

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej:	POD GK.6640.2956.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:	Starosta Sieradzki
Wykonawca prac geodezyjnych:	USŁUGI GEODEZYJNE Tomasz Wika 98-273 Klonowa, ul. Słoneczna 3 NIP: 827-212-53-98 REGON: 100-630-436
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:	POD GK.6640.2956.2022_1 z dnia 2023-01-26
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych wykonawcy prac:	Mgr inż. Włodzisław Kryżar geodeta uprawniony nr uprawnień 12406

S105 166,00
165,36
S104 165,70
163,21

165,40
162,96 S103

165,40
162,75 S102

165,00
162,50 S101

164,70
162,25 S100

164,50
162,02 S99

164,40
161,90 S98


164,10
161,56 S97

163,80
161,30 S96

LEGENDA

- proj. sieć grawitacyjna kanalizacji sanitarnej PVC-U L klasa S SDR34 SN8 Dz200x5,9
- proj. przyłącza grawitacyjne kanalizacji sanitarnej PVC-U L klasa S SDR34 SN8 Dz160x4,7
- proj. sieć ciśnieniowa kanalizacji sanitarnej PEHD 100 SDR17 PN10 Dz110x6,6
- proj. rura ochronna dwudzielna PS-110 L=2 m

- S proj. studnia betonowa DN1200 /dn425/
- K proj. korek PVC 160 na przyłączy k.s.
- Sr proj. studnia rozprężna 1,0 m
- P proj. przepompownia ścieków 1,5 m

**Instech** Zakład Techniki Sanitarnej

Projekt	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWO-GRAWITACYJNEJ W M. KLONOWA, GM. KLONOWA		
Adres obiektu	OBR. 0003 KLONOWA I, OBR. 0004 KLONOWA II, GM. KLONOWA		
Rysunek	PLAN SYTUACYJNY- RYSUNEK MONTAŻOWY		
Branża	SANITARNA	SKALA	1:500
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. PAWEŁ BOBROWSKI	MAZ/0201/POOS/07	6
Projektant sprawdzający	mgr inż. PAWEŁ RĘDZIŃSKI	MAZ/0428/POOS/09	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		Data: 10.02.2023 r.	Strona:

POŚWIADCZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM AKTUALNEJ MAPY DC. PROJEKTOWYCH mgr inż. Paweł Bobrowski /projektant/

Łączy arkusz 6-7

Łączy arkusz 6-7

Łączy arkusz 5-6

Łączy arkusz 5-6

R.O. PE250, L=4m

R.O. PE250, L=4m

R.O. PE250, L=4m

rura Arot PS-110

PVC Ø 200
i=0,5%; L=48,00 m

PVC Ø 200
i=0,5%; L=23,50 m

PVC Ø 200
i=1,4%; L=24,00 m

PVC Ø 200
i=0,8%; L=32,00 m

PVC Ø 200
i=0,5%; L=43,00 m

PVC Ø 200
i=0,5%; L=30,00 m

PVC Ø 200
i=0,5%; L=50,00 m