



TABELA WYMIAROWA

Lp.	Nr wpustu	Rzędna terenu - T	Rzędna wylotu - K	Rzędna dna - D	H (T-K)
		[m n.p.m.]	[m n.p.m.]	[m n.p.m.]	[m]
1	Wp-1	39,00	37,10	35,93	1,90

OZNACZENIA

Lp.	Nazwa
1	2
1	Płyta pokrywowa z betonu kl. C-35/45; Dz=870mm; h=0,10cm.
2	Pierścień odciażający z betonu kl. C-35/45; dla wpustu o Dw=450mm; wysokość 0,19m.
3	Jednoczłonowy wpust uliczny z betonu kl. C-35/45; Dw=450mm.
4	Wpust ściekowy żeliwny Ø600, kl. D400.
5	Przejście szczelne dla kanału o DN200mm PVC.
6	Uszczelka dla przejścia szczelnego dla kanału o DN200mm PVC.
7	Grunt rodzimy

UWAGA

Wpusty posadzić na gruncie rodzimym o nienaruszonej strukturze. W przypadku zalegania w strefie posadowienia studni gruntów spoistych wykonać podsypkę piaskową gr. 10 cm po zagęszczeniu

WPUSTY ULICZNE
Z OSADNIKIEM DN 450 mm

AQUA - PROJECT®

Zakład Inżynierii Wodno - Ściekowej w Bydgoszczy

Inwestor:	Kujawsko-Pomorskie Inwestycje Medyczne Sp. z o.o.		Data:	07.2018	Nr zlecenia:	806/2018
Obiekt:	Kanalizacja deszczowa na terenie Wojewódzkiego Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Świeciu		Faza:	PBW	Skala:	-
Temat:	Projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy kanalizacji deszczowej - II etap		Projektował:	mgr inż. E. Smentek	Branża:	Sanit.
			Opracowała:	mgr inż. M. Triebwasser - Matysiak		28
			Sprawdziła:	mgr inż. A. Pieniaszek		