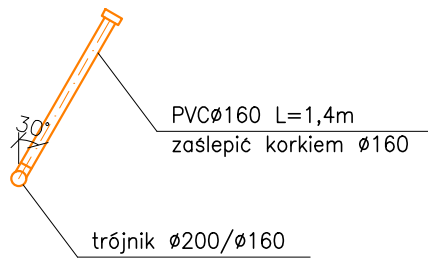


ZESTAWIENIE STUDNI

NUMER STUDNI	A	WŁOTY	D DNO	h	ŚREDNICA
	m n.m.p.	m n.m.p.	m n.m.p.	m	mm
S1	82,30		79,01	3,29	1200
S2	82,70	PROFIL 2xØ160	79,27	3,43	1200
S3	82,85	PROFIL 2xØ160	79,53	3,32	1200
S4	82,95	PROFIL 2xØ160	79,79	3,16	1200
S5	82,90	PROFIL 2xØ160	80,05	2,85	1200
S6	83,20	PROFIL 2xØ160	80,31	2,89	1200

PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA - ETAP I

ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE



T5,T6

ELEMENTY DO WYKONANIA

DORA

Mana Sacha

ul.Korfantego 6

64-100 Leszno

skala: 1:100/500

data: 09.2019

rysunek: PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ - ETAP I

ZESTAWIENIE STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH

temat: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

W UL. MALINOWEJ - JAGODOWEJ W PRZYBYSZEWIE

adres: PRZYBYSZEWO, UL. MALINOWA, UL. JAGODOWA

64-100 LESZNO, dz. nr 468, 628/69, 628/144

projektant: mgr inż. M. SACHA

upr.projektowe i wykonawcze

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej

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

03