



Projektowane uzbrojenie terenu I etap:

Proj. linia kablowa nn oraz światłowód

Projektowane uzbrojenie terenu II etap:

Proj. linia kablowa nn oraz sterownicza

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div><div>EKO-OLTO</div><div>Tomasz Olechno</div><div>ul. Prosta 17/8 65-783 Zielona Góra</div><div>NIP: 929 14 87 298</div><div>tel. 601 430 707</div><div>e-mail: tolechno@wp.pl</div></div>			
INWESTOR: <div>GMINA DOBRA</div> <div>UL. SZCZECIŃSKA 16 A 72-003 DOBRA K/SZCZECINA</div>			
NAZWA PROJEKTU: <div>„Przebudowa i rozbudowa węzła przeróbki osadów na terenie oczyszczalni ścieków w Redlicy, gm. Dobra”</div>			
LOKALIZACJA: <div>Działka nr 1/2, Obr. ew. 321101_2.0011, Redlica, jednostka ewidencyjna 321101_2, Dobra, powiat policki, woj. zachodniopomorskie</div>			
FAZA ZADANIA: <div>PROJEKT WYKONAWCZY</div>			SKALA:
TYTUŁ RYSUNKU: <div>Budynek instalacji odwadniania i przetwarzania osadów - pomieszczenie instalacji odwadniania osadu (etap I II) - PLAN SYTUACYJNY</div>			
NR RYSUNKU: <div>E-0</div>	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
PROJEKTANT: <div>mgr inż. Mariusz Warszawa</div>	LBS/0002/ POOE/10	07.2021r..	
SPRAWDZAJĄCY: <div>mgr inż. Jerzy Anioł</div>	63/80/ZG	07.2021r.	