

Oznaczenie studzienek

ST5

(ST1)

ST2

ST3

ST4

ST6

(ST7)

ST8

ST9

ST

W MIEJSCACH ZBLIŻEN I SKRZYŻOWAŃ PROJEKTOWANYCH
KANALÓW SANITARNYCH Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM,
PROJEKTUJE SIĘ RURY OSŁONOWE.
WARUNKI LOKALIZACJI ORAZ MONTAŻU NALEŻY
WYKONAĆ ZGODNIE Z PRZEDMIOTOWYMI NORMAMI BRANŻY

NAZWA STUDNI	RZĘDNA GÓRY	RZĘDNA DNA	KĄT WEJŚCIA
ST1 dn 1000	101,90	99,11	↖90
ST2 dn 1000	101,80	99,06	↖90
ST3 dn 1000	101,80	98,97	↖90
ST4 dn 1000	101,90	98,86	↖90
ST5 dn 1000	101,10	98,84	↖90
ST6 dn 1000	101,10	98,81	↖90
ST7 dn 1000	100,89	98,61	↖90
ST8 dn 1000	100,70	98,47	↖90
ST9 dn 1000	100,50	98,35	↖90

Skala 1:100

Skala 1:500

Poziom porównawczy 75,00 m n.p.m.

[illegible]

SANTECH
BIURO PROJEKTOWE

INVESTOR

GMINA NOWE MIASTECZKO

UL. RYNEK 1

67-124 NOWE MIASTECZKO

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

DZ. NR EW. 308, 325/9, 345/32

OB. NOWE MIASTECZKO

DZ. NR EW. 749 OB. GOŁASZYN

NAZWA RYSUNKU

Profil sieci kanalizacyjnej

studio	
--------	--

projektant:	MGR INŻ. ROMUALD FRĄCKOWIAK
	spec. instalacyjno - inżynierska

NUMER UPRAWNIENÍ:

projektant sprawdzający:

MGR INŽ. MARC

LESKI	
-------	--