

Proponowana trasa wodociągu Potasie Skala 1:1000

Pracownia Projektowa Santech Tomasz Binkowski
Medyka 383 tel. 725-210-993
37-732 Medyka email: tbsantech@gmail.com

TEMAT: Rozbudowa sieci wodociągowej w na potrzeby miejscowości Tursoł.

ADRES INWESTYCJI: Trzcińskie, Potasie, Samule i Papki

Opis: dz. nr 46, 47/2, 47/3, 47/5, 47/6, 48, 49, 54, 62, 74, 106, 126/5, 166, 137/2, 157/1, 174/77, 174/29, 174/35, 174/38, 177, 181, 187, 190, 198, 202/1, 202/3, 203, 204/1, 209, obr. 004 Potasie, jed. ewid. 200606_2 Tursoł

Opis: dz. nr 9/5, 10/2, 125/1, 126, 139/250, obr. 005 Papki, jed. ewid. 200606_2 Tursoł

Opis: dz. nr 2/5, 4/3, 12/1, 13/4, 13/6, 13/7, 14/5, 14/8, 23, 43/4, 43/5, 43/2, 43/3, 43/6, obr. 006 Samule, jed. ewid. 200606_2 Tursoł

Opis: dz. nr 6, 8, 10, 12, 13, 14, 20/1, 21, 22, 28/2, 29, 31, 32, 33/3, 34, 35/2, 39, 40, 41, 42, 43, 46/1, 47/2, 47/3, 48/2, 50/2, 108/1, 110, 112, 214, 215, 219, 220, 222, 234, 264, obr. 008 Trzcińskie, jed. ewid. 200606_2 Tursoł

Opis: dz. nr 266/1, 267/1, 268/1, 269/1, 270/1, 271/1, 272/1, obr. 009 Tursoł, jed. ewid. 200606_2 Tursoł

Opis: dz. nr 44/1, 83, 93, 92, 109 obr. 0013 Potasie, jed. ewid. 200606_2 Tursoł

INWESTOR: Gmina Tursoł

ul. Jana Pawła II 49, 18-525 Tursoł

mgr inż. T. Binkowski

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022

OPRACOWANIE: mgr inż. T. Binkowski

BRANŻA: Sanitarna

FAZA: Program Funkcjonalno użytkowy

NAZWA RYSUNKU: Proponowana trasa wodociągu Potasie

SKALA: 1:1000

NR RYSUNKU: S4

DATA: 07.2022