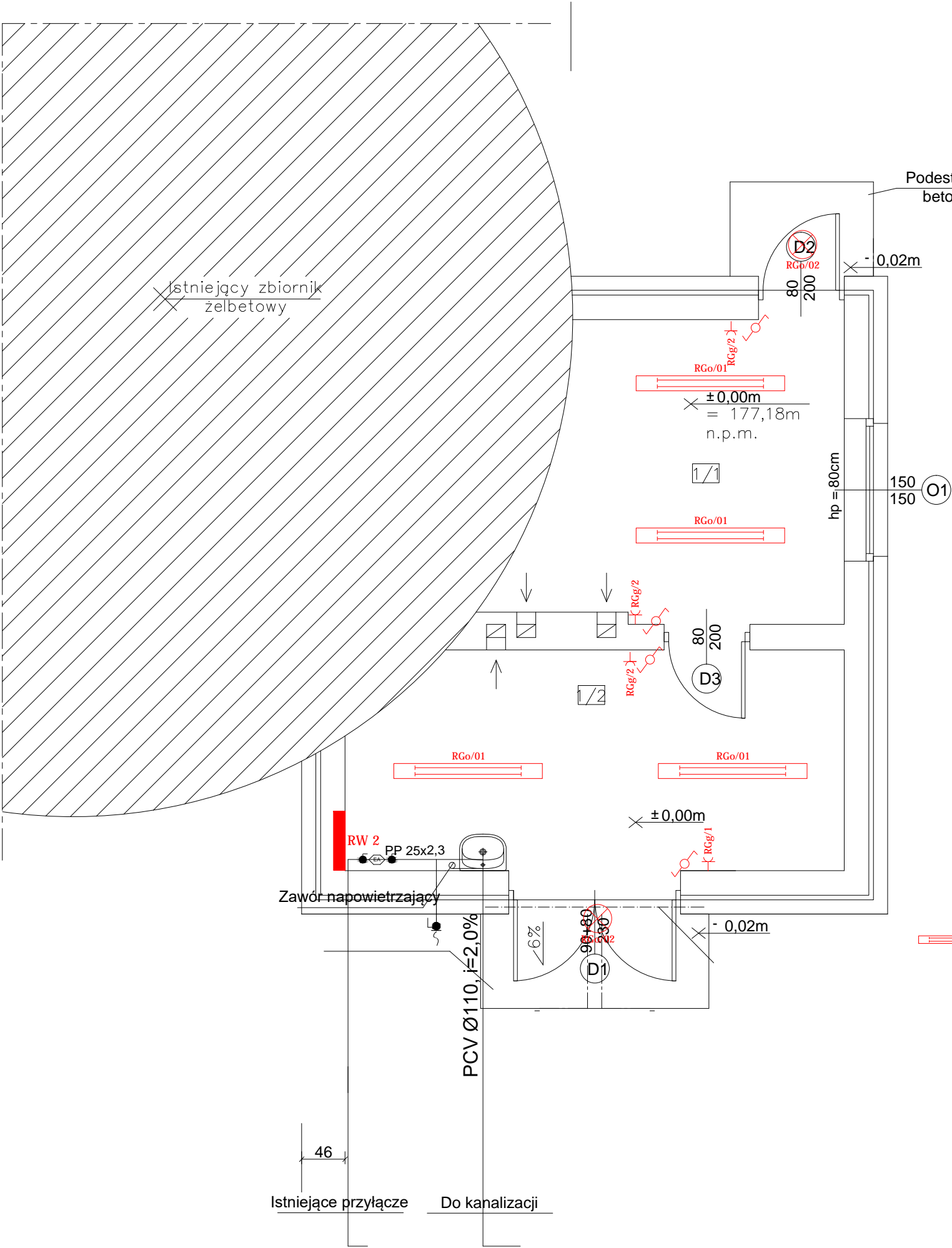


Rys. A/13 - Rzut parteru
skala 1:50



WYKAZ POMIESZCZEŃ PARTERU				
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Wysokość w świetle [m]	Powierzchnia użytkowa [m²]
1/1	Pomieszczenie gospodarcze	gres	2.75	10.25
1/2	Pomieszczenie gospodarcze	gres	2.60	11.85
RAZEM PARTER				22.10

UWAGA:

- NINIEJSZE OPRACOWANIE ARCHITEKTONICZNO – KONSTRUKCYJNE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI WYKONAWCZYMI POZOSTAŁYCH BRANŻ
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W RZECZYWISTOŚCI NA PLACU BUDOWY

- Legenda:
- gniazdo wtyczkowe jednofazowe, trójfazowe podtynkowe z kołkiem 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

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