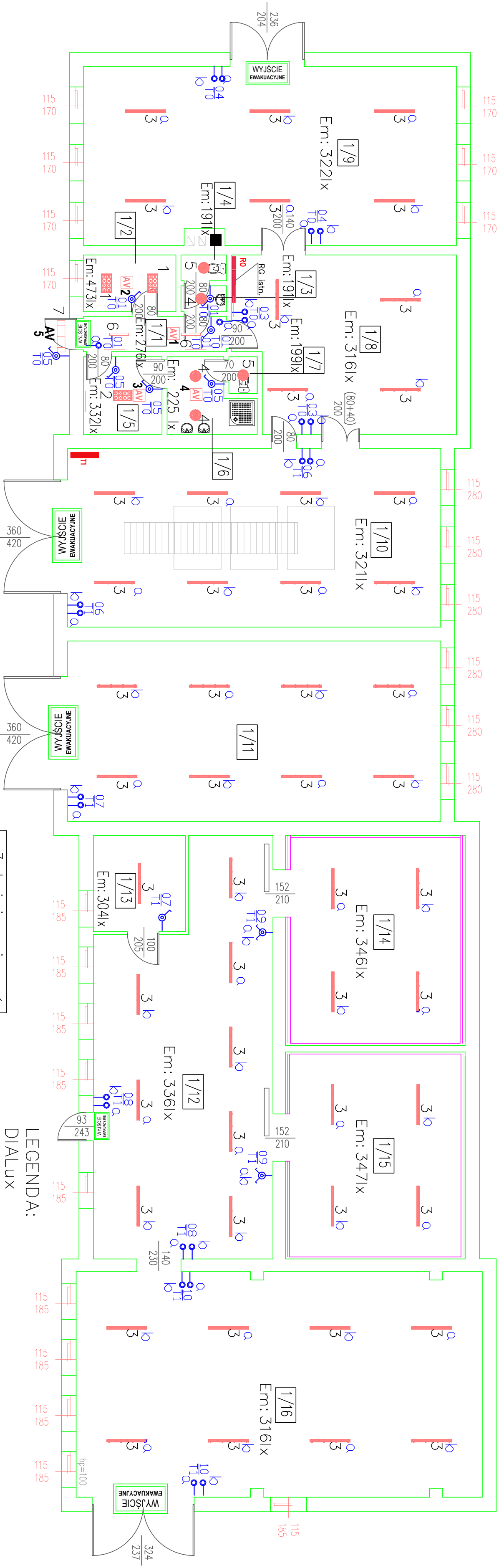


RZUT PARTERU – SKALA 1:100



UWAGI:

- Instalację wykonać pod tynkiem, w części biurowej, a w pomieszczeniach warsztatów i chłodni natynkowo w osłonie RL, przewodami:
 - obwody oświetlenia - YDYŻo 2/3/4x1,5 mm²,
- Wysokość montażu osprzętu:
 - łączniki - 115 cm
- Projektowany osprzęt podtynkowy z tworzywa sztucznego IP20, w pomieszczeniach wilgotnych szczelny IP44.

Zestawienie pomieszczeń	
Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m2]
1/1 korytarz	5,05
1/2 biuro	5,30
1/3 przedsiónek WC	1,19
1/4 WC	1,19
1/5 pom. socjalne	6,17
1/6 toaleta	5,65
1/7 WC	1,05
1/8 pom. warsztatu	38,15
1/9 pom. warsztatu	66,60
1/10 pom. warsztatu	67,20
1/11 pom. warsztatu	67,90
1/12 magazyn chłodzi	67,09
1/13 magazyn chłodzi	8,90
1/14 chłodzi	35,20
1/15 chłodzi	35,00
1/16 magazyn chłodzi	91,90
Razem	503,54

LEGENDA:

DIALUX

- 1 LUG 300061.00133 OFFICE LB LED surface mounted ED 3500lm 840 MAT white
2 LUG 300061.00135 OFFICE LB LED surface mounted ED 4700lm 840 MAT white
3 LUG 300090.00004 ATLANTYK LB LED gen.2 1299nm ED 7100lm 840 IP65
4 LUG 300101.00018 CALLA LB LED 3400lm 840 white
5 LUG 300101.00024 CALLA LB LED 3400lm 840 white motion sensor
6 LUG LIGHT FACTORY 300091.00076 4261 RAYLUX LB LED IP44 600
7 PXF Lighting MODENA IP66 2x26W OPAL OPRAWA AWARYJNA LED 1h

WYJŚCIE EWAKUACYJNE OPRAWA EWAKUACYJNA LED nt.

AV 1 OPRAWA AWARYJNA LED nt.

- wyłącznik jednobiegunowy
- wyłącznik jednobiegunowy szczelny
- wyłącznik świecznikowy
- wyłącznik świecznikowy szczelny
- wyłącznik jednobiegunowy bistabilny
- R0** tablica bezpiecznikowa natynkowa

OCHRONA OD PORAŻEN SZYBKIE WYŁĄCZENIE

STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY		INWESTOR: Nadleśnictwo Głusko, Głusko 19, 66-520 Dobiegniew
SKALA 1:100		INWESTYCJA: BUDYNEK WARSZTATOWY I CHŁODNI Dz. nr ewid. 321/7 obr. Głusko, gm. 66-520 Dobiegniew
DATA 11.2017rok		TREŚĆ RYSUNKU: INSTALACJA ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO, EWAKUACYJNEGO I AWARYJNEGO.
OPRACOWAŁ: SEBASTIAN MARYNIAK PROJEKTOWAŁ: MARIAN MARYNIAK SPRAWDZIŁ: MARIAN MARYNIAK		NR RYS E-1