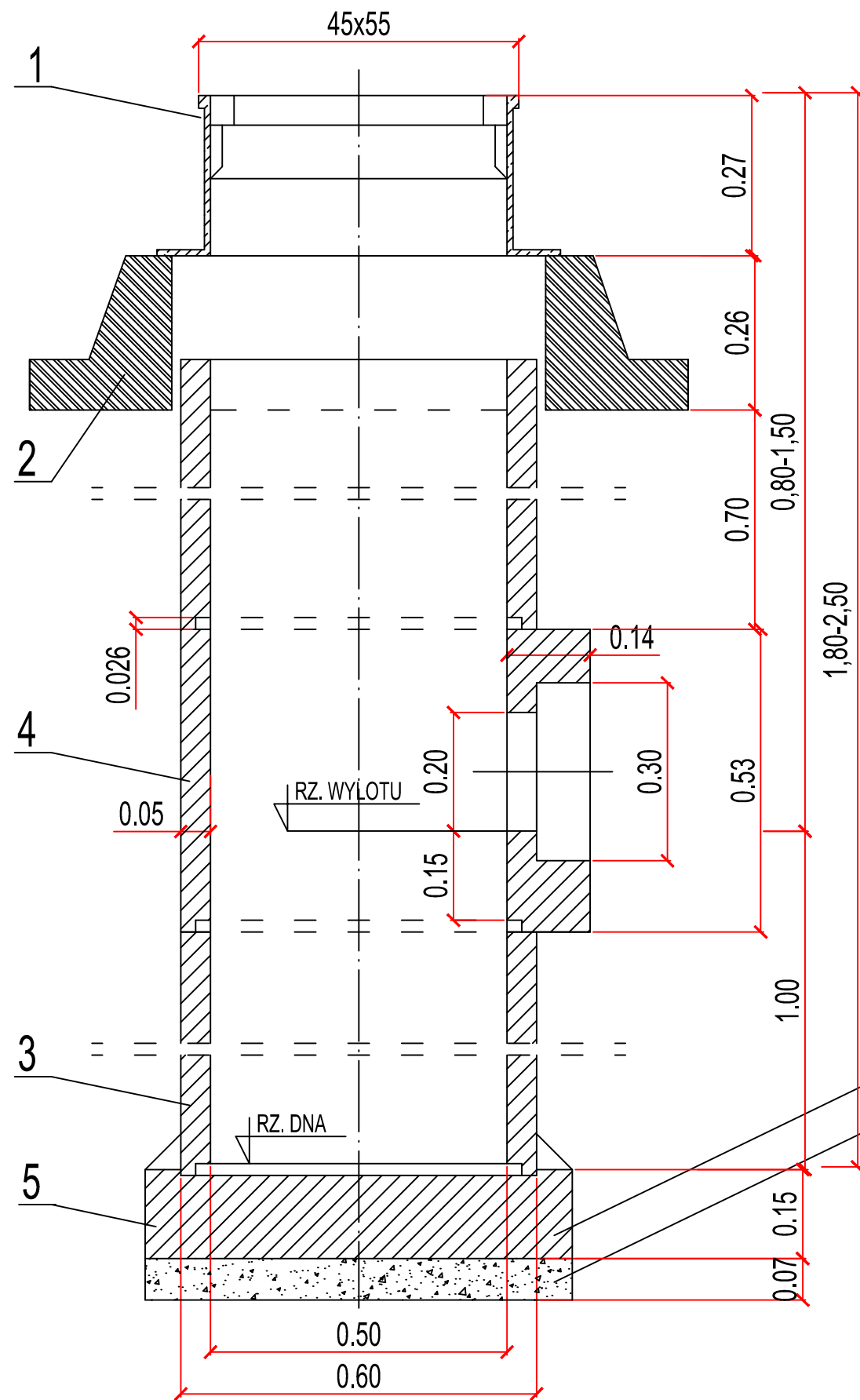


Rozwiązanie typowe



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WPUSTU ŚCIEKOWEGO:

Poz.	Nazwa elementu	Nr normy lub katalogu
1	Skrzynka wpustu deszczowego ulicznego D-400 z rusztem uchylnym lub z rusztem krawężnikowym (zestawienie w opisie technicznym)	
2	Pierścień odciążający	KB1-38.4.3(4)81
3	Rura żelbetowa bez stopki Ø 0.50 m L=10 m	KB1-38.4.3(6)78
4	Żelbetowy krąg z wylotem Ø 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 Ø 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)

UWAGA !

Przykanaliki wykonać z rur PVC o średnicy Dz200 mm
Obsypkę przykanalików zagęścić do 95% wg Proctora

Rzędne wpustów oraz wylotów przykanalików ujęto na profilu podłużnym

BETON B15
PODSYPKA Z TŁUCZNIĄ
LUB ŻWIRU GR. 7 cm

INWESTOR		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
 Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu		 ul. Rynek Jezycki 1/1 60 - 847 Poznań tel. (061) 843-66-38 fax (061) 843-66-39 e-mail: pocsta@bptrasa.pl	
Temat :			
"Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 160 Sucha-Miedzichowo na odcinku Sowia Góra - Międzychód"			
Rysunek : Studnia wpustowa kanal. deszcz.			NR 5
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN I SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektant	inż. Agnieszka Rak	SLK/1159/POWS/06	
Opracowanie			
Opracowanie			
Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Pach	137/PW/2002	
BRANŻA DROGOWA	STADIUM PB/PW	DATA OPRACOWANIA 02/2015	NR UMOWY 28/03.15/14
			SKALA 1:500