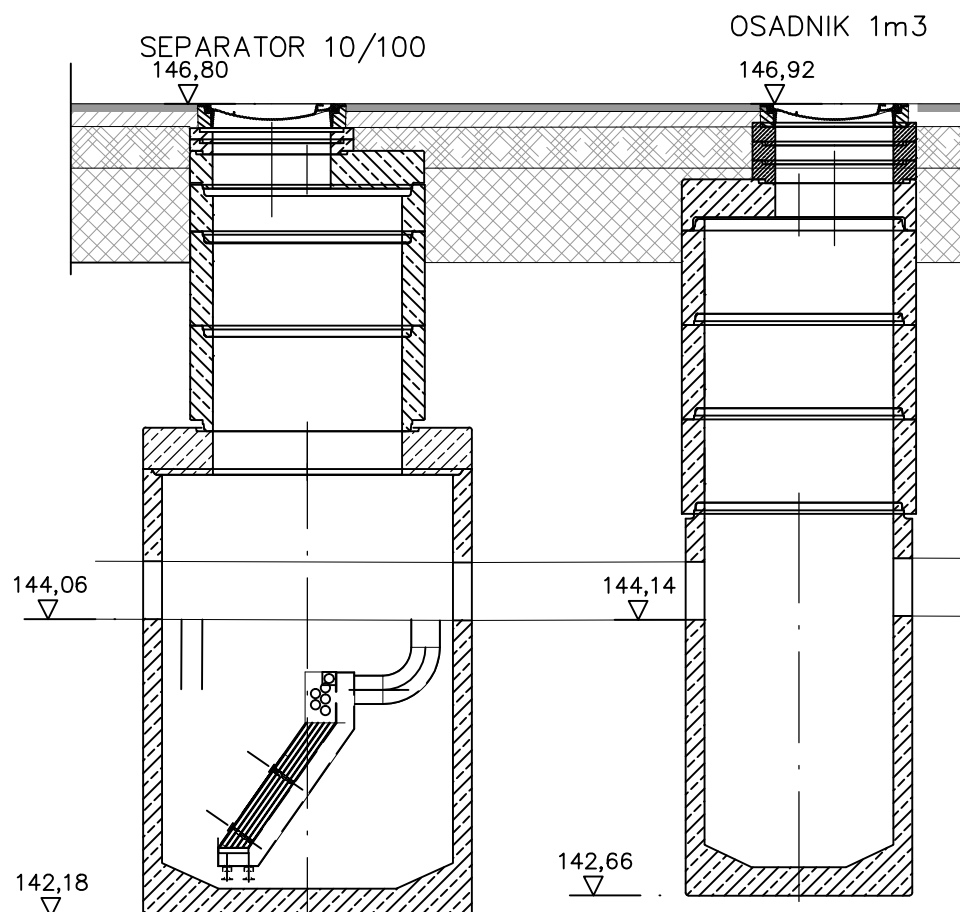


Urządzenia podczyszczające zlokalizowane w drodze dojazdowej



Uwaga:  
Posadowienie urządzeń podczyszczających  
wykonać zgodnie z wytycznymi wybranego  
producenta.



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO




#### FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
w ramach Pomocy Technicznej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013



**LAFRENTZ**  
LAFRENTZ-POLSKA sp. z o.o.  
ul. Zbąszyńska 29, 60-359 Poznań

#### **Budowa i rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 676 wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi i niezbędną infrastrukturą techniczną na odcinku Białystok - Supraśl wraz z obejściem m. Ogrodniczki i m. Krasne.**

<b>Wykonawca</b>	Stadium	<b>Projekt wykonawczy</b>				
	Branża	<b>Sanitarna</b>				
	Tytuł rysunku	<b>Schemat urządzenia do podczyszczania ścieków przy wylocie KD3</b>				
<b>Wykonawca</b>	Numer rysunku	<b>5</b>	Numer arkusza	<b>4</b>	Data opracowania	<b>2016-03</b>
	Funkcja	Imię, nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
 <b>Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku</b> ul. Elewatorska 6a, 15-620 Białystok	Projektant	inż. Agnieszka Rak	Sanitarna	SKL/1159/PWOS/06	Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	
	Asystent Projektanta	mgr inż. Jakub Dłużewski	Sanitarna	-	-	
	Asystent Projektanta	mgr inż. Michał Ludwiczak	Sanitarna	-	-	
	Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Maliński	Sanitarna	WKP/0253/PWOS/05	Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	
<b>Inwestor</b>						