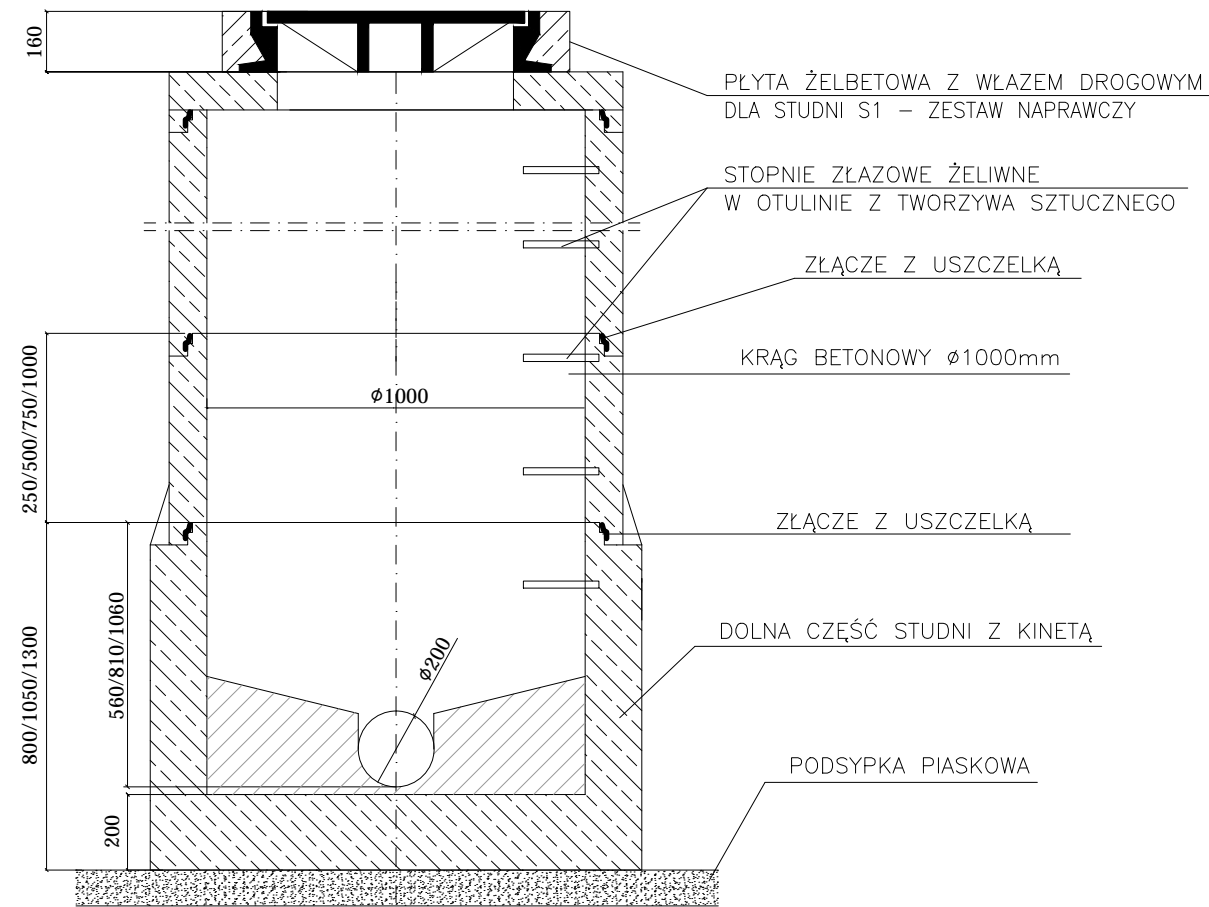


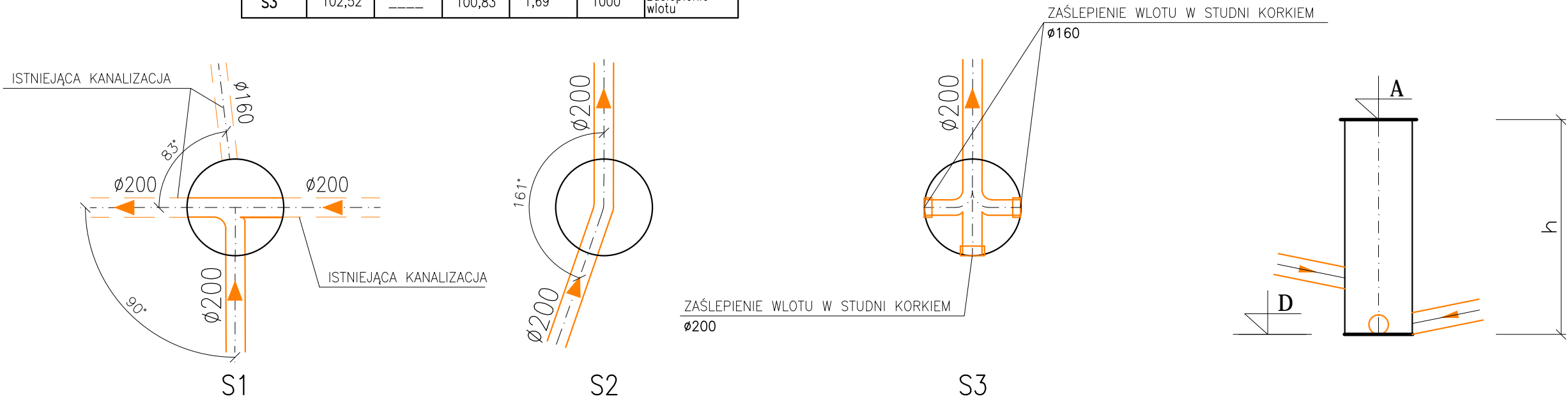
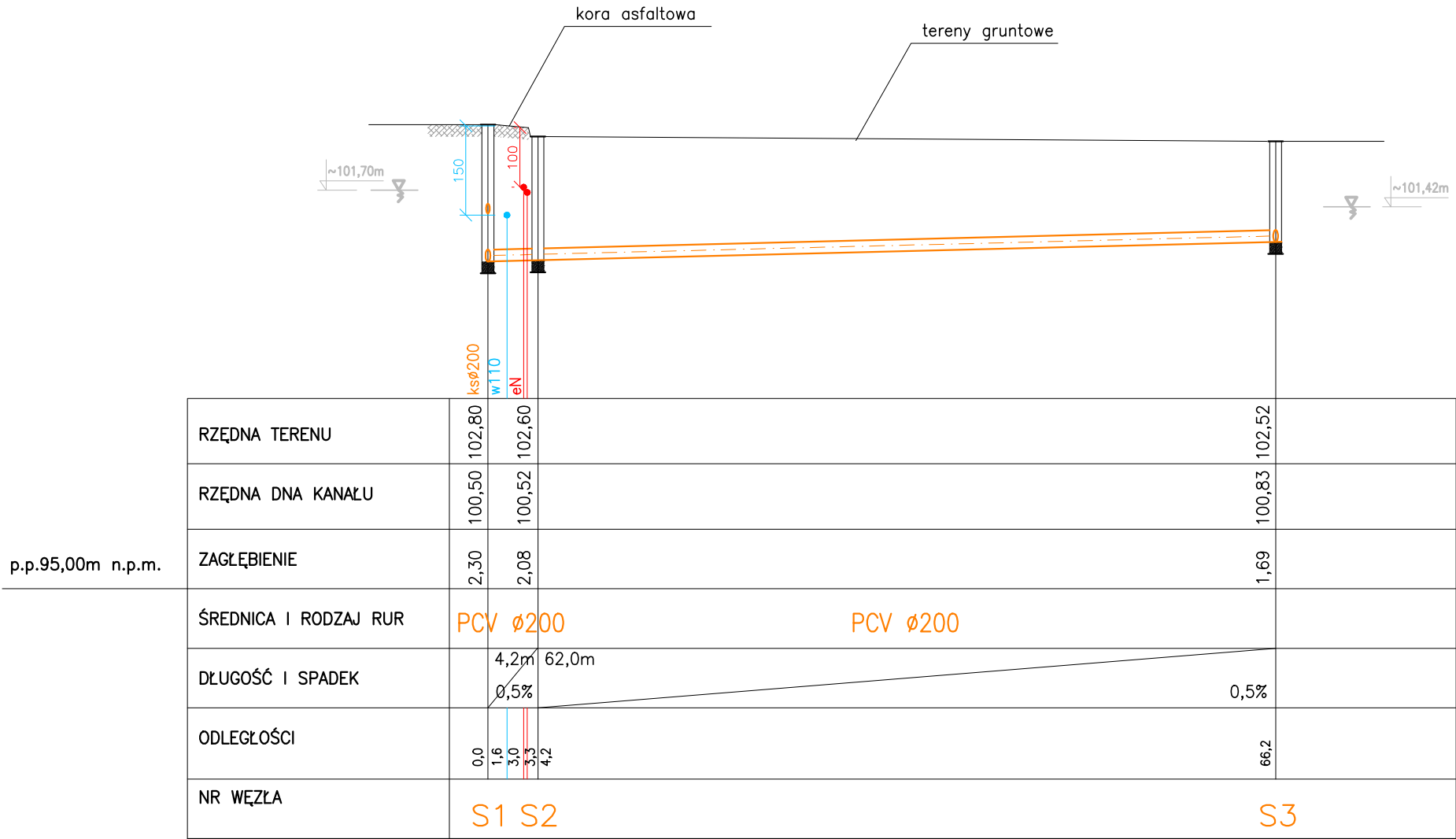
ZAŁĄCZNIK NR 2



STUDNIA Ø1000

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH STUDNI

NUMER STUDNI	A	WLOTY	D DNO	h	ŚREDNICA	UWAGI
	m n.m.p.	m n.m.p.	m n.m.p.	m	mm	
S1	102,80	101,31 Ø160	100,50	2,30	1000	rzędna do sprawdzenia
S2	102,60	----	100,52	2,08	1000	
S3	102,52	----	100,83	1,69	1000	zasłepienie wlotu



PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ  
ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA  
PROJEKTOWANA SIEĆ ENERGETYCZNA - WG ZUDP

DORA

Mania Sacha  
ul. Korfańskiego 6  
64-100 Leszno

skala: 1:100/500

data: 02.2018

rysunek:  
PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ  
STUDZIENKI KANALIZACYJNE

temat:  
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ  
W REJONIE UL. ŚW. M. KOLBE O NR EWID. 407/5 W LESZNIE

adres:  
ULICA ŚW. M. KOLBE  
64-100 LESZNO, dz. nr 407/5, 394/2

projektant:  
mgr inż. M. SACHA  
upr. projektowe i wykonawcze  
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej,  
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych, nr 11332591.0

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

03