



**Legenda:**

- 1. Zespół paneli fotowoltaicznych monokrystalicznych 445W – instalacja 1
  - 2. Zespół paneli fotowoltaicznych monokrystalicznych 445W – instalacja 2
  - 3. Projektowana rozdzielnica Pw wraz z inwerterem 50kW
  - 4. Ogrózenie instalacji o wysokości 1,5m
- Moc zainstalowana = 2 x 49,84 kW

**Projekt zagospodarowania terenu**

**Budowa instalacji fotowoltaicznej**

Oczyszczalnia ścieków Jędrzychowice 35a, 59-900 Zgorzelec Dz.nr 2/13 Obr. 0004, Am-1	Inwestor: PWIK „Nysa” Sp. z o.o. ul. Bohaterów Getta 1a		Data: 22.04.2022
	mgr inż. <del>Włodzisław Kiszka</del> mgr inż. <del>Włodzisław Kiszka</del>		Nr rys: E-03
Projektant: Opracowanie budowlane do projektu wykonania i kierowania instalacjami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.			

PROJEKTOWANIE I WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH

mgr Andrzej Kucharski  
Nr uw. RG PSP 35097, Jd. Góra dnia 2012-06-10  
ZAWIĄZANIE PRACOWNIKA  
STWIERDZAM  
2-000000