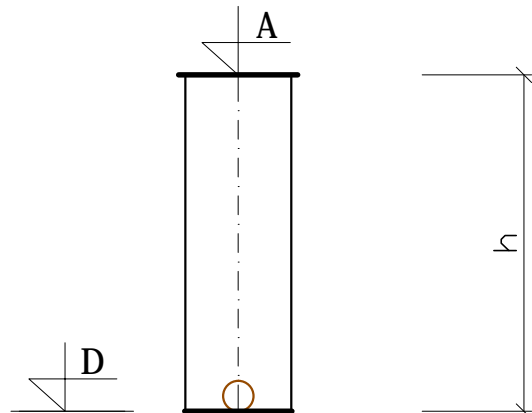
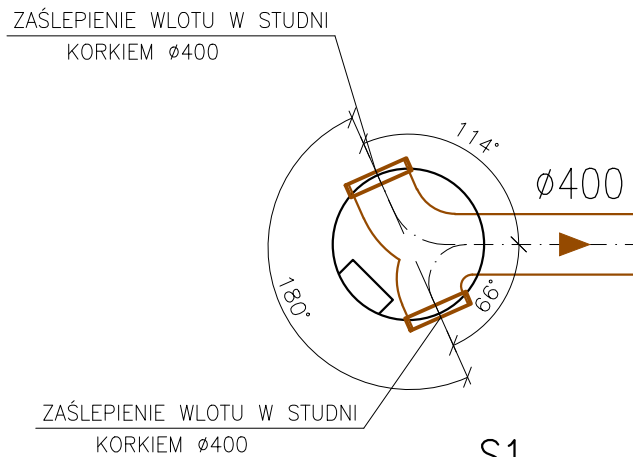


