUT POZIOMY II KONDYCJI
INSTALACJA OŚWIETLENIA OCÓLNEGO

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	RYSUNEK
--------------	--------------	--------	---------

DATA: 02.2017 r. NR