

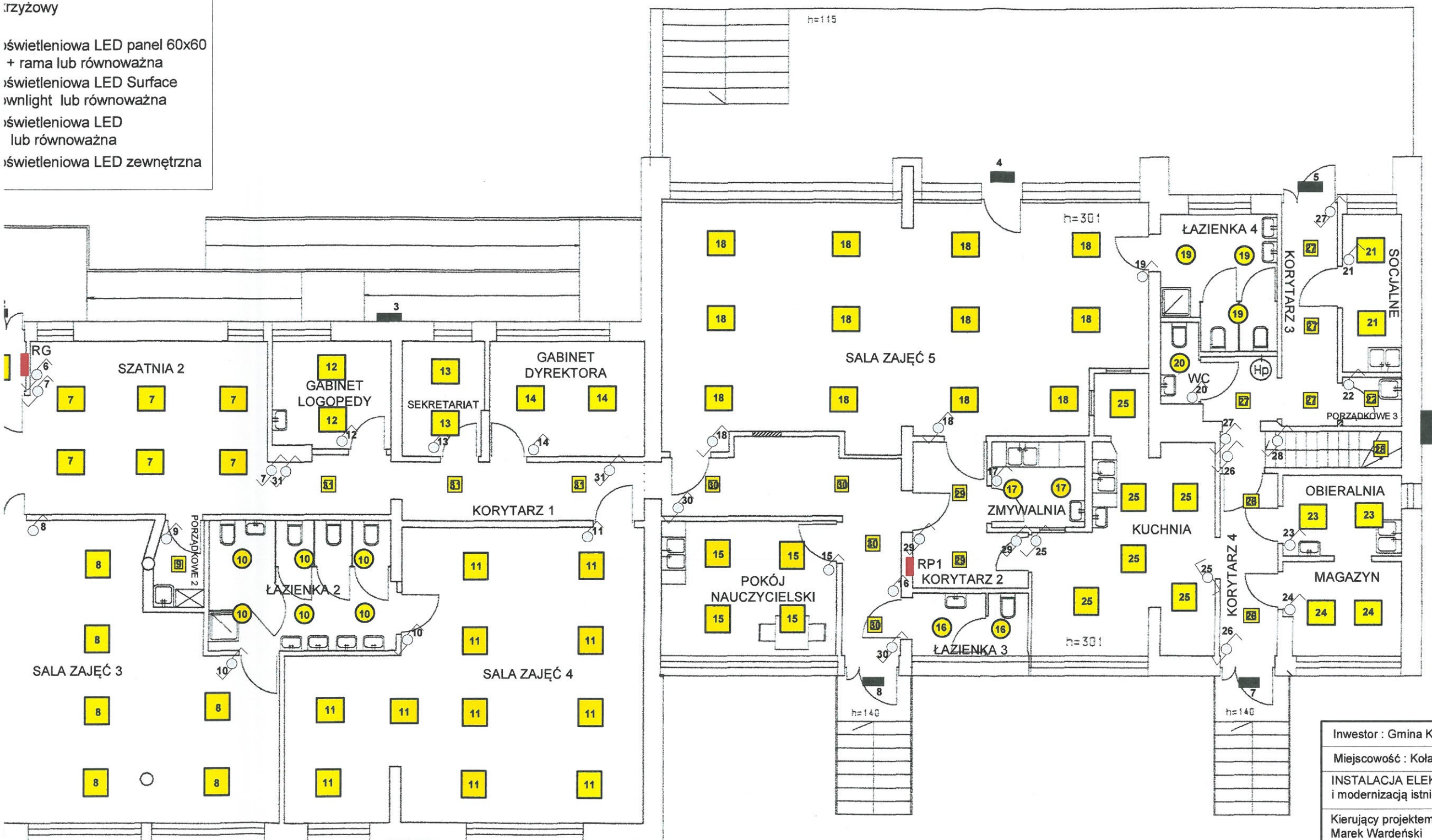
ENDA

ośrednio

chodowy








trzyżowy

oświetleniowa LED panel 60x60
+ rama lub równoważna
oświetleniowa LED Surface
downlight lub równoważna
oświetleniowa LED
lub równoważna
oświetleniowa LED zewnętrzna



Inwestor : Gmina Kołaczkowo, Plac Reymonta 3, 62-306 Kołaczkowo.	
Miejscowość : Kołaczkowo dz. 153/33.	
INSTALACJA ELEKTRYCZNA w związku z przebudową i modernizacją istniejącego przedszkola.	
Kierujący projektem : Marek Wardeński	Marek Wardeński ul. Sienkiewicza 22, 62-306 Kołaczkowo tel. 27-85-... kom. 802 604 344 Uprawniony projektant budowy robót Nr GP 734/2014 - Instalacje elektryczne w specjalności instalacji elektrycznych
Projektant : Ryszard Bryske upr. 184/86/Pw	RYSZARD BRYSKO mgr inż. elektryk Uprawniony projektant i kierownik budowy upr. 184/86/Pw
Asystent projektanta : mgr inż. Mariusz Depczyński	mgr inż. Mariusz Depczyński Pyzdry, ul. Kościuszki 10 asystent projektu i nadzoru
Biuro projektowe : Zakład Elektroinstalacyjny ENERGOSIEĆ Marek Wardeński	
grudzień 2017	rysunek nr 2 - oświetlenie parter

LEGENDA

-  proj. łącznik pojedynczy
-  proj. łącznik schodowy
-  proj. łącznik krzyżowy
-  proj. oprawa oświetleniowa LED panel 60x60
VT-6060 + rama lub równoważna
-  proj. oprawa oświetleniowa LED Surface
Panel Downlight lub równoważna
-  proj. oprawa oświetleniowa LED
VT-8066 lub równoważna
-  proj. oprawa oświetleniowa LED zewnętrzna

