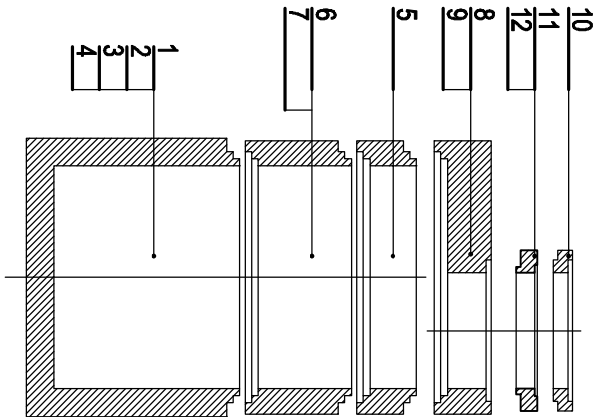
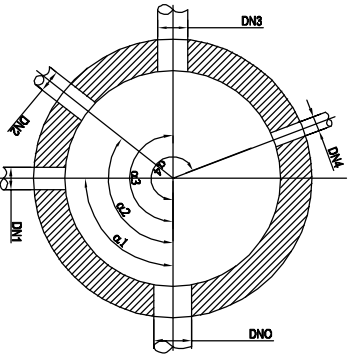
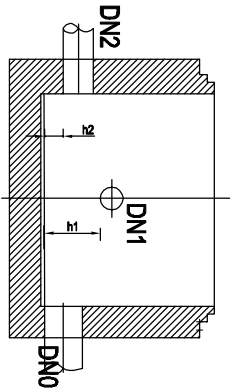


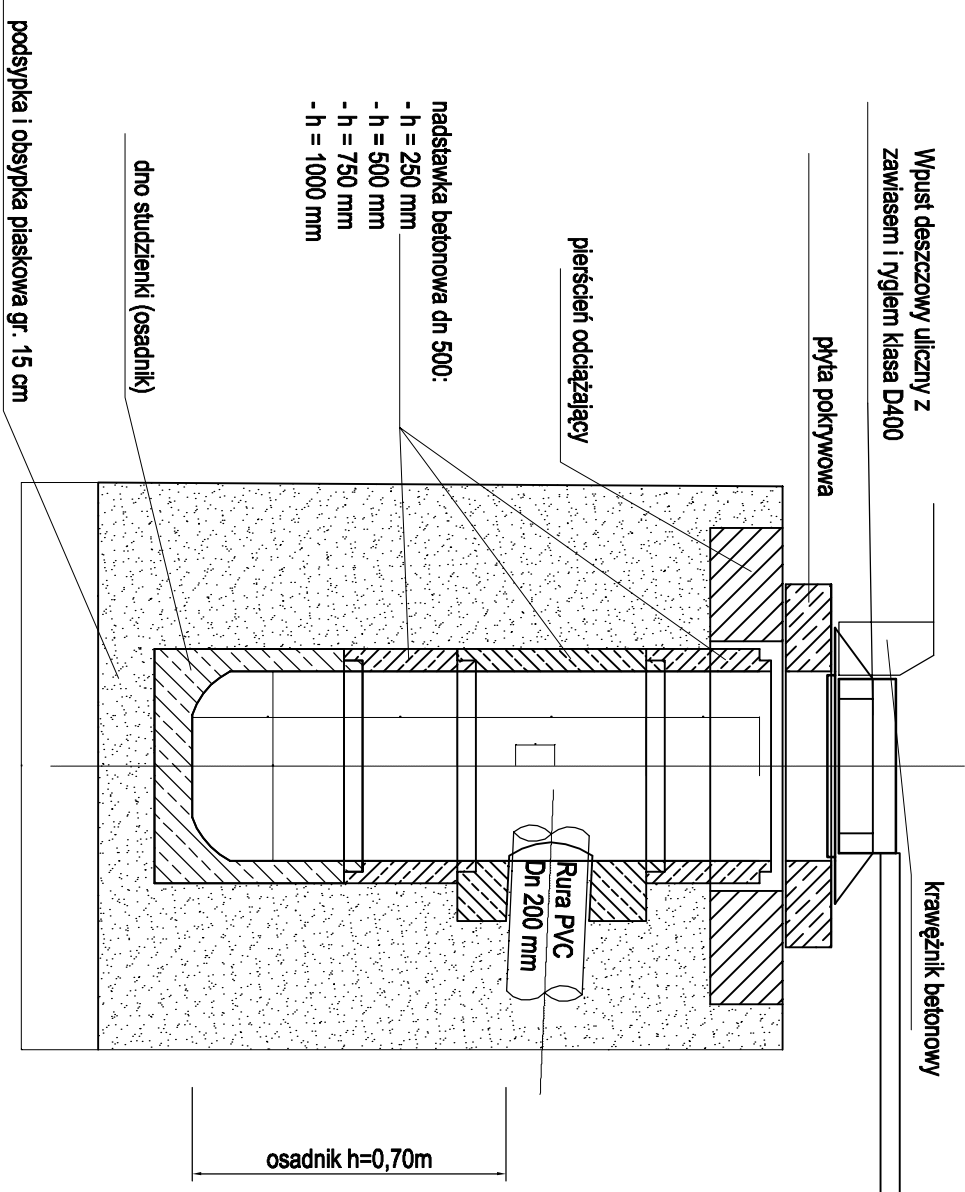
STUDZIENKA KANALIZACYJNA DN 1200



ELEMENTY STUDZIENKI		
SYMBOL HANDLOWY	NAZWA ELEMENTU	WYMIAR ELEMENTU d x h (mm)
1	DNO BETONOWE	1200x800
2		1200x1000
3		1200x1200
4		1200x1300
5	KREGL BETONOWE	1200x250
6		1200x500
7		1200x1000
8	PŁYTY POKRYWOWE ŻELBETOWE	1200/625x210
9		1200/625x180
10	PIERŚCIENIE DYSTANSOWE BETONOWE	625x60
11		625x80
12		625x100



WPUST DESZCZOWY ULICZNY Z OSADNIKIEM
DN 500 MM Z ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH



USŁUGI PROJEKTOWE "BIPROMAR"	
Obiekt	59-300 LUBIN ul. IWASZKIEWICZA 6
Inwestor	PARK MIEJSKI
Adres budowy	GMINA MIEJSKA LEGNICA 59-220 LEGNICA PLAC SŁOWIAŃSKI 8 AL. ORŁA BIAŁEGO W LEGNICY DZ. NR 740/6, 189, 735, 190/2, 325/2, 323/7, 696 OBRĘB STARE MIASTO, OCHOT,
Temat	PRZEBUDOWA ALEI ORŁA BIAŁEGO W LEGNICY
Nazwa rysunku	SCHEMATY STUDNI I WPUSTÓW
Projektant biuro konstruktorskie	inż. MARCIN ADAMCZAK
upr. proj. nr 222/01/DUW specj. konstrukcyjno-budowlana	Podpis
Projektant biura sanitarna	inż. BERNARD ADAMCZAK
upr. proj. nr 302/94/Lw specj. instalacyjno-inżynieryjna	Podpis
Nr rys.	
14	