



OBIEKTY BUDOWLANE I TECHNOLOGICZNE		
BT	Budynek techniczny	- istniejący - do rozbiórki po przebudowie SUW
KT	Kontener techniczny	- projektowany
SG1 i SG2	Studnie głębinowe	- istniejące do przebudowy
ZW	Zbiornik wody uzdatnionej, nadziemny	- projektowany
ZB1	Zbiornik odcieków z pom. dezynfekcji	- projektowany
OS1 ÷ OS2	Osadniki wody popłucznej	- projektowany
AP	Agregat prądotwórczy	- projektowany
ZKP	Złącze kablowo pomiarowe	- projektowane [wg odrębnej procedury administracyjnej]
W	Wylot do rowu	- istniejący - do remontu [wg odrębnej procedury administracyjnej]

OZNACZENIA	
	- Obiekty do rozbiórki : - budynek techniczny SUW - BT, - obudowy studni głębinowych, - zespół osadnika, - ogrodzenie terenu
	- Ogrodzenie; H=1,7 m - Brama wjazdowa i furtka wejściowa

PROJEKT BUDOWLANY					
"ZAPRONAD" - Wiśniowa 1; 66-431 Czechów 95a					
PRZEDSIĘWZIĘCIE :		BUDOWA KONTENEROWEJ STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ i PRZEBUDOWA UJĘCIA WODY			
OBIEKT :		STACJA UZDATNIANIA WODY			
ADRES :		74-300 TARNOWO	działka : nr 6/34 obręb : Jezierzycze; 321004_5.0006.6/34		
10 czerwca 2021 r.					
BRANŻA	PROJEKTOWAŁ:		PODPIS	SPRAWDZIŁ:	PODPIS
INSTALACJE SANITARNE i TECHNOLOGIA :	inż. Eugeniusz Błoński uprawnienie budowlane nr 40/80/Gw specjalność instalacyjno - inżynieryjna			mgr inż. Jarosław Nowicki uprawnienia budowlane nr LUKG/0004/POOS/05 w specjalności instalacyjnej	
TYTUŁ RYS.:				Skala 1 : 250 1 : 1 000	Rys. nr PZT 4
GRANICE OBSZARU OGRANICZONEGO UŻYTKOWANIA					