

1 - Istniejący obiekt oczyszczalni

2 - Składowisko osadu odwodnionego

3 - Miejsca parkingowe

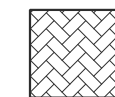
4 - Stanowisko agregatu

5 - Złącze kablowe (istniejące)

- ✕ - Projektowana latarnia oświetlenia zewnętrznego
Stup stalowy, ocynkowany, wysokość 8m, na fundamencie pref. typu F, z tabliczką bezpiecznikową.
Oprawa uliczna typu LED, strumień świetlny min. 13000 lm.
połączenia kabli wykonać w słupach, w tabliczkach bezpiecznikowych, wysięgnik dwuramienny ze stali ocynkowanej.
Słupy uziemić pomocą bednarki FeZn 30x4.
- - Projektowany dodatkowy punkt oświetleniowy
(maszt o wysokości 3m z oprawą uliczną typu LED, z regulacją nachylenia) zamontowany na pomoście technologicznym. Maszt należy uziemić.

161,84 - projektowana rzędna terenu

--- - projektowane ogrodzenie



- teren utwardzony, drogi, miejsca postojowe

✕ - do likwidacji

--- - Projektowane trasy kablowe:

- zasilanie główne - YKY 5x25mm²

- zasilanie oświetlenia - YKY 3x2.5mm²

Razem z kablami zasilającymi układać bednarkę FeZn 30x4.

— - Istniejący kabel zasilający

✕✕✕ - Odcinek istniejącego kabla zasilającego, który należy wycofać do miejsca montażu projektowanego agregatu prądowłczego z układem SZR

--- - Projektowana trasa wycofanego odcinka istniejącego kabla zasilającego

EcoTech Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Słoneczna 10A, 83-021 Wiskitki, T. 33 344 83 83



Przedmiot rysunku: Zewnętrzne sieci elektryczne		Obiekt: Oczyszczalnia ścieków w m. Krzywda	
Adres: Krzywda dz. nr 284/3 Gmina Krzywda		Inwestor: Gmina Krzywda ul. Żelechowska 24B 21-470 Krzywda	
Skala: 1:200	Branda: E1	Inwestor: Gmina Krzywda ul. Żelechowska 24B 21-470 Krzywda	
Data: 30.03.2016	Projektował: mgr inż. Marcin Walejewski	Uprawnienia: POM/0009/PWOE/11	Podpis:
Nr rysunku: E1	Opracował: inż. Arkadiusz Hozior		Podpis:
Sprawdził: mgr inż. Paweł Iwanicki		Uprawnienia: POM/0185/POOE/08	Podpis: