






WYKAZ POMIESZCZEŃ PARTERU				
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Wysokość w świetle [m]	Powierzchnia użytkowa [m ²]
1/1	Pomieszczenie gospodarcze	gres	2.75	10.25
1/2	Pomieszczenie gospodarcze	gres	2.60	11.85
	RAZEM PARTER			22.10

–NINIEJSZE OPRACOWANIE ARCHITEKTONICZNO –
KONSTRUKCYJNE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI
WYKONAWCZYMI POZOSTAŁYCH BRANŻ

[illegible]

-  - gniazdo wtyczkowe jednofazowe, trójfazowe podtyinkowe z kolkiem uziemiającym
-  - oprawa nastropowa LED IP65 2x25W
-  - łącznik schodowy
-  - plafoniera LED z czujnikiem ruchu 10W

Układ sieci TN-S
Ochrona od porażeń :
szybkie wyłączenie zasilania
z zastosowaniem wyłącznika
różnicowo-prądowego

 <p> EKOWATER Sp. z o.o. ul. Prosta 69; 00-838 Warszawa </p>		Nazwa Inwestora Gmina Oleśnica ul. Nadstawie 1 28-220 Oleśnica			
		Nazwa Inwestycji Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Oleśnicy			
		Tytuł rysunku OB. 11 - Budynek gospodarczy			
Branża ELEKTRYCZNA	Realizacja 2018	Etap projektu PW	Skala 1:50	Arkusz/Arkuszy 1 / 1	Nr rysunku E-05
Projektował mgr inż. Leszek Sobala		Uprawnienia KUP/0070/POOE/11 Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		Data podpisu	Podpis
Sprawdził mgr inż. Piotr Łoś		Uprawnienia KUP/0138/POOE/14 Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		Data podpisu	Podpis