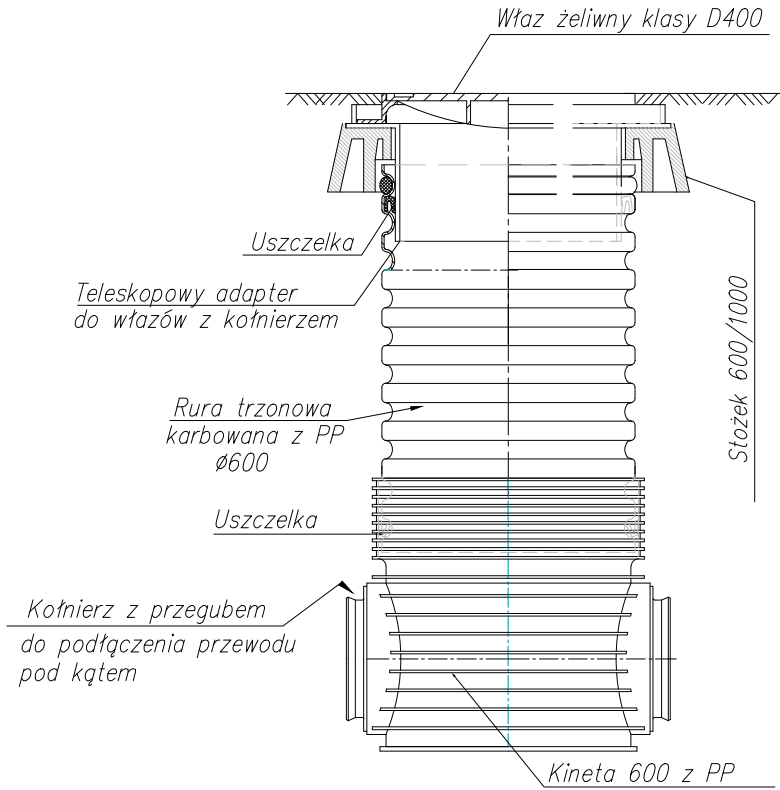
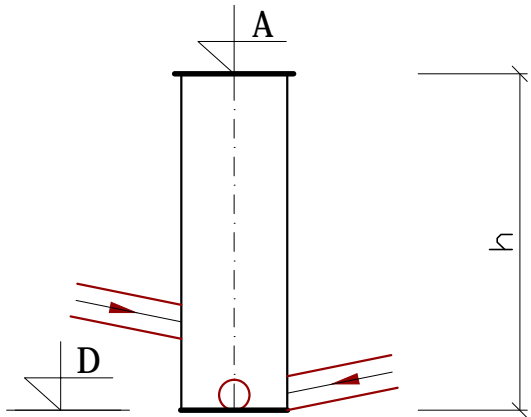


