



## LEGENDA

W O - WENTYLATOR WYWIEWNY DACHOWY  
WENTYLACJI AWARYJNEJ WD400  
W2.1 - WENTYLATOR WYWIEWNY DACHOWY WD250  
W2.2 - WENTYLATOR WYWIEWNY DACHOWY WD250

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div>EKO-OLTO Tomasz Olechno <small>ul. Prosta 17/8 65-783 Zielona Góra NIP: 929-14-87-298</small> <small>tel. 601 430 707 e-mail: t.olechno@wp.pl</small></div>			
INWESTOR: URZĄD GMINY DOBRA UL. SZCZECIŃSKA 16 A 72-003 DOBRA K/SZCZECINA			
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 II			SKALA: 1:100
TYTUŁ RYSUNKU: Budynek instalacji odwadniania i przetwarzania osadów - pomieszczenie instalacji do przetwarzania osadu z wykorzystaniem CaO (etap II) Rzut dachu, inst.ogrzewania i wentylacji			
NR RYSUNKU:	S-8	NR UPRAWNIEN	DATA
PROJEKTANT:	mgr inz. EDWARD SKUPIEŃ	nr 44 /92/GW	24.05.2021r.
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inz. ARKADIUSZ ZIÓŁKOWSKI	LBS/0035/POOS/10	24.05.2021r.