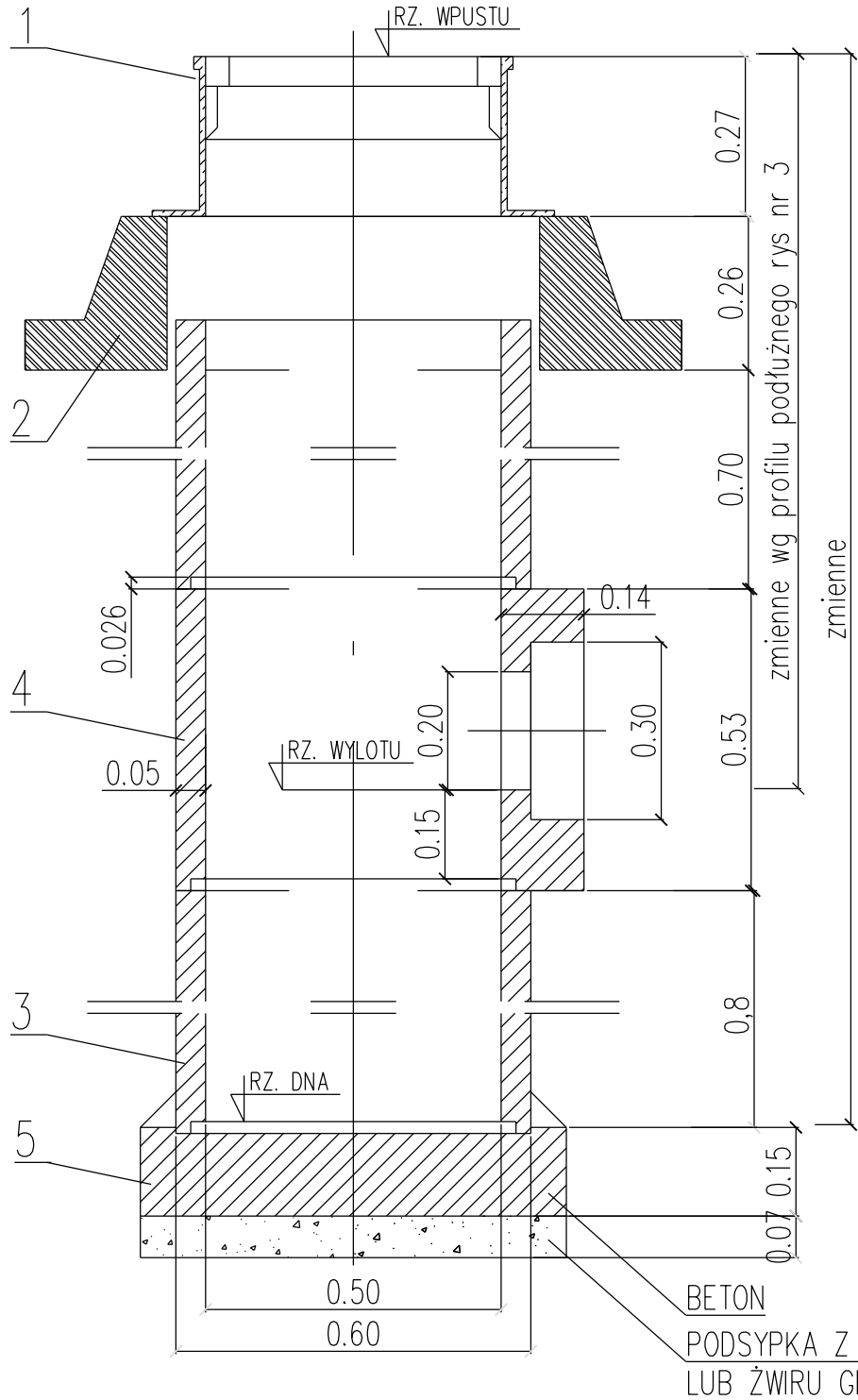


Rozwiązanie typowe

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

Rzędne wpustów oraz wylotów przykanalików ujęto w opisie technicznym



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WPUSTU ŚCIEKOWEGO:

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

Lp.	Nr wpustu	Średnica [m]	Rzędne		Rzędna wylotu przykanalika ze studzienki	Długość przykanalika [m]	Spadek %	Rzędna włączenia przykanalika do studni	Studnia
			włazu	dna					
1	W1.1	0,5	79,89	77,98	78,98	1,20	1,50	78,96	D-1
2	W1.2	0,5	79,89	77,98	78,98	1,20	1,50	78,96	D-1
3	W2	0,5	80,22	78,31	79,31	1,20	1,50	79,29	T
3	W3	0,5	80,99	79,08	80,08	2,10	1,50	80,04	D-2
4	W4	0,5	81,79	79,88	80,88	2,50	1,50	80,84	D-3
5	W5	0,5	82,38	80,47	81,47	2,50	1,50	81,43	D-4
6	W6	0,5	82,95	81,04	82,04	2,50	1,50	82,00	D-5
7	W7	0,5	82,97	81,06	82,06	1,30	1,50	82,04	D-10
8	W8	0,5	82,87	80,96	81,96	1,30	1,50	81,94	D-9
9	W9	0,5	82,84	80,93	81,93	1,30	1,50	81,91	D-8
10	W10	0,5	81,36	79,45	80,45	1,30	1,50	80,43	D-7
11	W11	0,5	80,50	78,59	79,59	1,30	1,50	79,57	D-6

Nazwa firmy		NBProjekt Krzysztof Szczepaniak		
		ul. Wł. Komara 2		
		62-050 Mosina		
Inwestor		Gmina Komorniki		
		ul. Stawna 1		
		62-052 Komorniki		
Temat		"Budowa ul. Żabikowskiej w Wirach"		
Projektował:		mgr inż. Agnieszka Bosacka	Nr uprawnień 7131-7132/137/PW/2002 upr. bud. do proj. i kier. rob. bud bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	Podpis
Sprawdził:		inż. Agnieszka Rak	Nr uprawnień SLK/1159/PWGS/06 upr. bud. do proj. i kier. rob. bud bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	Podpis
Nazwa rysunku		ZESTAWIENIE WPUSTÓW		
Data	Faza	Skala		Nr. rys.
09.2024	Projekt wykonawczy (techniczny)	—		4