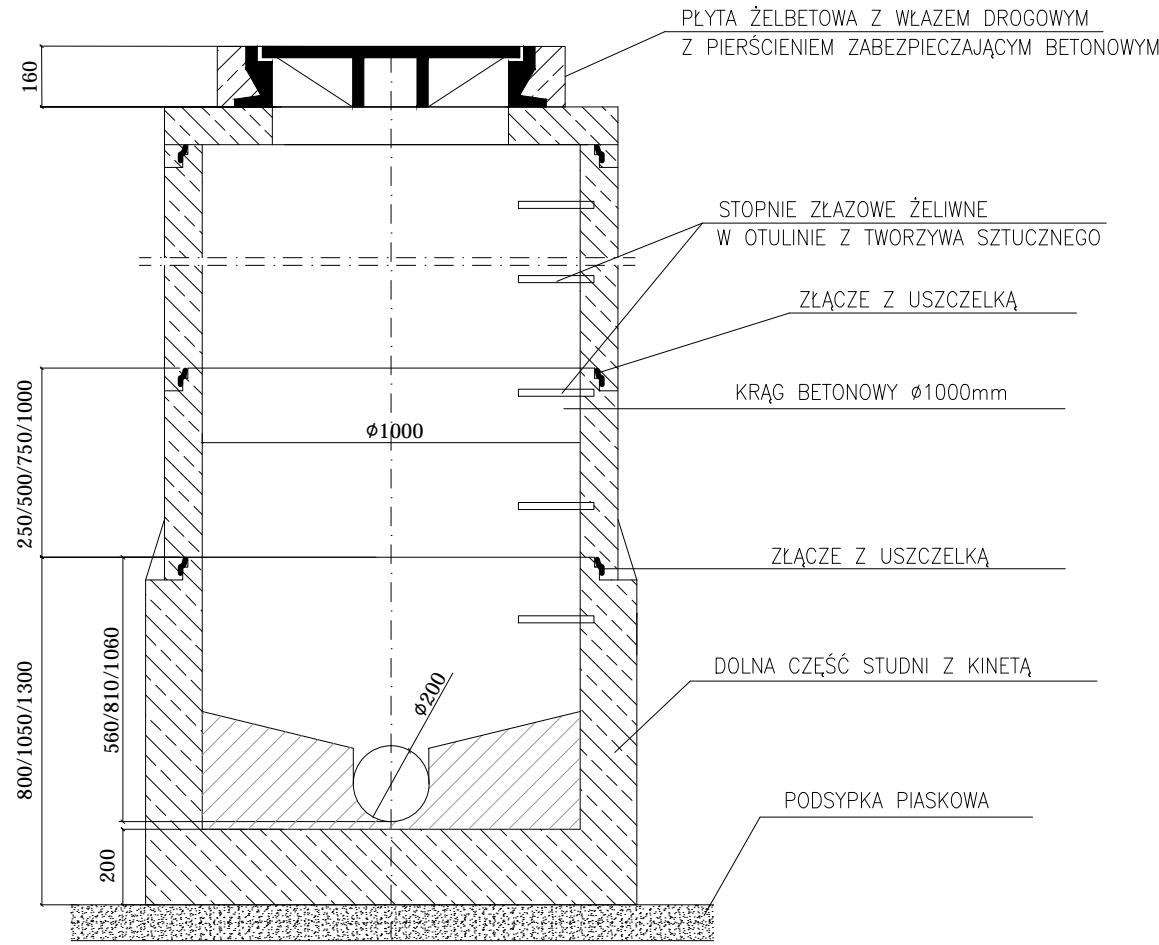
ZESTAWIENIE STUDNI
ETAP 1

NUMER STUDNI	A	WLOTY	D DNO	h	ŚREDNICA
	m n.m.p.	m n.m.p.	m n.m.p.	m	mm
S1	95,75	---	93,31	2,44	1000
S2	95,81	---	93,50	2,31	1000
S3	95,75	---	93,67	2,08	1000
S4	96,10	93,84 3xØ200	93,84	2,26	1000
S5	95,17	93,78 4xØ160	93,78	1,39	1000

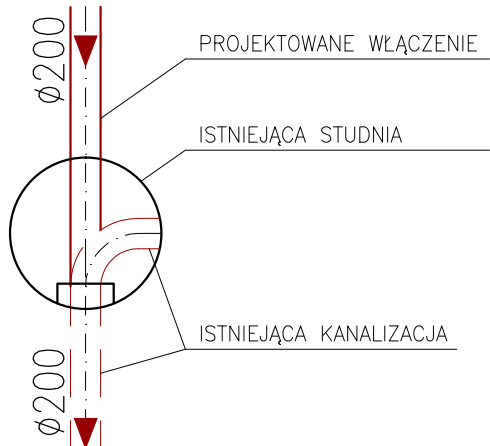


Studzienka inspekcyjna 600 (S9 – etap 2)
z rurą teleskopową i włazem żeliwnym klasy D,
na stożku odcinającym 600

