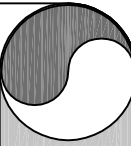


[illegible]

- OZNACZENIA:**
- | | |
|-----------|---|
| S – | Projekowane szatki wępkowe z rozdzielaczami |
| — — — — — | Projekowana instalacja wody zimnej |
| — — — — — | Projekowana instalacja wody ciepłej |
| — — — — — | Projekowana instalacja wody zimnej pod strópiem |
| — — — — — | Projekowana instalacja wody ciepłej pod strópiem |
| — — — — — | Projekowana instalacja cyrkulacyjna c.w.u. pod strópiem |
- UWAGA:** Instalacje ciepłej wody użytkowej zaprojektowane ze stali wykonać z rur stalowych nierdzewnych z atestem higienicznym.

Instalacje zimniej i ciepłej wody użytkowej układane w posadzkach i
bruzdach ściennych wykonać z rur KAN-therm Ultraline
wielowarstwowych PE-RT/Al/PE-RT, łączonych na kształtki PPSP i tulej
PVDF oraz izolowane otulinami gr. 6mm.

RYСУNKI INSTALACYJNE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z
RYСУNKAMI KONSTRUKCYJNYMI I ARCHITEKTONICZNYMI

	
HYDRO-TERM BIURO PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE	
52-200 MALBORK Al. Wolności 50A/b tel.: 55 272 70 81 email: biuro@hydroterm.biz NIP: 579 113 23 72	
Projekt: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI TRĄSKA WIELKIE	Localizacja: 220408, 2.0017 AR, 1./107/1 1220408, 2.00171, gm. Trąska Wielkie
Investor: 82-504 Trąska Wielkie, ul. Gdańska 12, 82-504 Trąska Wielkie	Podpis:
Projektant - branża sanitarna mgr inż. Adam Papaj upr. nr 1529/EI/90	Podpis: 24.06.2024
RZUT PARTERU INSTALACJA WODOCIĄGOWA	Podpis: 24.06.2024
Wykonawca: mgr inż. Kamila Wywieszewska upr. nr POM/0272/PW/BS18	Podpis: 24.06.2024
Data: 24.06.2024 11:00	Skala: 1:50 N. Zlecenia: 3025 N. Ryzyka: S2