



Poziom porównawczy 140,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	153,70	153,40	153,20	152,85	153,20	153,40	151,60	150,60	149,30	148,50	146,50	146,40	146,30	146,20	146,40
Rzędna terenu istniejącego	153,17	153,40	153,20	152,90	153,20	153,40	151,60	150,60	149,30	148,50	146,50	146,44	146,30	146,30	146,30
Rzędna dna kanalu	151,37	151,28	151,12	150,97	150,85	150,47	149,10	148,37	146,94	146,46	143,08	143,01	142,74	142,68	142,61
Zagłębienie dna kanalu [m]	2,33	2,12	2,08	1,93	2,00	2,93	2,50	2,23	2,13	2,84	3,08	3,24	3,31	3,52	3,79
Odległości [m]	17,50	32,00	30,00	24,00	41,50	35,00	19,00	44,00	36,50	45,00	50,50	52,00	63,00	33,50	36,50
Średnice, materiał	Spadek 200 5,0 ‰ 200 28,9 ‰ 200 20,0 ‰ 200 29,0 ‰ 200 5,0 ‰ 7,2 ‰														
Długość trasy [m]	0,00	17,50	49,50	79,50	103,50	145,00	180,00	199,00	243,00	279,50	324,50	351,21	375,00	427,00	490,00

Istn. kabel energ. NN Ro=148,00

Istn. kabel teletech. Ro=145,30

Opis projektu:

ROZBUDOWA SECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI

Wykonanie:

SANITARNEJ W M. CAMRYCH RUDA, GMINA SUWAŁKI

Adres:

Łódzkiego 7/7, Suwałki, ul. Świerkowskiego 45, 16-400 Suwałki

Projektant:

INWESTOR Gmina Suwałki

Nazwa rysunku:

PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ S2.1-P2

Imię i nazwisko:

INŻ. TOMASZ SIŁKOWSKI

Projektant:

INŻ. TOMASZ SIŁKOWSKI

Data:

09.2016r.

Nr upr.:

RD.009/PD05/06

Podpis:

Skala:

1:100/500

Nr rys.:

S.3.3

Opis projektu:

ROZBUDOWA SECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI

Wykonanie:

SANITARNEJ W M. CAMRYCH RUDA, GMINA SUWAŁKI

Adres:

Łódzkiego 7/7, Suwałki, ul. Świerkowskiego 45, 16-400 Suwałki

Projektant:

INWESTOR Gmina Suwałki

Nazwa rysunku:

PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ S2.1-P2

Imię i nazwisko:

INŻ. TOMASZ SIŁKOWSKI

Projektant:

INŻ. TOMASZ SIŁKOWSKI

Data:

09.2016r.

Nr upr.:

RD.009/PD05/06

Podpis:

Skala:

1:100/500

Nr rys.:

S.3.3