



UWAGA !  
-Przykanaliki wykonać z rur PVC Dn200  
-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 deszczowego ulicznego D=400 z rusztem uchylnym	
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)

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	WL1	0,5	107,22	105,36	106,31	1,85	2,00	106,27	KD13
2	WL2	0,5	107,81	105,95	106,90	1,80	2,00	106,86	KD11
3	WL3	0,5	107,82	105,96	106,91	2,10	2,00	106,86	KD5
4	WL4	0,5	108,08	106,22	107,17	1,95	2,00	107,13	KD4

INWESTOR

Miejski Zarząd Dróg  
i Komunikacji w Kaliszu



ul. Złota 43  
62-800 Kalisz

ZAMAWIAJĄCY

Miejski Zarząd Dróg  
i Komunikacji w Kaliszu



ul. Złota 43  
62-800 Kalisz

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](mailto:biuro@d-dromax.pl)  
tel. + 48 724 202 772 fax. +48 (61) 223 24 78  
web: [www.d-dromax.pl](http://www.d-dromax.pl)

STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
TEMAT	Budowa odcinka drogi dojazdowej wzdłuż ul. Łódzkiej w Kaliszu
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE WPUSTÓW
BRANŻA	SANITARNA

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Agnieszka PACH	
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/1159/PWOS/06 upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	

DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYSUNKU_ARKUSZ
20.10.2017	-	04
Nazwa pliku:	078_PBW_SS_zw_01_A.dwg (078_PBW_SS_zw_01A.pdf)	