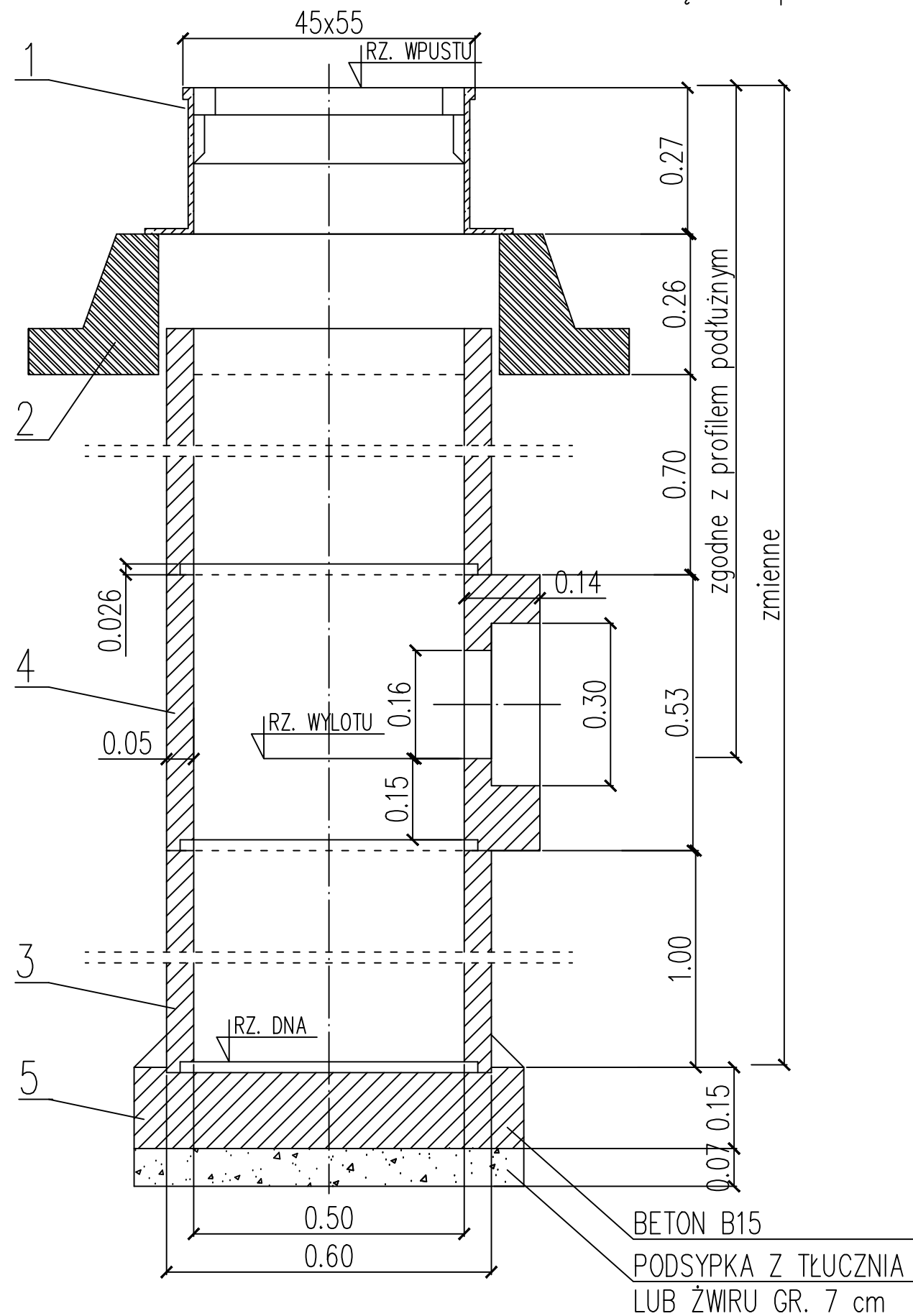




Rzędne wpustów oraz wylotów przykanalików pokazano na profilu podłużnym



Poz.	Nazwa elementu	Nr normy lub katalogu
1	Skrzynka wpustu deszczowego ulicznego	PN-74/H-74081
2	Pierścień odciążający	KB1-38.4.3(4)81
3	Rura żelbetowa bez stopki $\varnothing$ 0.50 m L=10 m	KB1-38.4.3(6)78
4	Żelbetowy krąg z wylotem $\varnothing$ 0.20 m KW-50	KB1-38.4.3(4)81
5	Płyta fundamentowa P-15	KB1-38.4.3(4)81
6	Rura żelbetowa bez stopki $\varnothing$ 0.50 m L=0.5 m (odciąć z rury L=1.0 m)	KB1-38.4.3(6)78

OPRACOWANO NA PODSTAWIE ELEMENTÓW TYPOWYCH  
WPUSTU ULICZNEGO WG KB4 3.3.10(1)

Zamawiający: 		Gmina Duszniki ul. Sportowa 1 64-550 Duszniki		Jednostka projektowa:  DRAFT PRACOWNIA PROJEKTOWA		DRAFT spółka cywilna ul. Wojskowa 10a/35 60-792 Poznań	
Nazwa inwestycji:  Przebudowa ul. Stawnej w m. Duszniki							
Faza projektu:  PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY							
Zakres rysunku:  Wpust ściekowy							
Branża: KANALIZACYJNA		Nr rysunku: 4		Nr arkusza: 01		Skala: –	
Data: Styczeń 2021r.		Nr umowy/zlecenia: RRG.272.42.2020			Nr projektu: D.283.09.20		
Legenda:						Rewizje:	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY							
Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
Projektant:		inż. Agnieszka Rak		SLK/1159/PWOS/06			
Sprawdzający:		mgr inż. Agnieszka Bosacka		7131-7132/137/PW/2002			