



SCHEMAT STUDNI WIERCONEJ

1 - wentylacja, 2 - wjazd, 3 - obudowa studni, 4 - drabina, 5 - manometr, 6 - wodomierz, 7 - zawór, 8 - otwór do pomiaru zwierciadła wody, 9 - zawór zwrotny, 10 - zawór odcinający, 11 - przewód doprowadzający wodę do stacji uzdatniania wody, 12 - głowica studni, 13 - rura okładzinowa, 14 - uszczelnienie z iltu, 15 - rura nadfiltrowa, 16 - rura stalowa, 17 - automatyczny wyłącznik pompy, 18 - pompa głębinowa, 19 - obsypka piaskowa, 20 - filtr, 21 - rura podfiltrowa, 22 - korek, 23 - piezometr, 24 - statyczne zwierciadło wody, 25 - dynamiczne zwierciadło wody

Zdjęcie poglądowe

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	RENKOT Renata Koterwas-Zębrowska BIURO PROJEKTOWE REGON 363380961 tel. 510202892 mail: r.koterwas@renkot.pl
INWESTOR:	GMINA KĘPICE 77-230 Kępice, ul. Niepodległości 6
ADRES INWESTYCJI:	Działka ozn. nr 459 msc. Żelice, gm. Kępice, pow. słupski woj. podlaskie
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	RENKOT BIURO PROJEKTOWE Renata Koterwas-Zębrowska ul. Wojska Polskiego 9, 06-216 Sypniewo
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY
TYTUŁ OPRACOWANIA:	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W MIEJSCOWOŚCI ŻELICE, gm. KĘPICE
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT typowej STUDNI WIERCONEJ
PROJEKTANCI:	Projektant instalacji sanit.: mgr inż. ochrony środ. Arkadiusz Piotr Jędrzejczyk Spec. uprawnień: do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjnej sanit. Nr upr. WAM/0040/P00S/18
	Sprawdzający: inż. inżynierii środ. Michał Jaczewski Spec. uprawnień: do proj. bez ograniczeń spec. instalacyjnej sanit. Nr upr. WAM/0150/P00S/10
	Asystent projektanta: mgr inż. inżynierii środ. Renata Koterwas - Zębrowska
SKALA: 1 : 500	
DATA: Lipiec 2023 r.	NR RYSUNKU: PT-S-06