



Studzienka inspekcyjna Tegra 600
z żelbetowym pierścieniem odcciążającym
oraz włazem klasy D400

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

**PRZEBUDOWA ULIC: SŁONECZNEJ, PIĘKNEJ
KWIATOWEJ I SPOKOJNEJ
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ
W INOWROCŁAWIU**

**88-100 Inowrocław, ul. Słoneczna, ul. Piękna,
ul. Kwiatowa, ul. Spokojna**

INWESTOR:

MIASTO INOWROCŁAW
ul. Roosevelta 36
88-100 INOWROCŁAW

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

DOMINO 87-100 Toruń
ul. Rynek Staromiejski 10/5
tel./fax: (0-56) 622 35 25
STUDIO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE e-mail: domino@domino.pl.pl

PROJEKTANT:	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEN	PODPIS
inż. JAN JANKOWSKI	upr. proj. nr 8346/66/T0/87 w specjalności instalacyjno-inż. w zakresie sieci i instal. sanitar.	
mgr inż. ROBERT MILEWCZYK		
SPRAWDZAJĄCY:	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. MACIEJ MACIOSZEK	upr. proj. nr 7342/2/T0/97 w specjalności instalacje i sieci sanitarne bez ograniczeń	

TYTUŁ RYSUNKU:

STUDNIA REWIZYJNA TYPU TEGRA 600

DATA:	SKALA:	BRANŻA:	REV:	NR RYSUNKU:
24.04.2019	1:50	SANIT.	A	KD-6