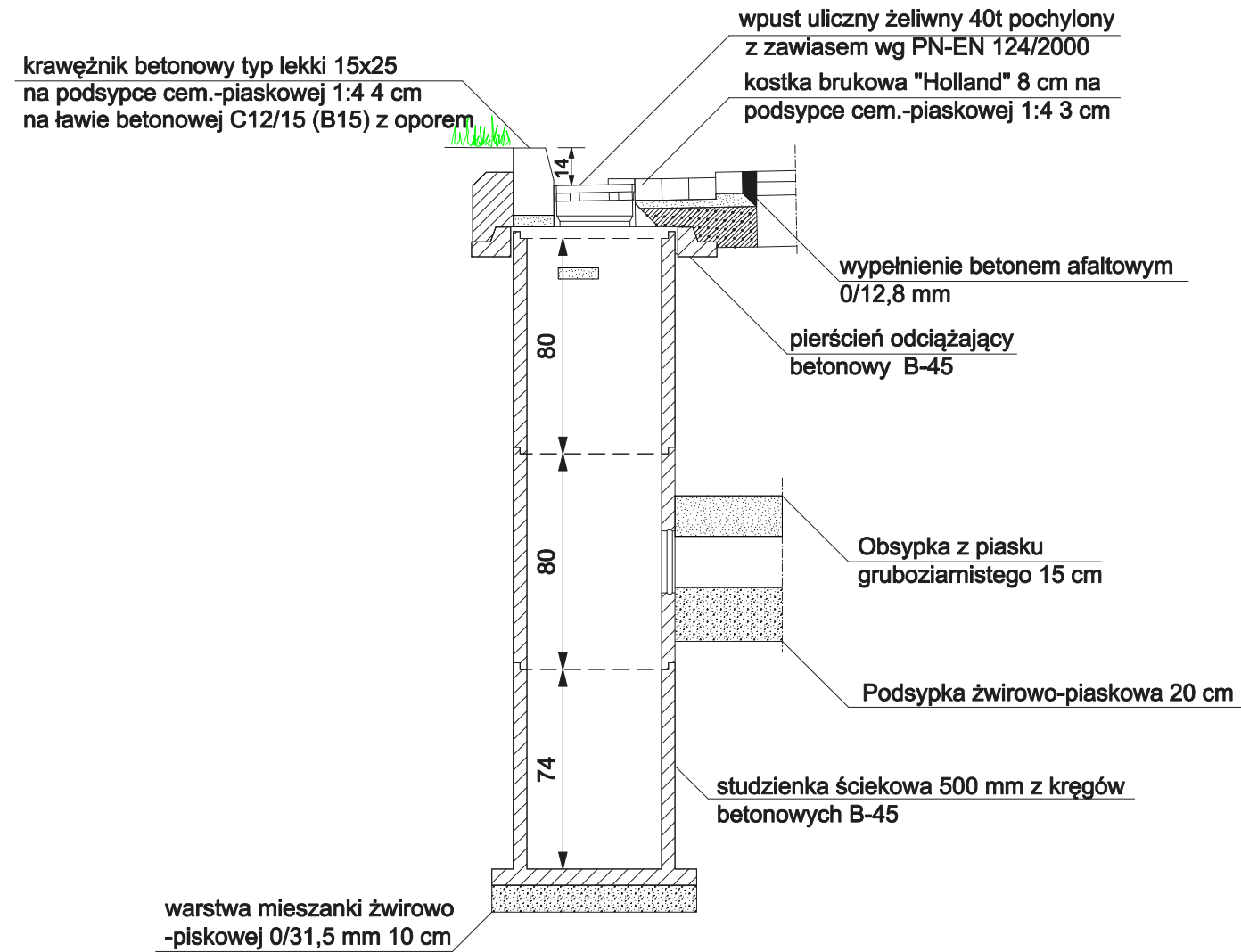
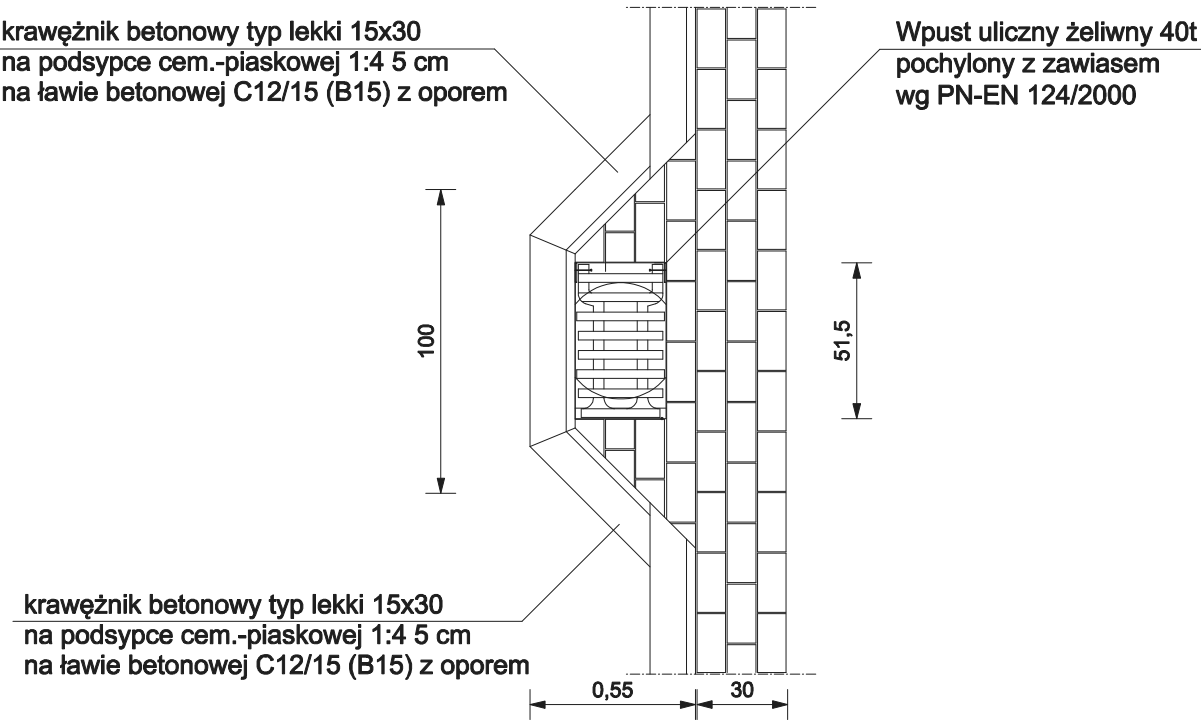


