


LEGENDA:

- INSTALACJA WODOCIĄGOWA
- INSTALACJA KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ
- INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
- ELEKTRYCZNY PODGRZEWACZ WODY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
<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: tmolechno@wp.pl</div>	
INWESTOR: URZĄD GMINY DOBRA UL. SZCZECIŃSKA 16 A 72-003 DOBRA K/SZCZECINA			
<div>GMINA DOBRA</div> 			
NAZWA PROJEKTU: "Przebudowa i rozbudowa węzła przeróbki osadów na terenie oczyszczalni ścieków w Redlicy gm. Dobra"			
LOKALIZACJA: Działka nr 1/2, Obr. ew. 321101_2.0011, Redlica, jednostka ewidencyjna 321101_2, Dobra, powiat policki, woj. achodnioporskie			
FAZA ZADANIA: PROJEKT BUDOWLANY - Etap I		SKALA: 1:100	
TYTUŁ RYSUNKU: Budynek instalacji odwadniania i przetwarzania osadów - pomieszczenie instalacji odwadniania osadu (etap I) Rzut przyziemia inst. wod-kan.			
NR RYSUNKU: S-1		NR UPRAWNIEN	DATA
PROJEKTANT: mgr inż. EDWARD SKUPIEŃ		nr 44 /92/GW	24.05.2021r.
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. ARKADIUSZ ZIÓŁKOWSKI		LBS/0035/POOS/10	24.05.2021r.