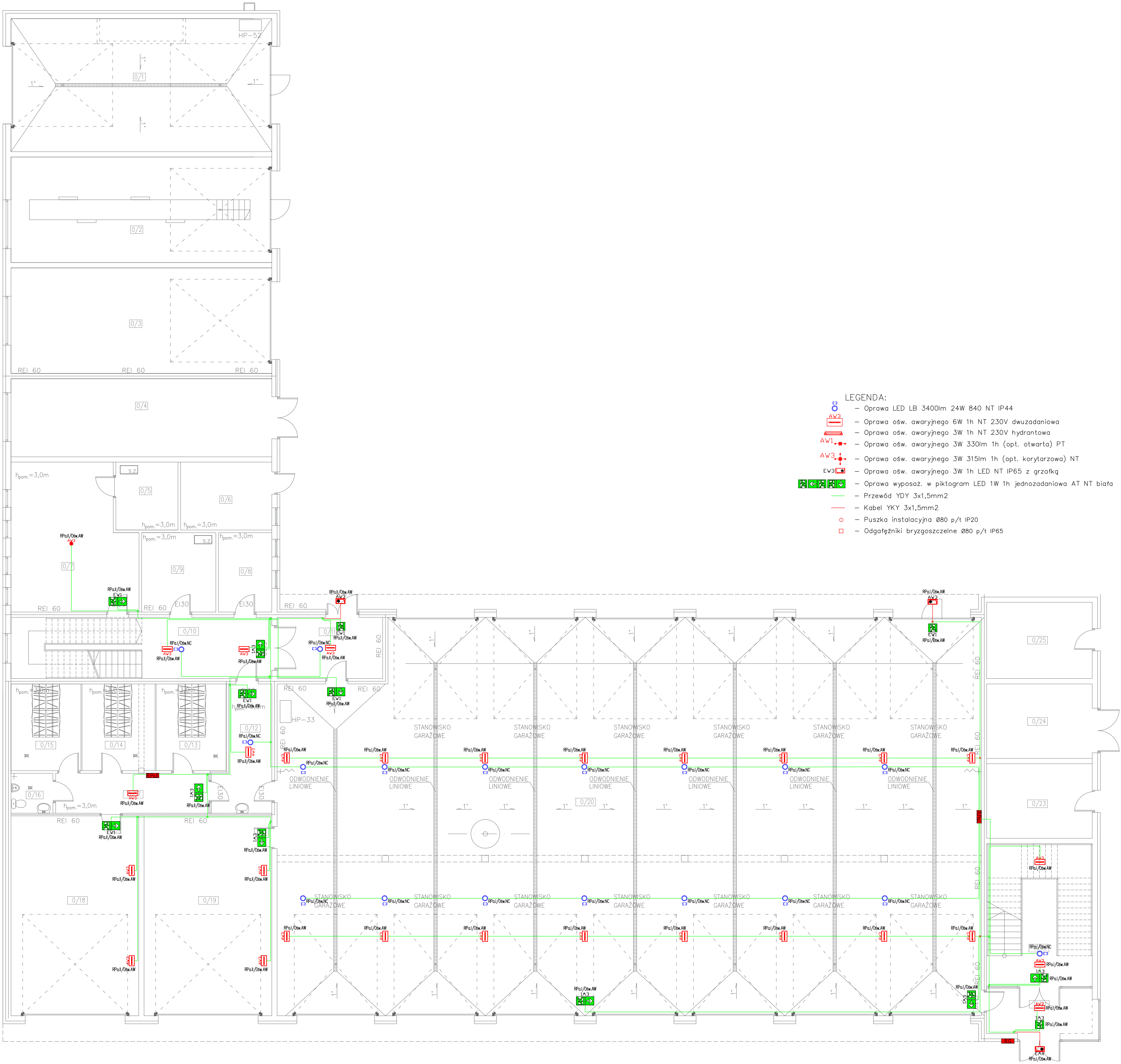


RZUT PARTERU  
SKALA 1:100

ZESTAWIENIE POW. UŻYTKOWEJ		
L.P.	NAZWA POMIESZCZENIA	pow. użytkowa [m²]
0/1	MYJNIA	70,55
0/2	WARSZTAT	55,95
0/3	GARAŻ	55,95
0/4	MAGAZYN	41,40
0/5	SPEŻARKOWNIA	8,55
0/6	MAGAZYN CHEMICZNY	12,55
0/7	POM. ODO	35,35
0/8	POM. DEZYNFEKCJI SPRZĘTU MED.	8,55
0/9	PRALNIA BRUDNA	11,95
0/10	KOMUNIKACJA	26,30
0/11	WIATROŁAP	13,15
0/12	KOMUNIKACJA	12,70
0/13	SZATNIA	12,30
0/14	SZATNIA	12,30
0/15	SZATNIA	12,30
0/16	WC	3,40
0/17	KOMUNIKACJA	12,40
0/18	MAGAZYN	51,90
0/19	STANOWISKO GARAŻOWE	51,90
0/20	STANOWISKA GARAŻOWE ŁĄCZNIE	554,85
0/21	WIATROŁAP	10,65
0/22	KŁATKA SCHODOWA	25,80
0/23	WĘZEL MEC	16,00
0/24	AGREGAT PRZYŁĄCZA	16,00
0/25	POM. POMOCNICZE	16,35
ŁĄCZNIE		1149,1



- LEGENDA:
- Oprawa LED LB 3400lm 24W 840 NT IP44
  - Oprawa ośw. awaryjnego 6W 1h NT 230V dwuzadaniowa
  - Oprawa ośw. awaryjnego 3W 1h NT 230V hydrantowa
  - Oprawa ośw. awaryjnego 3W 330lm 1h (opt. otwarta) PT
  - Oprawa ośw. awaryjnego 3W 315lm 1h (opt. korytarzowa) NT
  - Oprawa ośw. awaryjnego 3W 1h LED NT IP65 z grzałką
  - Oprawa wyposaż. w piktogram LED 1W 1h jednozadaniowa AT NT biała
  - Przewód YDY 3x1,5mm<sup>2</sup>
  - Kabel YKY 3x1,5mm<sup>2</sup>
  - Puszka instalacyjna Ø80 p/t IP20
  - Odgałęźniki bryzgoszczelne Ø80 p/t IP65

