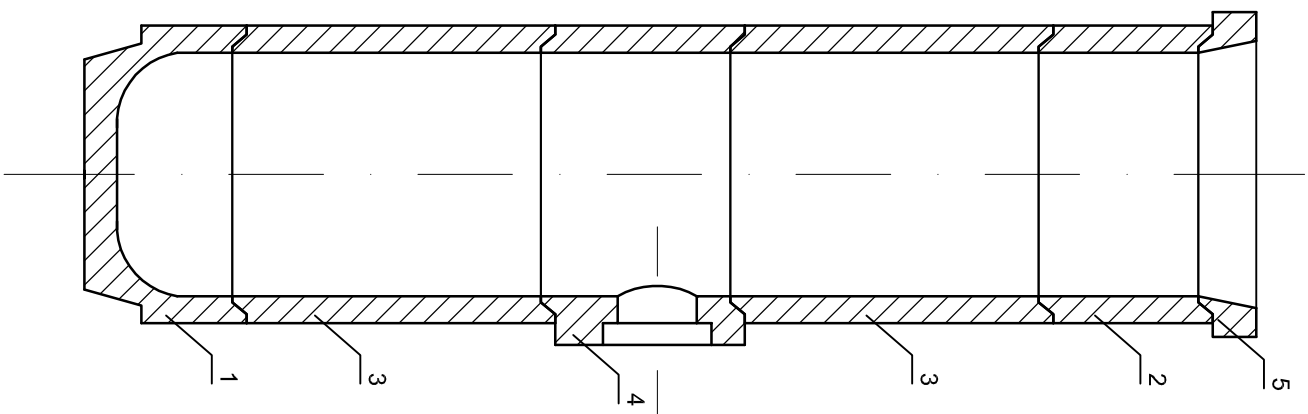



WPUST ULICZNY Z OSADNIKIEM



SPECYFIKACJA ELEMENTÓW STUDIENK ŚCIEKOWYCH DO WPUSTÓW ULICZNYCH

NAZWA ELEMENTU	SYMBOL HANDLOWY	ŚREDNICA WEWN. d _i (mm)	GRUBOŚĆ ŚCIANY s (mm)	WYSOKOŚĆ CAŁK. h (mm)	MASA (kg)
1. DNO OSADNIKOWE	D.O.	450	50	280	70
2. KRAŻEK POŚREDNI	K 1	450	50	295	60
3. KRAŻEK POŚREDNI	K 2	450	50	570	110
4. ELEMENT PRZYŁĄCZENIOWY	E.P.	450	50	350	80
5. PIERŚCIEN REDUKCYJNY	P.R.	450	53	80	29

			
BIURO PROJEKTOWE SYNTECH SYNOWIEC I JUDA SP. J.			
JELENIA GÓRA, UL. UROCZA 22		WWW.SYNTECH.COM.PL	
TEMAT	Przebudowa kanalizacji deszczowej, budowa przyłączy kanalizacyjnych, budowa hydrantu p.poż. w ul. Ratowników Górskich i ul. Nadbrzeżnej w Świeradowie Zdroju		
NAZWA OBIEKTU	Kanalizacja deszczowa		
ADRES OBIEKTU	Świeradów Zdrój, ul. Ratowników Górskich, dz. 9 AM 6, obr. 5		
TYTUŁ RYS.	Wpust uliczny		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
	IMIE I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN
PROJEKTANT	mgr inż. Urszula Synowiec	Instalacyjno-inżynieria	1716/87
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Karneł	Instalacyjno-inżynieria	1070/82
ASYSTENT	mgr inż. Daria Kolodziej	Instalacyjno-inżynieria	
SIGNATURA ZADANIA	BRANŻA	DATA	SKALA
SDW.2.11	Sanitarna - sieci zewnętrzne	08.2011	-
			NR RYS. 6