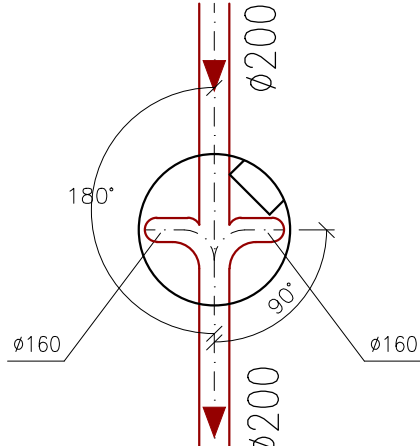
SKALA 1:20



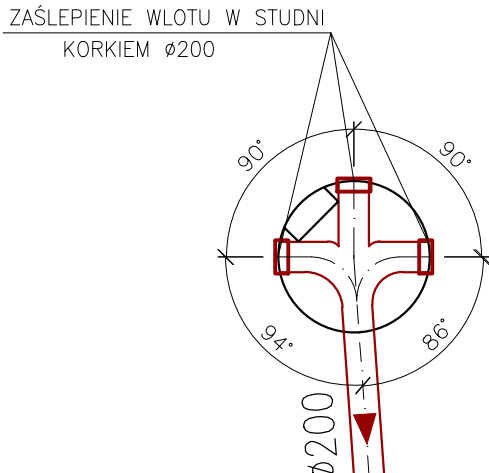
STUDNIA Ø1000



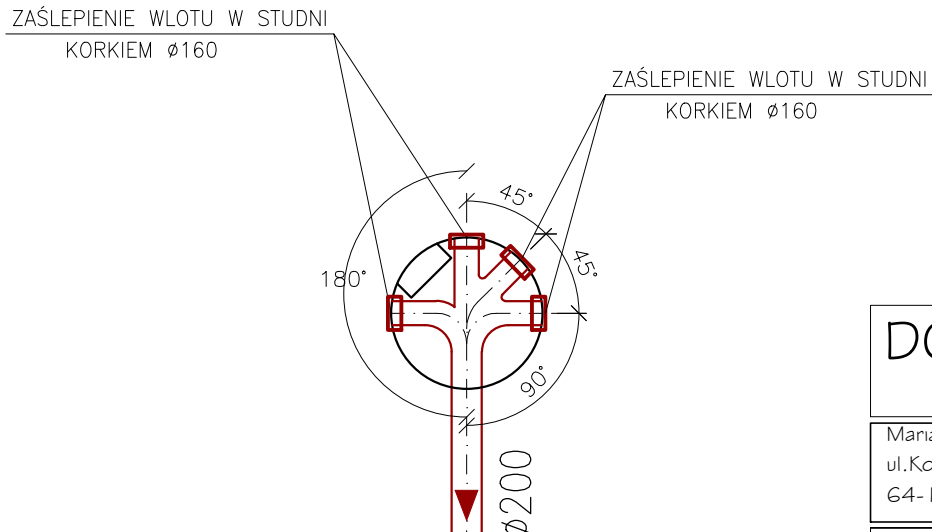
S0



S1, S2, S3



S4



S5

DORA	rysunek:	RYSUNKI STUDNI KANALIZACYJNYCH DN1000 I DN600 ZESTAWIENIE STUDNI KANALIZACYJNYCH ETAPU 1	
	temat:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE UL. KRZYCKIEGO - BOJANOWSKIEGO W LESZNIE	
	adres:	UL. KRZYCKIEGO, UL. BOJANOWSKIEGO, 64-100 LESZNO dz. nr 18, 121, 122, 123, 124, 4/14, 4/15, 4/16, 4/29, 4/36, 4/56, 4/58, 4/59, 50/6	
	skala:	1:100/500	
Mania Sacha ul.Korfantego 6 64-100 Leszno	projektant:	mgr inż. M. SACHA upr.projektowe i wykonawcze w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych, nr 1193/88/Lo	
	sprawdzający:	mgr inż. L. FRELEK upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, nr WKP/0360/PWOS/13	
data: 02.2021			06