Studzienka ściekowa 500 mm z osadnikiem
z kręgów betonowych B-45



Sposób wykończenia wpustu ulicznego
wymiary w [cm]



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

"JULTREX" inż. Adam Rosiński 05-240 Tłuszcz ul. Długa 61			
KONTRAKT	Projekt budowy ścieku betonowego prefabrykowanego oraz elementów odwodnienia drogi gminnej w miejscowości Sitki, gmina Klembów, powiat wołomiński		
Temat rys.	Elementy odwodnienia Studnia S2 (separacyjna) 1200 mm z kolektorem PVC-u 315 mm		Skala 1:25
			Data: 04.2013
		Nr Rys. 4.2	Str. 20
Projektant: <small>(zawieszka drogowca)</small>	mgr inż. Małgorzata Maria Cielecka	St-16/90	
Sprawdzający: <small>(zawieszka drogowca)</small>	mgr inż. Tomasz Stańczak	MAZ/0372/PWOD/07	
Projektant: <small>(zawieszka sanitarna)</small>	mgr inż. Grazyna Urban	119/97/WŁ	
Sprawdzający: <small>(zawieszka sanitarna)</small>	inż. Tadeusz Gut	383/Wa/74	
Opracowujący: <small>(zawieszka drogowca i sanitarna)</small>	inż. Adam Rosiński		