STUDNIA Ø1000

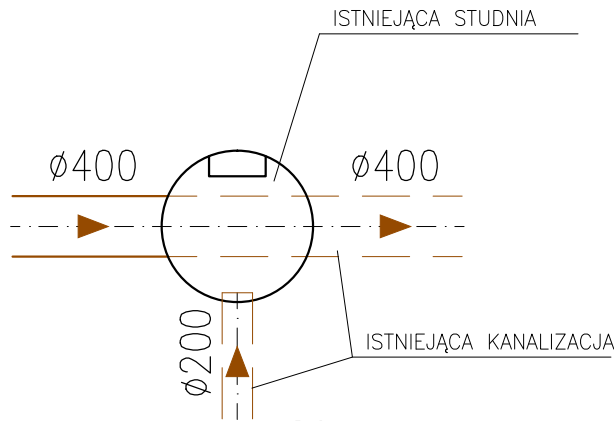


ZESTAWIENIE STUDNI

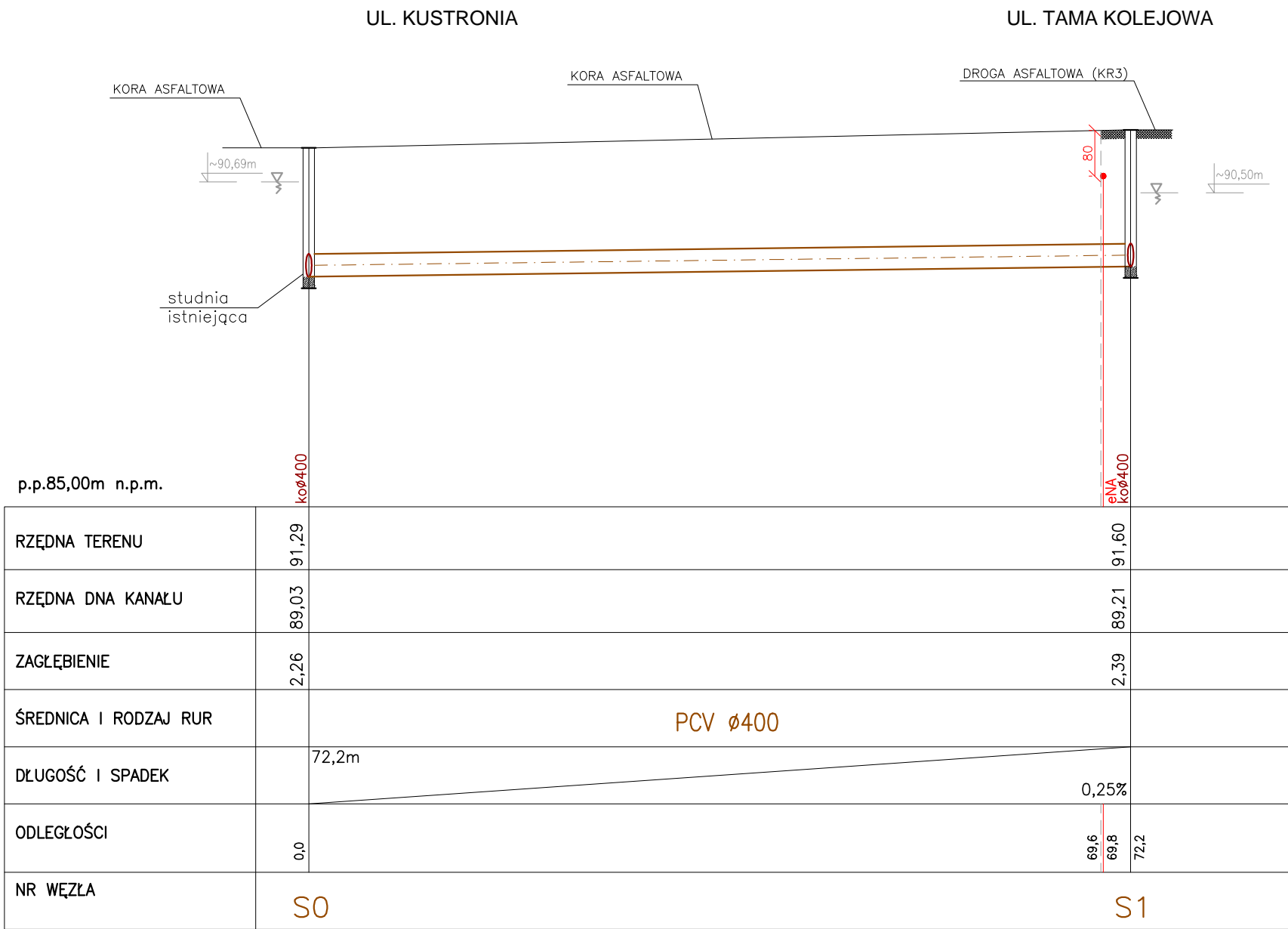
NUMER STUDNI	A	WŁOTY	D DNO	h	ŚREDNICA
	m n.m.p.	m n.m.p.	m n.m.p.	m	mm
S1	91,60	---	89,21	2,39	1000



S1



S0



— PROJEKTOWANA KANALIZACJA OGÓLNOSPŁAWNA  
— ISTNIEJĄCE SIECI ENERGETYCZNE

DORA	rysunek: <b>PROFIL SIECI KANALIZACJI OGÓLNOSPŁAWNEJ ZESTAWIENIE STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH</b>
	temat: <b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI OGÓLNOSPŁAWNEJ W UL. KUSTRONIA W LESZNE</b>
Mania Sacha ul. Korfańskiego 6 64-100 Leszno	adres: <b>UL. KUSTRONIA, UL. TAMA KOLEJOWA, 64-100 LESZNO dz. nr 34, 44, 6/7, 6/8</b>
skala: <b>1:100/500</b>	projektant: <b>mgr inż. M. SACHA</b> upr. projektowe i wykonawcze w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych, nr 1193/88/Lo
data: <b>03.2021</b>	sprawdzający: <b>mgr inż. L. FRELEK</b> 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