


Studzienka inspekcyjna $\varnothing 400$ z rurą trzonową karbowaną $DN/OD 400$
(rurę teleskopową $\varnothing 315$ oraz włazem klasy B125)
z kinetą przepływową lub zbiorczą

Prawa autorskie zastrzeżone zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych			
P R O J E K T A R C H I T E K T O N I C Z N O – B U D O W L A N Y			
NAZWA INWESTYCJI	BUDYNEK REMIZY OSP		
LOKALIZACJA	dz. nr 419/1 w Proszówkach (gm. Bochnia-wiejska)		
TYTUŁ RYSUNKU	Przebudowa przyłącza kanalizacji, przyłącz kanalizacji Studzienka kanalizacyjna PP400		
PROJEKTANT	inż. ANDRZEJ DULIŃSKI Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej MAF/0206/POOS/09		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. MARCIN GŁÓD Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej MAF/0107/POOS/05		
OPRACOWAŁ	inż. PATRYK GŁÓD		
SKALA		NR RYS.	K3
<div><div><div><div><div><div></div><div>AKRESKA</div></div></div><div><div>studio projektowe</div><div>Akreska Studio Projektowe</div><div>Agnieszka Winińska-Radziwińska</div><div>32-700 BOCHNIA, ul. Kurów 1</div></div></div></div><div><div>DATA OPRACOWANIA</div><div>03.2023</div></div></div>		OPRACOWANO NA LICENCJONOWANYM PROGRAMIE ZWCAD + 2017 PRO®	