
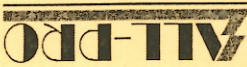




Strona 5		 
ETAP II PROJEKT BUDOWLANY	<p>Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7" objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej – Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CC12007PL161PO002.</p>	

C. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Strona 6 ETAP II PROJEKT BUDOWLANY	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.	 
---------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Spis rysunków

1.	Orientacja	
2.1	Plan zagospodarowania terenu cz. 1 w skali	1:500
2.2	Plan zagospodarowania terenu cz. 2 w skali	1:500
2.3	Plan zagospodarowania terenu cz. 3 w skali	1:500
2.4	Plan zagospodarowania terenu cz. 4 w skali	1:500
3.1	Profil podłużny kanału bocznego „W” – ul. Wilcza cz.1	1:100/500
3.2	Profil podłużny kanału bocznego „W” – ul. Wilcza cz.2	1:100/500
3.3	Profil podłużny kanału bocznego „W” – ul. Wilcza cz.3	1:100/500
3.4	Profil podłużny kanału bocznego „H” – ul. Hubala	1:100/500
3.5	Profil podłużny kanału bocznego „G” – ul. Gminna	1:100/500
3.6	Profil podłużny kanału bocznego „OK” – ul. Okopowa cz.1	1:100/500
3.7	Profil podłużny kanału bocznego „O” – ul. Okopowa cz.2	1:100/500
4.1	Profil odgąęzień kanału „W” – ul. Wilcza cz.1	1:100/500
4.2	Profil odgąęzień kanału „W” – ul. Wilcza cz.2	1:100/500
4.3	Profil odgąęzień kanału „W” – ul. Wilcza cz.3	1:100/500
4.4	Profil odgąęzień kanału „H” – ul. Hubala	1:100/500
4.5	Profil odgąęzień kanału „G” – ul. Gminna	1:100/500
4.6	Profil odgąęzień kanału „OK” – ul. Okopowa cz.1	1:100/500
4.7	Profil odgąęzień kanału „O” – ul. Okopowa cz.2	1:100/500
5.1	Studnia kanalizacyjna ø1200mm	
5.2	Studnia kanalizacyjna ø400mm	
6.1	Zabezpieczenie kabli energetycznych i teletechnicznych	
6.2	Podwieszenie wodociągu na okres robót	
6.3	Zabezpieczenie wykopów	
6.4	Przebudowa wodociągu	