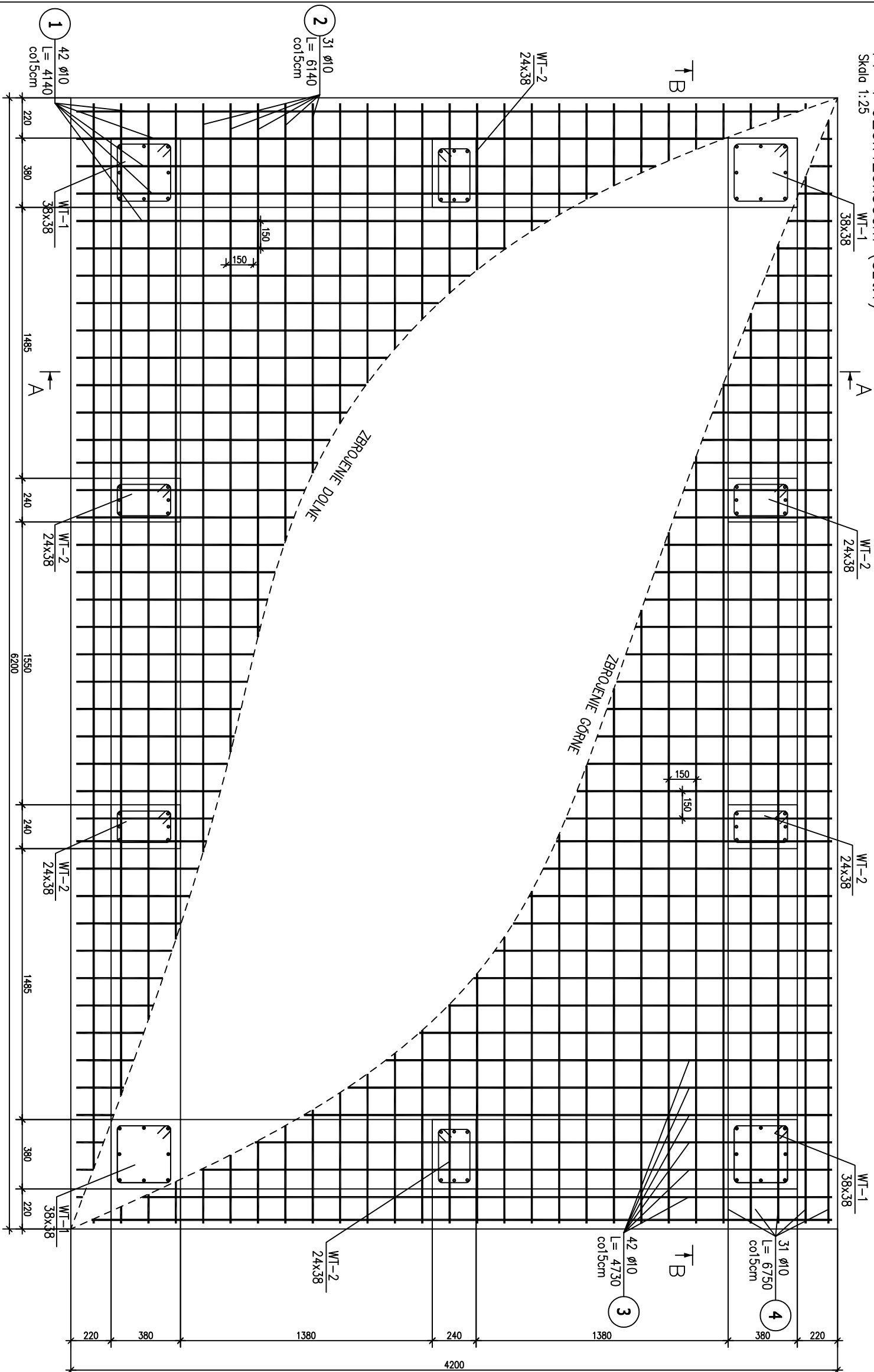


Skala 1:25



UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

3. KISUNKI KOZPAIRIWAC LĄCZNIE Z OPRACOWANIAM
BRANŻOWYMI.

4. MAKSYMALNY STOSUNEK W/C – 0,50,

MAKSIMALNA KROŚLWA 1011111
ŚCIANY OBRAZ BYŁE DENNA ZABEZPIECZYĆ OD WĘGNIADZ

6. ŚREDNICE OTWORÓW DOBRĄĆ DO ŚREDNIC RUR WEJŚCIOWYCH DO ZBIORNIKA ORAZ DO WIELKOŚCI ŁAŃCUCHÓW USZCZELNIAJĄCYCH

Zamawiający: Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Gostyniu, ul. nad Kanią 77, 63-800 Gostyń			
Jednostka projektowa: "Inżynieria Środowiska - ELGAJ" Zbiersk Cukrownia 68/2 62-830 ZBIERSK			
Projekt budowlany	Projekt:	ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY w m. BRZEZIE BRZEZIE, DZ. NR 65/3, JEDN. EWID. 3004/02, 5 GOSTYN-OB. WIELKOPOLSKIE BRZEZIE, GMINA GOSTYN POWIAT GOSTYNSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE	
	Rysunek:	PLEYTA ZBIORNIKA POPEŁCZYN PF-1-RZUT	
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jacek Kryski	Nr uprawnień w specjalności konstrukcyjno-budowlanej: WK/P/0224/POOK/08	
Opracował	mgr inż. Patryk Kasprzycki		
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Dechnik	Nr uprawnień w specjalności konstrukcyjno-budowlanej: WK/P/0260/POOK/09	
Data opracowania:	03.2019	Skala:	1:25
			Nr rysunku: K-08