

SPIS TREŚCI

I. Część opisowa

II. Część rysunkowa

Rys. nr 1	Mapa orientacyjna	– skala 1:10000
Rys. nr 2.1	Plan zagospodarowania terenu	– skala 1:500
Rys. nr 2.2	Plan zagospodarowania terenu	– skala 1:500
Rys. nr 2.3	Plan zagospodarowania terenu	– skala 1:500
Rys. nr 2.4	Plan zagospodarowania terenu	– skala 1:500
Rys. nr 2.5	Plan zagospodarowania terenu	– skala 1:500
Rys. nr 2.6	Plan zagospodarowania terenu	– skala 1:500
Rys. nr 3.1	Profil podłużny wodociągu W-1 – odcinek WZ1 ÷ WZ2	– skala 1:100/500
Rys. nr 3.2	Profil podłużny wodociągu W-1 – odcinek WZ2 ÷ WZ5	– skala 1:100/500
Rys. nr 3.3	Profile podłużne wodociągów W-1.1, W1.1.1	– skala 1:100/500
Rys. nr 3.4	Profil podłużny wodociągu W-1.2 – odcinek WZ4 ÷ tr4	– skala 1:100/500
Rys. nr 3.5	Profil podłużny wodociągu W-1.2 – odcinek tr4 ÷ WZ10	– skala 1:100/500
Rys. nr 4.1	Schemat zabudowy węzłów wodociągowych	
Rys. nr 4.2	Szczegóły techniczne wykonania bloków oporowych	
Rys. nr 4.3	Sieciowa studnia wodomierzowa SWI	– skala 1:10
Rys. nr 4.4	Schemat zabudowy hydrantu nadziemnego	– skala 1:10
Rys. nr 4.5	Schemat włączenia przyłącza wodociągowego do sieci	– skala 1:10
Rys. nr 4.6	Przyłączeniowa studnia wodomierzowa z 1 wodomierzem	– skala 1:10
Rys. nr 4.7	Przyłączeniowa studnia wodomierzowa z 2 wodomierzami	– skala 1:10
Rys. nr 4.8	Węzeł wodomierzowy do zabudowy wewnątrz budynku	– skala 1:5