



UWAGI:

Przepompownię Ø600 wykonać jako systemową.

Urządzenie montować w odwodnionym wykopie na zagęszczonej podsypce piaskowej gr. 15 cm.

Podczas montażu przestrzegać zaleceń producenta urządzenia.

W przypadku lokalizacji studni w terenie zielonym istnieje możliwość zastosowania przedłużki teleskopowej lub stożka betonowego - zależnie od typu zastosowanego urządzenia.

Adres inwestycji: nr działki 51/5, obr. Trępnowy - 0017 gm. Nowy Staw 220907_5		Data:	Nr rysunku:
Zlecająca: Gmina Nowy Staw ul. Bema 1, 82-230 Nowy Staw		SIERPIEŃ 2023	IS-4_pwks
<div>ARCHETIS</div> <div>PAWEŁ KALINOWSKI</div> <div>NIP 554-253-40-83</div> <div>ul. Zamkowa 17, 82-200 Malbork, e-mail : biuro@archetis.pl www.archetis.pl</div>	Projektant: mgr inż. Rafał Stężewski Nr upr. KUP/0071/PWBS/17 upraw. do proj. i kier. robotami budowlanymi bez ograniczeń w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, Instalacji I urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych I kanalizacyjnych		
	Nazwa zadania: Budowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Trępnowy		
	Nazwa rysunku: Schemat przydomowej przepompowni ścieków		Skala: 1:25