



Studzienka inspekcyjna Tegra 425 z rurą teleskopową i włazem żeliwnym KL D400 na stożku odciążającym TAR 425

**Projekt** Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji  
"PROJEKTOR"  
inż. Włodzimierz Kamiński

08-110 Siedlce, ul. Okrężna 55  
tel./fax +48(25) 633 91 44  
e-mail: bp\_projektor@o2.pl

**OBIEKT** PROJEKT BUDOWLANY  
SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ  
Z PRZYŁĄCZAMI

**LOKALIZACJA** ul. SŁONECZNA, SZKOLNA m. Dobre  
gmina Dobre, powiat miński

**INWESTOR** GMINA DOBRE  
05-307 DOBRE  
ul. TADEUSZA KOŚCIUSZKI 1

ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIE, NAZWISKO NR UPR.	BRANŻA	PODPISY
PROJEKTANT	inż. Włodzimierz Kamiński 13/Wa/72	sanitarna	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Michał Koźluk	sanitarna	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Kazimierz Gałązka GPB-4224/109/98/88	sanitarna	

**NAZWA RYSUNKU**

**STUDNIA TEGRA Ø425mm**

Projekt nr	Stadium	Branża	Data	Skala	Nr rys.
	PB	sanitarna	2012r.	ischemat	<b>14</b>