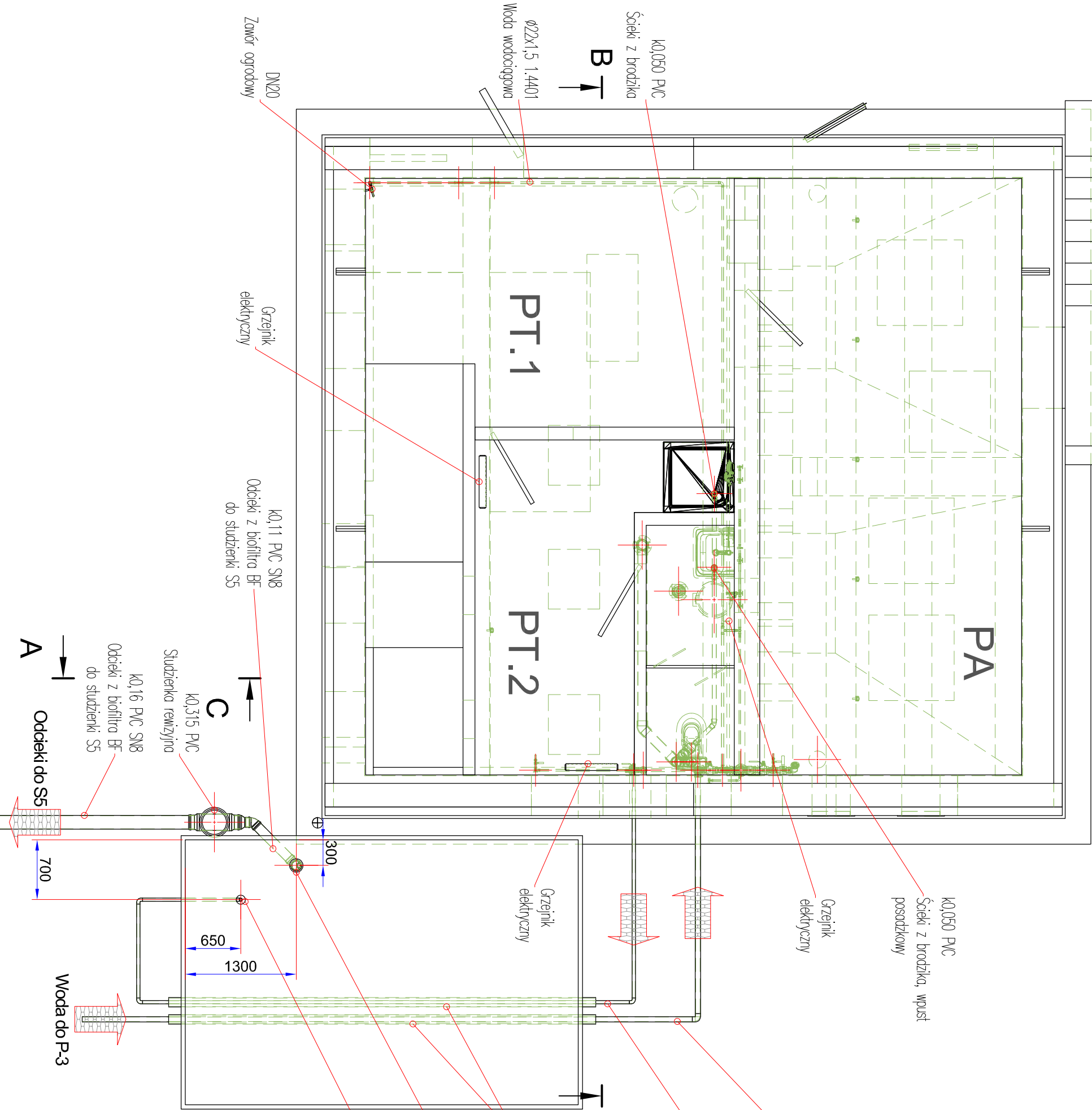


A
C



- UWAGI:**
- Ze względu na charakter obiektu Wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary przed rozpoczęciem prac budowlanych. Różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności i zmiany projektu muszą być wyjaśnione z projektantem przed rozpoczęciem prac budowlanych.
 - Poszczególne elementy, Wykonawca jest zobowiązany wykonać wg opisu technicznego i załączonej dokumentacji. Każdy składnik projektowany należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą, z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej. Rysunki rozpatrywać łącznie z częścią opisową projektu.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
 - Na rysunkach przedstawiono propozycje rozwiązań elementów konstrukcyjnych stelaży, podpór itp. Ostateczne rozwiązanie dostosować w sposób umożliwiający dogodną i bezpieczną eksploatację. Elementy metalowe konstrukcji i urządzeń mocować od elementów budowlanych przy użyciu systemów wkrętelnych z kotwami A4, oraz separować od podłoża przekładkami z HDPE ~#6 – 8mm. Wszystkie połączenia gwintowe zabezpieczyć przed zatarciem.
 - W miejscu inwestycji występują kolidujące z istniejącą infrastrukturą podziemną. Zaleca się ręczne wykonywać prace ziemne. Istniejące przewody należy zabezpieczyć w wykopie zgodnie z wytycznymi odpowiednich norm. Zabezpieczenie wykopów zgodnie z regulami BHP. Lokalizację uzbrojenia podziernego podano na podstawie danych archiwalnych. Rzeczywiście lokalizacja uzbrojenia może być różna. Rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia terenu sq orientacyjne.

INWESTOR
ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. w MRĄGOWIE
os. Mazurskie 1A; 11-700 Mrągowo
t.: +4889 742 6111; f.: +4889 741 8621 www.zwik.mragowo.pl

PROJEKTANT
WT-P-PLAN Tomasz Włodarczyk
ul. Jodłowa 2; 05-555 Torczyn
twlodarczyk@wpian.pl; +48 609 445 266

"Przebudowa przepompowni ścieków P3 wraz z wymianą urządzeń technologicznych"



GŁÓWNY PROJEKTANT		UPRAWNIENIA	DATA	PROGRES
Tomasz WŁODARCZYK		MAZ/0218/P00S/07	30 III 2022	PROGRES
PROJEKTOWAŁ SPEC. TECHNOLOGICZNO-SANITARNA		UPRAWNIENIA	DATA	PROGRES
Tomasz WŁODARCZYK		MAZ/0218/P00S/07	30 III 2022	PROGRES
SPRAWDZIŁ SPEC. TECHNOLOGICZNO-SANITARNA		UPRAWNIENIA	DATA	PROGRES
Andrzej DROZDZ		St-197/89	30 III 2022	PROGRES
NADZORUJĄCY		UPRAWNIENIA	DATA	PROGRES
Przebudowa przepompowni ścieków P3		PRZEPOMPOWNI P3	W1021.3-01	
ul. Wojska Polskiego 27a; 11-700 Mrągowo		INSTALACJE SANITARNE		
Dz. Nr 131/6		RZUT z górn. Poziom. 0		
WERSJA	PAZA	PT	BRANŻA	T
01				
19/2021		A-3	SKALA	1:50
			DATA	Marzec 2022