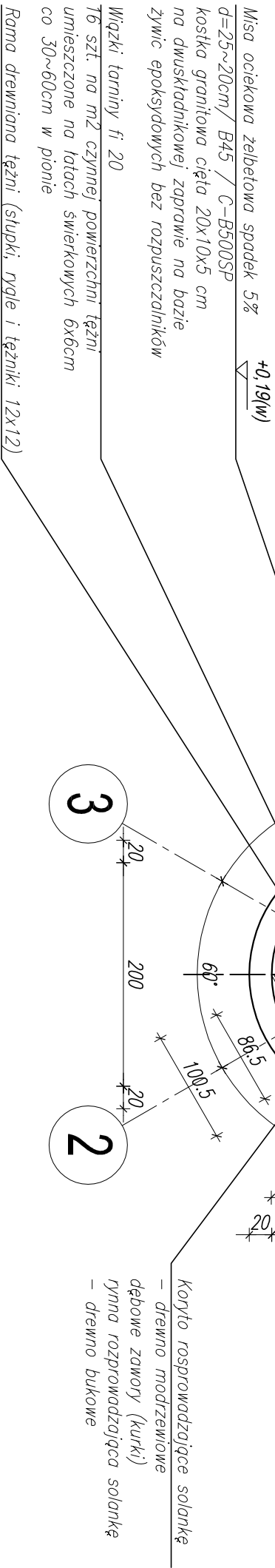


DETALE TĘŻNI SOLANKOWEJ

SKALA 1:50

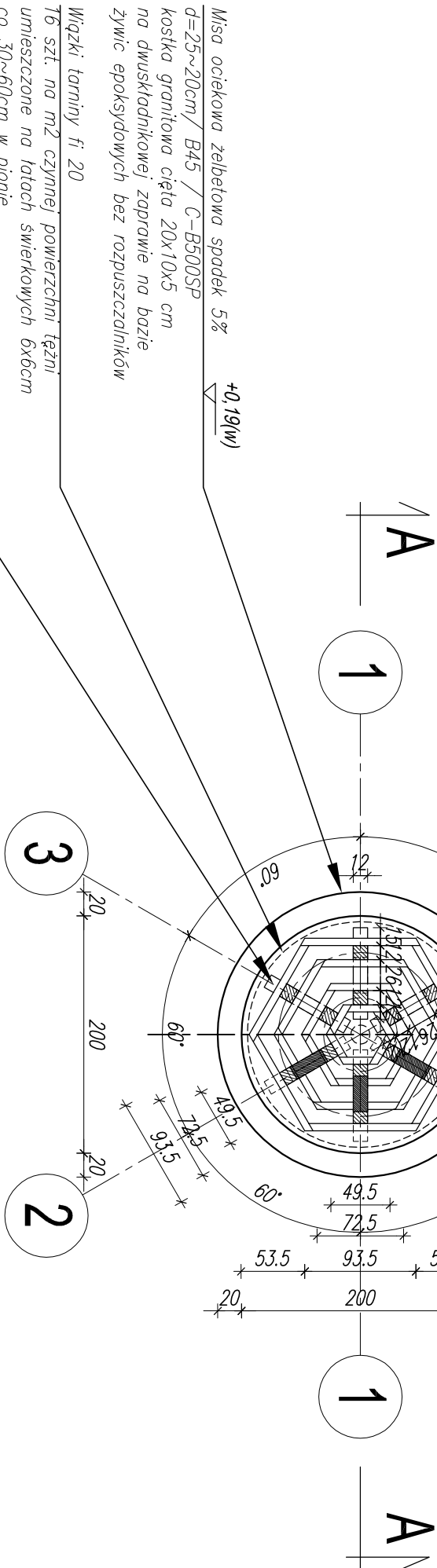
POZIOM ±0,00 = 349,52m npm

WIDOK W3-W3



Koryta rozprowadzające solankę
– drewno modrzewiowe
dębowe zawory (kurki)
rymna rozprowadzająca solankę
– drewno bukowe

WIDOK W2-W2



OBJAŚNIENIA :		
"ZERO" BUDYNKU : ±0.00=mg.architektury		
OPRACOWANIE PRZEDSTAWIA SCHEMATY ROZWIĄZAŃ KONSTRUKCYJNYCH I NIE WYCZERPUJE WSZYSTKICH ZAGADNIEN ZWIĄZANYCH Z WYKOANIEM KONSTRUKCJI. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO BUDOWY OBIEKTU NALEŻY OPRACOWAĆ PROJEKT WYKONAWCZY, ZGODNY Z ZAŁOŻENIAMI NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI		
BETON KONSTRUKCYJNY: Stopy i przepona: B20 (C16/20) W8 Misa ociekowa: B45 (C35/45) W8 BETON PODKŁADOWY: B10 (C7,5/10) STAL ZBROJENIOWA: # - A-IIIN (RB500W) C-B500SP		
OTULINY: – fundament: 50mm odluno mierzano do zewnętrznej krawędzi pręta zbrojenia głównego.		
KLASA EKSPLOATACJI: XS2		
Drewno konstrukcyjne: modrzewiowe, klasy C24 Wszystkie stalowe elementy złączone konstrukcji drewnianej powinny być wykonane ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej.		
INWESTOR	Miasto Żywiec ul. Rynek 2 34-300 Żywiec	
ADRES	Zabytkowy Park Habsburgów 34-315 Żywiec działka ewid. 1502/3, 2848/11, 2848/10, 2864/7 obrob. 241701_1, 1.0007 Żywiec, jedn. ewid. 241701_1, Żywiec	
TYTUŁ PROJEKTU	Budowa tężni solankowej wraz z przyłączem wodociągowym, instalacją wodociągową, elektryczną, monitoringu i zagospodarowaniem terenu	
ETAP	PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY	
BRANŻA	Konstrukcja	
PROJEKTANT ARCH.	inż. Krzysztof Kukułka nr upr. LUB/0041/PWOX006	
TYTUŁ RYSUNKU	DETALE TĘŻNI - WIDOK W2-W2, W3-W3	
SKALA	1:50	DATA 10.2022 NR RYSUNKU K07