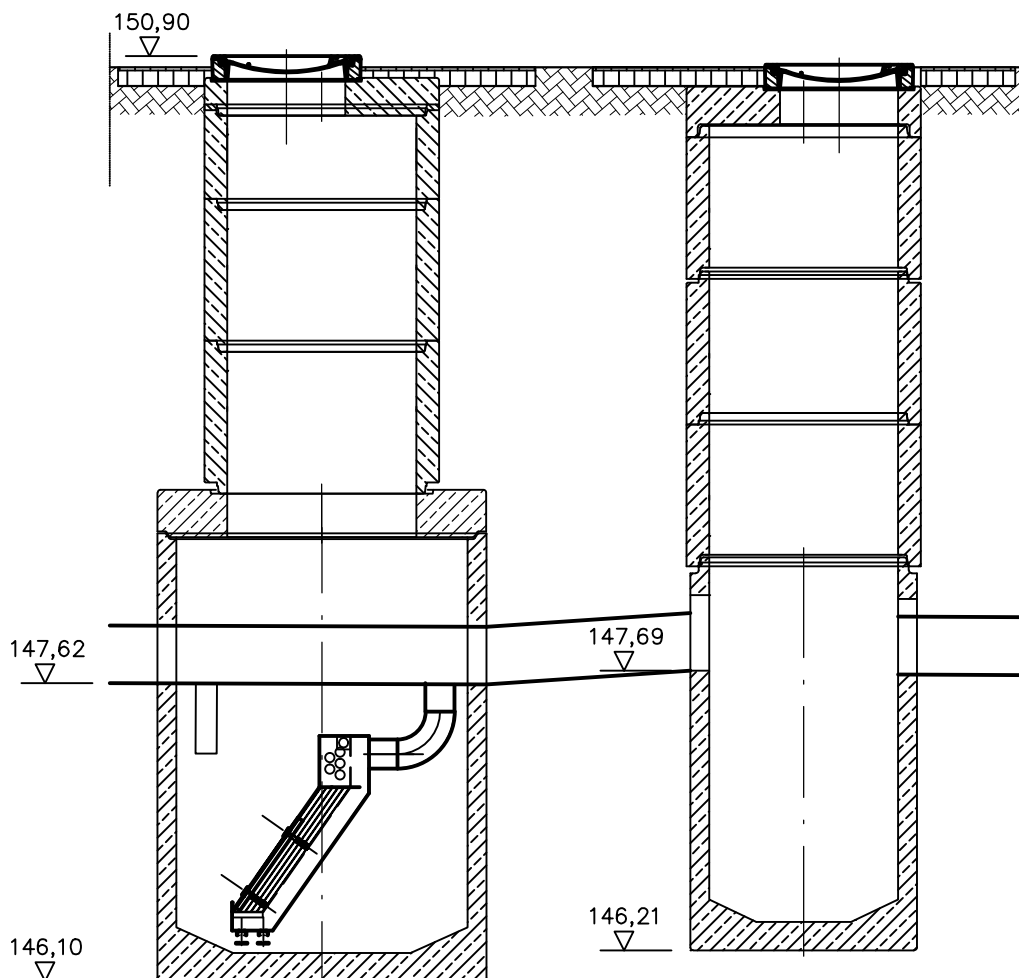


SEPARATOR 10/100

OSADNIK 1m³



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 685 wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi i niezbędną infrastrukturą techniczną na odcinku Zabłudów – Nowosady wraz z obejściem m. Trześcianka i m. Narew – odcinek I od km 0+000 do km 8+462

Wykonawca	Stadium	Projekt budowlany				
	Branża	Sanitarna				
	Tytuł rysunku	Schemat urządzenia do podczyszczania ścieków przy wylocie KD1				
Wykonawca	Numer rysunku	5	Numer arkusza	1	Data opracowania	2016-03
	Funkcja	Imię, nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
 Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku 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	
Inwestor					Numer strony	