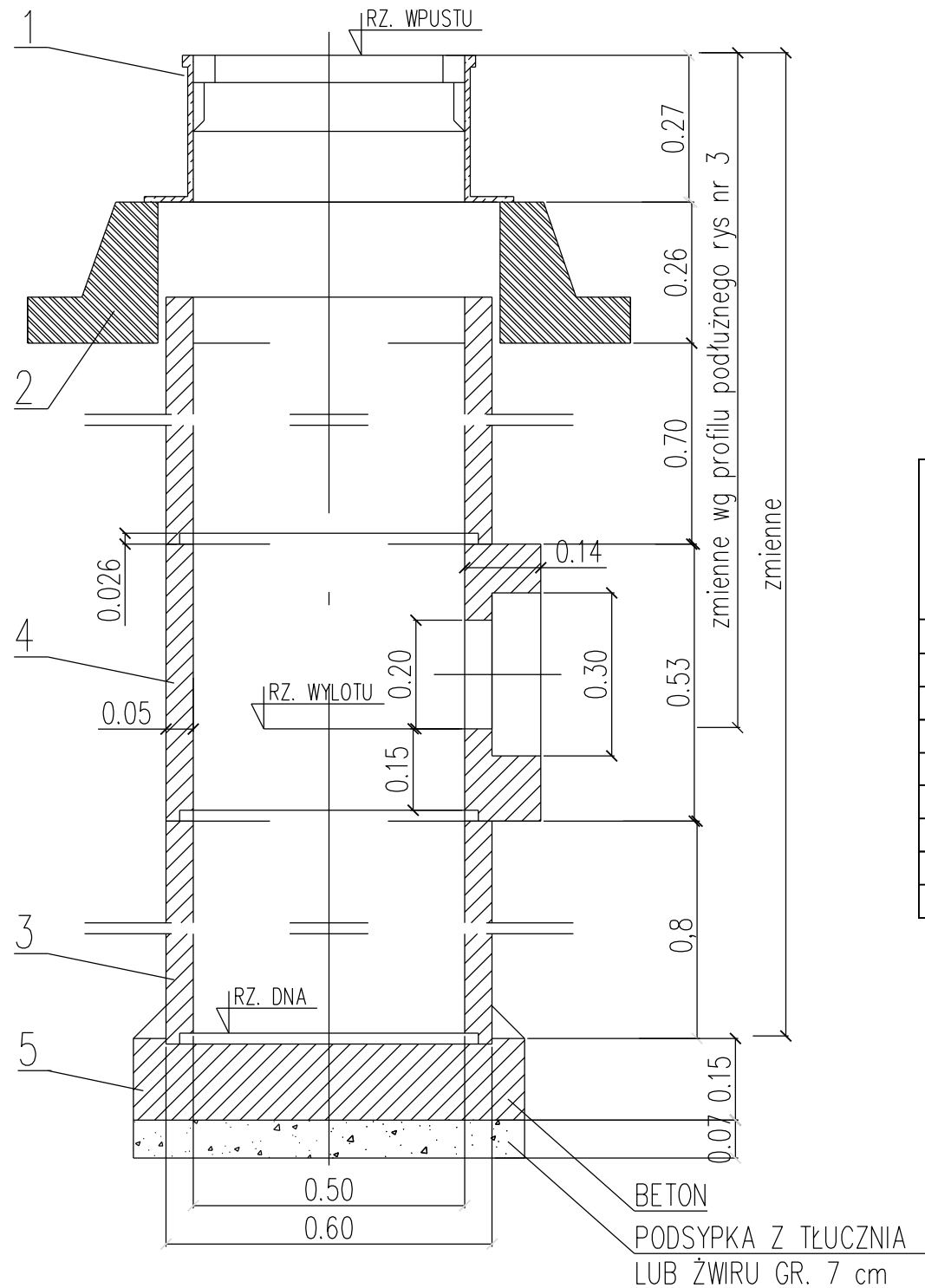


Rozwiązanie typowe

UWAGA !  
Przykanaliki wykonać z rur Dz200 PVC-U  
Obsypkę przykanalików zagęścić do 100% wg Proctora



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WPUSTU ŚCIEKOWEGO:

Poz.	Nazwa elementu	Nr normy lub katalogu
1	Skrzynka wpustu ulicznego kotłierzowego z rusztem żeliwnym o wym. 590/390/70 mm mocowanym w korpusie zawiasowo	PN-74/H-74081 lub równoważna
2	Pierścień odcieżający	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)

Lp.	Nr wpustu	Średnica [m]	Rzędne		Rzędna wylotu przykanalika ze studzienki wpustowej	Długość przykanalika [m]	Spadek %	Rzędna włączenia przykanalika do studni	Studnia
			włazu	dna					
1	W1	0,5	83,71	81,85	82,80	1,70	2,00	82,76	KD-8
2	W2	0,5	83,71	81,85	82,80	2,30	2,00	82,75	KD-8
3	W3	0,5	83,71	81,85	82,80	3,60	2,00	82,72	KD-8
4	W4	0,5	83,71	81,85	82,80	4,00	2,00	82,72	KD-8
5	W5	0,5	83,60	81,74	82,69	1,75	2,00	82,65	KD-15
6	W6	0,5	83,60	81,74	82,69	1,40	2,00	82,66	KD-15
7	W7	0,5	83,57	81,71	82,66	6,70	2,00	82,52	KD-15
8	W8	0,5	83,57	81,71	82,66	6,60	2,00	82,52	KD-15

Nazwa Firmy		NBProjekt Krzysztof Szczepaniak ul. Wł. Komara 2 62-050 Mosina	
Inwestor:		Gmina Dopiewo ul. Leśna 1c 62 - 070 Dopiewo	
Temat		"Budowa ul.Tęczowej w Skórzewie" - ETAP II	
Projektował	mgr inż. Agnieszka Bosacka	Nr uprawnień	7131-7132/137/PW/2002
Sprawdził	inż. Agnieszka Rak	Nr uprawnień	SLK/1159/PWOS/06
Podpis		Podpis	
Nazwa rysunku		Zestawienie wpustów	
Data	Faza	Skala	Nr. rys.
10.2021	Projekt wykonawczy	—	5.0