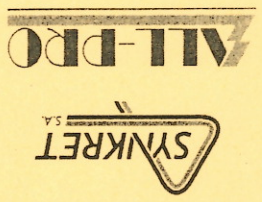



C. CZĘŚĆ RYSUNKOWA



Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7" objętego Projektem pt.
"Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa
Mazowieckiego" współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej – Program
Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013
pod numerem CC12007PL161PO002.

Strona 5	ETAP II PROJEKT BUDOWLANY
----------	---------------------------------

<p>ETAP II PROJEKT BUDOWLANY</p>	<p>Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarniej dla zadania 7" objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej – Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CC12007PL161PO002.</p>	
--	---	---

Spis rysunków

1. Orientacja

2.1	Projekt zagospodarowania terenu cz. 1	1:500
2.2	Projekt zagospodarowania terenu cz. 2	1:500
2.3	Projekt zagospodarowania terenu cz. 3	1:500
2.4	Projekt zagospodarowania terenu cz. 4	1:500
2.5	Projekt zagospodarowania terenu cz. 5	1:500
3.1	Profil podłużny kanału „Wa” – ul. Wąwalska	1:100/500
3.2	Profile podłużne kanałów bocznych „Wa”- ul. Wąwalska	1:100/500
3.3	Profil podłużny kanału głównego „Wi”- ul. Witosza (Wi1-Wi6) cz.1	1:100/500
3.4	Profil podłużny kanału głównego „Wi”- ul. Witosza (Wi1-Wi14’) cz.2	1:100/500
3.5	Profil podłużny kanału głównego „Wi”- ul. Witosza (Wi15-Wi20) cz.3	1:100/500
3.6	Profil podłużny kanału głównego „Wi”- ul. Witosza (Wi21-Wi26) cz.4	1:100/500
3.7	Profil podłużny kanału głównego „Ł” – ul. Łozińskiego cz.1	1:100/500
3.8	Profil podłużny kanału głównego „Ł” – ul. Łozińskiego cz.2	1:100/500
3.9	Profil podłużny kanału głównego „D” – ul. Dziubałtowskiego cz.1	1:100/500
3.10	Profil podłużny kanału głównego „D” – ul. Dziubałtowskiego cz.2	1:100/500
3.11	Profil podłużny kanału bocznego „D” - ul. Dziubałtowskiego	1:100/500
3.12	Profil podłużny kanału głównego „St” – ul. Stolarskiego	1:100/500
3.13	Profil podłużny kanału głównego „Ka” – ul. Kąkuszynskiego	1:100/500
3.14	Profil podłużny kanału głównego „Ho” – ul. Hojnowskiego	1:100/500
3.15	Profil podłużny kanału głównego „P” – ul. 25 Pułku AK	1:100/500
3.16	Profil podłużny kanału głównego „Pi” – ul. Płiszczynskiego	1:100/500
3.17	Profil odgałęzień kanału „Wa” – ul. Wąwalska	1:100/500
3.18	Profil odgałęzień kanału „Wi” – ul. Witosza (Wi1-Wi6)	1:100/500
3.19	Profil odgałęzień kanału „Wi” – ul. Witosza (Wi1-Wi14’) cz.1	1:100/500
3.20	Profil odgałęzień kanału „Wi” – ul. Witosza (Wi1-Wi14’) cz.2	1:100/500
3.21	Profil odgałęzień kanału „Wi” – ul. Witosza (Wi15-Wi20)	1:100/500
3.22	Profil odgałęzień kanału „Wi” – ul. Witosza (Wi21-Wi26)	1:100/500
3.23	Profil odgałęzień kanału „Ł” – ul. Łozińskiego	1:100/500
3.24	Profil odgałęzień kanału „D” – ul. Dziubałtowskiego	1:100/500



Projektowanie i budowa kanalizacji sanitacyjnej dla zadania 7" objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej – Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CC12007PL161PO002.

ETAP II
PROJEKT
BUDOWLANY

97-200 Tomaszów Maz.
ul. Św. Strona 7

- 3.25 Profil odgałęzień kanału „St” – ul. Stolarskiego 1:100/500
- 3.26 Profil odgałęzień kanału „Ka” – ul. Kałużynskiego 1:100/500
- 3.27 Profil odgałęzień kanału „Ho” – ul. Hojnowskiego 1:100/500
- 3.28 Profil odgałęzień kanału „P” – ul. 25 Pułku AK 1:100/500
- 3.29 Profil odgałęzień kanału „Pi” – ul. Piłszczyńskiego 1:100/500
- 4.1 Studnia kanalizacyjna ø1200mm
- 4.2 Studnia kanalizacyjna ø600mm
- 5.1 Zabezpieczenie kabli energetycznych i teletechnicznych
- 5.2 Podwieszenie wodociągu na okres robót
- 5.3 Zabezpieczenie wykopów