



Właz żeliwny Ø 600

Pierścienie betonowe Ø 600

Pokrywa betonowa

Pierścień odciążający

Kit trwałoplastyczny

Abizol R-2x

Dn 2000

Krag żelbetowy

Złoże właściwe

Piasek gruboziarnisty - 20cm

Zwir 4/10 - 40cm

Warstwa podtrzymująca

Zwir 10/20 - 30cm

Zwir 20/40 - 30cm

Zwir 40/80 - 50cm

Warstwa zabezpieczająca

Kamień

Grunt rodzimy

Beton B15

500

200

3000 - 5000



DATA  
05.2017

TEMAT	Utwardzenie ulicy Kmicica		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
TYTUŁ RYSUNKU	<b>Schemat studni chłonnej</b>		
INWESTOR	Urząd Miasta Gorzów Wielkopolski ul. Sikorskiego 3-4 66-400 Gorzów Wielkopolski		
BRANŻA	Drogowa		Rys. nr <b>7.</b>
PROJEKTANT	techn. Wiesław Kostórkiewicz	Uprawn.Bud.nr 1760/94/Lo spec. konstr.-inż.	
PROJEKTANT	mgr inż. Zygmunt Maniaczyk	Uprawn.Bud.nr 1514/91/Lo spec. inst. - inż.	
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Wanda Fomanowska		
	mgr inż. Radosław Formanowski		