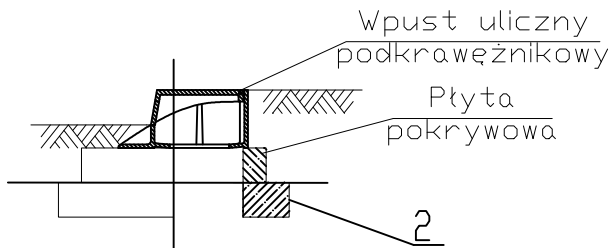
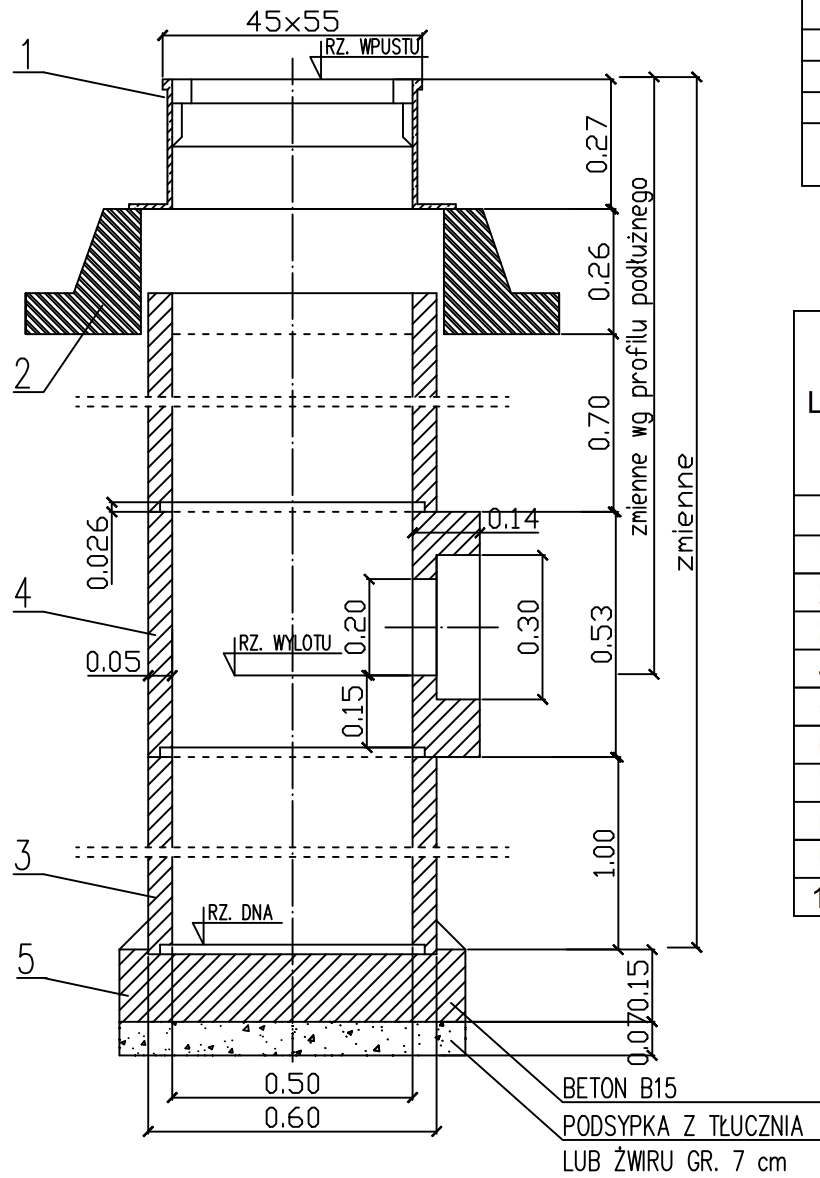


Rozwiązanie typowe



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WPUSTU ŚCIEKOWEGO:

Poz.	Nazwa elementu	Nr normy lub katalogu
1	Skrzynka wpustu deszczowego ulicznego	PN-74/H-74081
2	Pierścień odcijający	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 krgg 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)

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	WP1	0,5	93,46	91,60	92,55	10,85	2,00	92,33	KD1
2	WP2	0,5	94,26	92,40	93,35	5,60	2,00	93,23	KD5
3	WP3	0,5	95,01	93,15	94,10	3,00	2,00	94,04	KD6
4	WP4	0,5	95,01	93,15	94,10	5,25	2,00	93,99	KD6
5	WP5	0,5	96,03	94,17	95,12	2,25	2,00	95,07	KD7
6	WP6	0,5	96,03	94,17	95,12	4,80	2,00	95,02	KD7
7	WP7	0,5	94,48	92,62	93,57	7,00	2,00	93,43	KD8
8	WP8	0,5	95,68	93,82	94,77	2,00	2,00	94,73	KD9
9	WP9	0,5	94,29	92,43	93,38	5,20	2,00	93,27	KD10
10	WP10	0,5	95,76	93,90	94,85	3,70	2,00	94,77	KD11

UWAGA !

Przykanaliki wykonać z rur PVC-U KLASY S LITE SN8 I SN12
Obsypkę przykanalików zagęścić do 100% wg Proctora
Rzędne wpustów oraz wylotów przykanalików pokazano na profilach podłużnych 02_04-02_08
Schemat wpustu niskiego 0,5m w opisie technicznym

INWESTOR

Gmina Rawicz



ul. Piłsudskiego 21
63-900 Rawicz

ZAMAWIAJĄCY

Gmina Rawicz



ul. Piłsudskiego 21
63-900 Rawicz

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

PRZEDSIĘBIORSTWO
PROJEKTOWO-USŁUGOWE
DROMAX sp. z o.o.



ul. K. Libelta 1A lok. 2, 61-706 POZNAŃ
e-mail: biuro@d-dromax.pl
tel. + 48 724 202 772 fax. +48 (61) 223 24 78
web: www.d-dromax.pl

STADIUM

PROJEKT WYKONAWCZY

TEMAT

Rozbudowa drogi gminnej
ul. Kamienistej w Rawiczu
wraz z budową kanalizacji
deszczowej

TYTUŁ
RYSUNKU

ZESTAWIENIE WPUSTÓW

BRANŻA

SANITARNA

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. AGNIESZKA BOSACKA	
NR UPRAWNIEN/ SPECJALNOŚĆ	7131-7132/137/PW/2002 upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	
OPRACOWAŁ		
SPRAWDZIŁ	inż. AGNIESZKA RAK	
NR UPRAWNIEN/ SPECJALNOŚĆ	SKL/1169/PWOS/08 upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	

DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYSUNKU_ARKUSZ
01.10.2020	-	05_0
Nazwa pliku:	109_PW_SS_zw_01_A.dwg (109_PW_SS_zw_01_1A.pdf)	