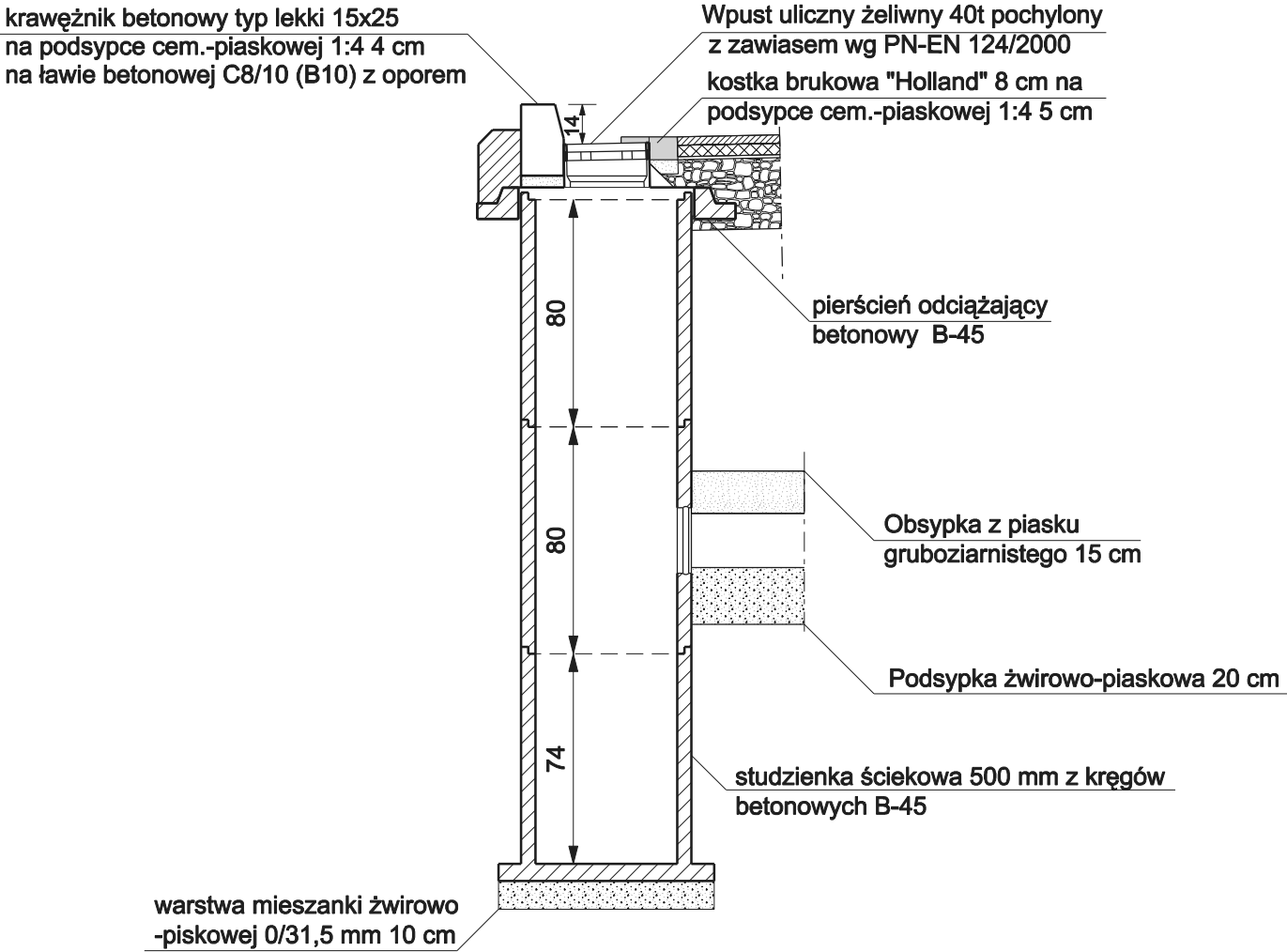
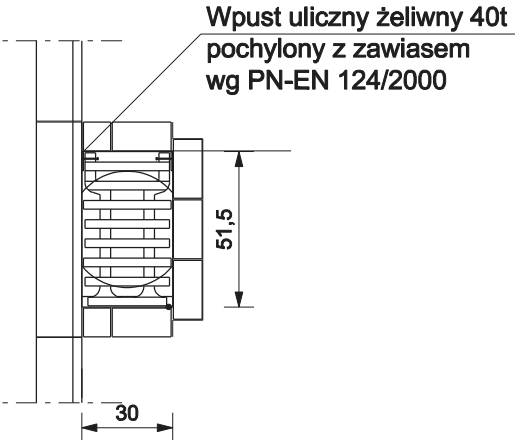


Studzienka ściekowa 500 mm z osadnikiem  
z kręgów betonowych B-45



UWAGA !  
1. Wysokość studzienek należy dostosować wg rzędnych podanych na rysunku nr 1.2  
2. Rzędne wlotów i wylotów przykanalików wg rzędnych na rysunku nr 1.2

Sposób wykończenia wpustu ulicznego  
wymiary w [cm]



<b>"JULTREX"</b> inż. Adam Rosiński 05-240 Tłuszcz ul. Długa 61			
KONTRAKT	Projekt przebudowy ulicy Willowej wraz z odwodnieniem na odcinku od granicy pasa drogi powiatowej nr 4337W do granicy działki nr ew. 201/1 obręb Lipinki w miejscowości Dobczyn, gmina Klembów, powiat wołomiński		
Temat rys.	Elementy odwodnienia		Skala 1:25
	Studzienka ściekowa betonowa 500 mm		Data: 06.2011
	Sposób wykończenia wpustu ulicznego		Nr Rys. 7.4 Str. 44
Projektant: <small>(wersja drogowca)</small>	mgr inż. Małgorzata Maria Cielecka	St-16/90	
Sprawdzający: <small>(wersja drogowca)</small>	mgr inż. Tomasz Stańczak	MAZ/0372/PWOD/07	
Projektant: <small>(wersja sanitarna)</small>	mgr inż. Andrzej Makiela	St-617/87	
Projektant: <small>(wersja sanitarna)</small>	mgr inż. Grazyna Urban	119/97/WŁ	
Sprawdzający: <small>(wersja sanitarna)</small>	inż. Tadeusz Gut	383/Wa/74	
Opracowujący: <small>(wersja drogowca i sanitarna)</small>	inż. Adam Rosiński		