



Studzienka inspekcyjna $\varnothing 400$ z rurą trzonową karbowaną DN/OD400 (ze stożkiem odciążającym TAR 315, rurą teleskopową 315 oraz włazem lub wpustem klasy B125 lub D400) z kłnetą przepływową lub zbiorczą

CHEM-TECH Paulina Kaczmarska
tel: 601 16 33 57

98-300 Wieluń ul. POW 36
biuro@kaczmarscy.com.pl

Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY		
Branża:	ARCHITEKTONICZNA		
Zadanie:	BUDOWA BIEŻNI I BOISKA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W SOKOLNIKACH		
Nazwa rys:	Studzienka Dn400 - przekrój		
Adres:	98 - 420 Sokolniki, (dz. nr ewid. 323/1, obręb Sokolniki)		
Projektant:	mgr inż. arch. Jacek Uram	49/LOOKK/2013	
Inwestor:	Sokolniki ul. Marszałka J. Piłsudskiego 1 98 - 420 Sokolniki		12.2016
			23