BUDYNEK ISTNIEJĄCY

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"		
Investycja	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU STRAŻNICZY JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ I KOMENDY POWATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE POLEGAJĄCA NA: BUDOWA NOWEGO OBIEKTU STRAŻNICZY KOMENDY POWATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE - PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU, BUDOWA NOWEGO ZAJAZDU OD ULICY GIEC POLSKICH, BUDOWIE I ROZBUDOWIE WIELOBRANŻOWEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ, BUDOWA PLACÓW MANEWROWYCH, BUDOWA PARKINGU, ROZBUDOWA BUDYNKÓW GARAŻOWO - MAGAZYNOWYCH	Data: 01. 2017r
Adres inwestycji	PLA UL.MONIUŚKI 1 02-661 NIE WID. 1251, 1252, 1242 02-661 007	Skala 1:100 Branża / P.B
Investor	KOMENDA POWATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE	
Adres inwestora	64-920 PILA, UL.MONIUŚKI 1	
Temat rysunku	Rzut przyziemia - Instalacja oświetlenia awaryjnego - Instalacja oświetlenia nocnego	ETAP P.B./E-07
Branża elektryczna	Projektant: mgr inż. Marek Kowalczyk Nr upr. LOD/0901/PW/OE/08 Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Piśkoń Nr upr. LOD/2049/PW/OE/12 Opracował: Bartosz Jędrzejczyk	Podpis: Podpis: Podpis: