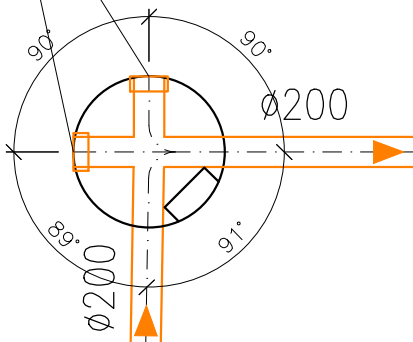


STUDNIA Ø1000

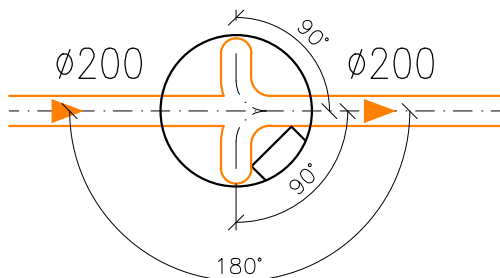
ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH STUDNI

NUMER STUDNI	A	WŁOTY	D DNO	h	ŚREDNICA
	m n.m.p.	m n.m.p.	m n.m.p.	m	mm
S1	105,70	----	102,20	3,50	1000
S2	105,50	----	102,37	3,13	1000
S3	105,40	102,54 2xØ200	102,54	2,86	1000
S4	104,95	102,72 2xØ160	102,72	2,23	1000
S5	104,90	102,92 2xØ160	102,92	1,98	1000
S6	104,55	103,15 2xØ160 1xØ200	103,15	1,40	1000

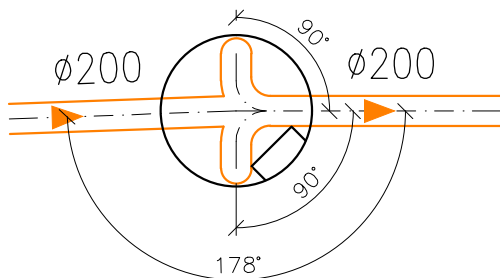
ZAŚLEPIENIE WŁOTU W STUDNI KORKIEM Ø200



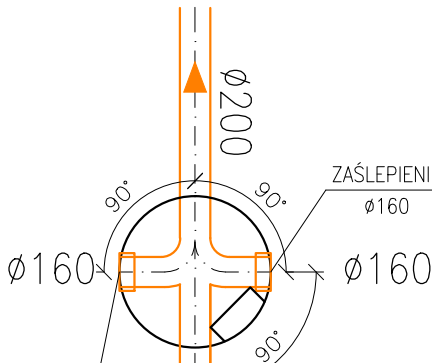
S3



S2

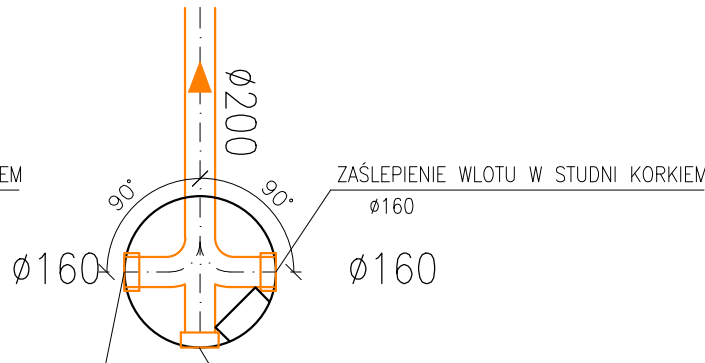


S1



S4, S5

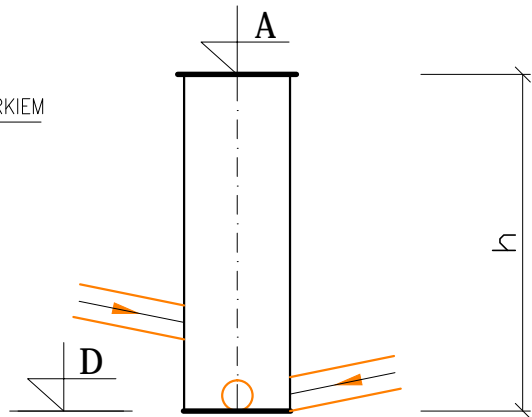
ZAŚLEPIENIE WŁOTU W STUDNI KORKIEM Ø160



S6

ZAŚLEPIENIE WŁOTU W STUDNI KORKIEM Ø160

ZAŚLEPIENIE WŁOTU W STUDNI KORKIEM Ø200



DORA

rysunek: **STUDZIENKI KANALIZACYJNE**

Mana Sacha
ul.Korfantego 6
64-100 Leszno

temat: **BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
W UL. MIODOWEJ (DRODZE O NR EWID. 491/7, 491/6)
W WILKOWICACH - ETAP I**

adres: **ULICA MIODOWA, WILKOWICE
64-115 LIPNO, dz. nr 503, 488, 491/6, 492/10**

skala: **1:500**

projektant: **mgr inż. M. SACHA**
upr.projektowe i wykonawcze
w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych, nr 1193/88/Lo

data: **04.2018**

sprawdzający: **mgr inż. L. FRELEK**
upr.budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociagowych i kanalizacyjnych, nr WKP/0360/PWOS/13