



Studzienka inspekcyjna  $\varnothing 425$  z rurą trzonową karbowaną  
z kinetą zbiorczą

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: „Przebudowa drogi gminnej 108815 wraz z infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi oraz rozbiórką istniejącego i budową nowego mostu na rzece Czarna w miejscowości Zaczernie, gmina Trzebownisko”				
NAZWA INWESTORA: <div>WÓJT GMINY TRZEBOWNISKO</div> <div>TRZEBOWNISKO 976</div> <div>36-001 TRZEBOWNISKO</div>				
WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ: <div></div> <div>EKO PROJEKT S.C.</div> <div>35-103 RZESZÓW, ul. Handlowa 4/5</div>				
ETAP PROJEKT BUDOWLANY				
TOM PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY				
BRANŻA SANITARNA				
TYTUŁ RYSUNKU SZCZEGÓŁ STUDNI KANALIZACYJNEJ TWORZYWOWEJ				
NAZWISKO I IMIĘ		SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
mgr inż. Witold Duszlak		sanitarna	S-158/01	
SPRAWDZAJĄCY		sanitarna	PDK/0011/PWOS/11	
mgr inż. Grzegorz Buczek				
TEMAT NR	DATA	SKALA	RYS. NR:	
PL0031	07.2020r.	-	8	
	EDYCJA			