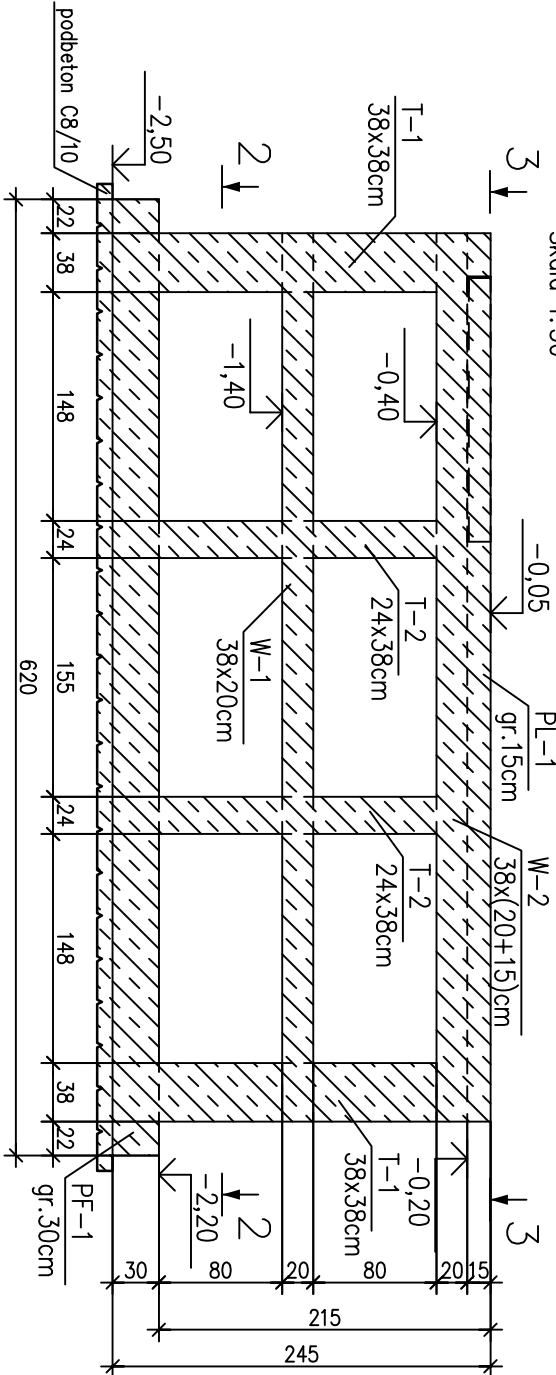


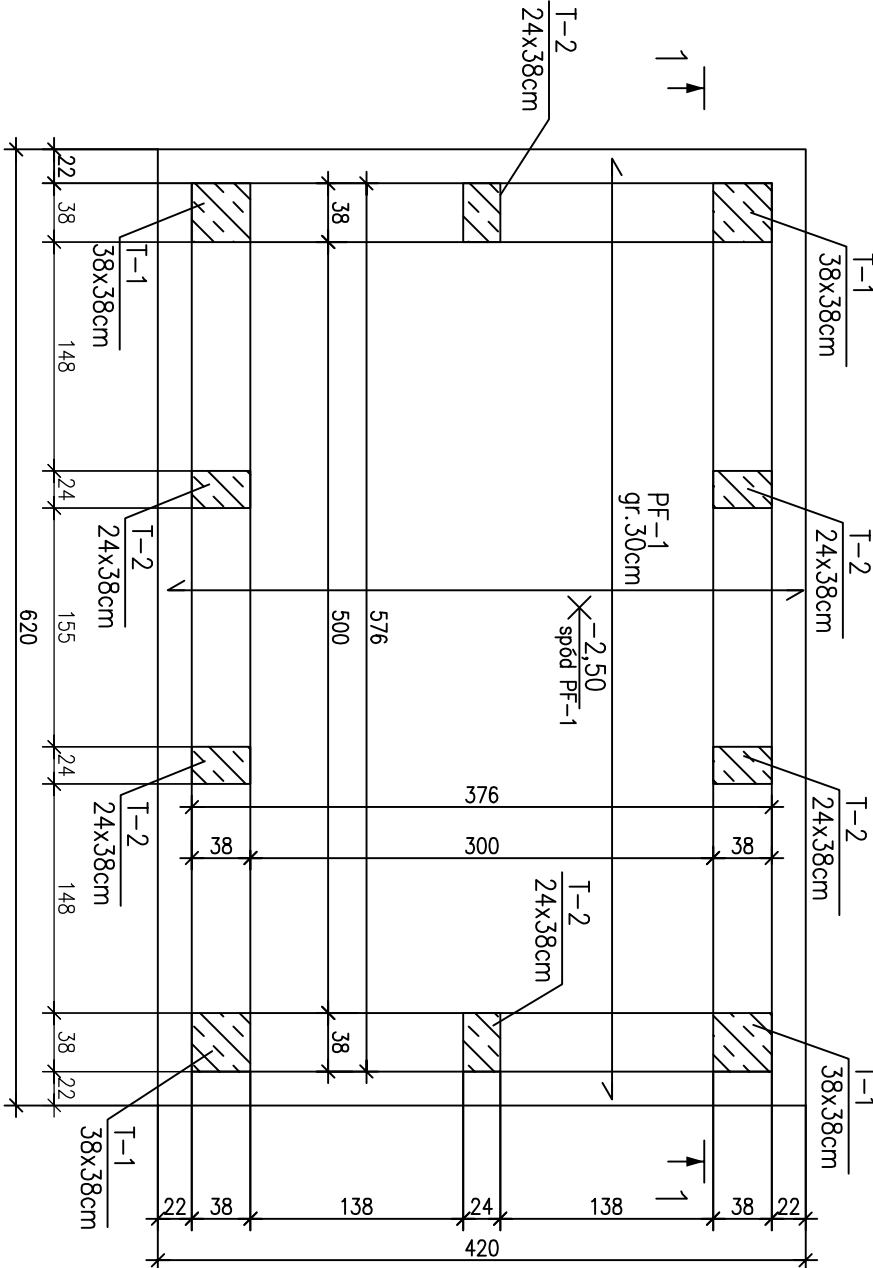
Przekrój 1-1

Skala 1:50



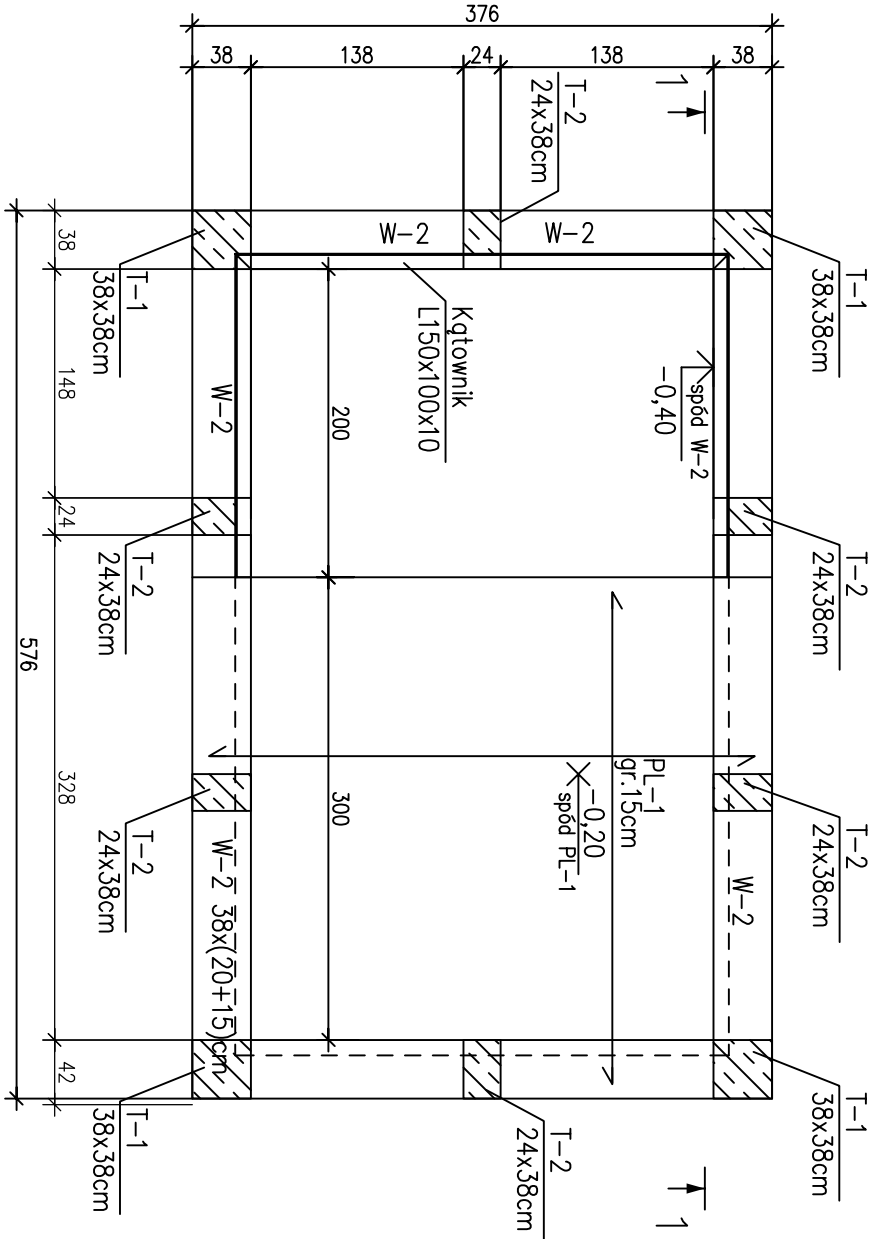
Przekrój 2-2

Skala 1:50



Przekrój 3-3

Skala 1:50



KLASA EKSPOZYCJI: XC4, XD2

BETON: C30/37

PODBETON: C8/10

WODOSZCZELNOŚĆ: W-10

MROZOODPORNOŚĆ: F100

STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN(RB500W)

A-I(PB240)

OTULENIE:

– płyta denna: 50mm

– płyta górna: 30mm

– trzpienie, wieńce: 30mm

UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
2. W RAZIE ROZBIĘŻNOŚCI Z ZAŁOŻENIAMI PROJEKTOWYMI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
3. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI.
4. MAKSYMALNY STOSUNEK W/C – 0,50, MAKSYMALNA ŚREDNICA KRUSZYWA 16mm
5. ŚCIANY ORAZ PŁYTĘ DENNĄ ZABEZPIECZYĆ OD WEWNĄTRZ NATRYSKOWĄ MEMBRANĄ HYDROIZOLACYJNĄ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA
6. ŚREDNICE OTWORÓW DOBRAĆ DO ŚREDNIC RUR WEJŚCIOWYCH DO ZBIORNIKA ORAZ DO WIELKOŚCI ŁANCUCHÓW USZCZELNIAJĄCYCH
7. OTWOROWANIE ZGODNIE Z RYS. INSTALACYJNYMI

Zamawiający: Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Gostyniu, ul. nad Kanłą 77, 63-800 Gostyń		Projekt: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W m. BRZEZIE BRZEJE, DZ. NR 65/3, JEDN. EWID. 300402, 5 GOSTYN-OB.WIEJSKI OBRĘB 0002 BRZEZIE, GMINA GOSTYN POWIAT GOSTYNSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE	
Jednostka projektowa: "Inżynieria Środowiska - ELGAJ" Zbiersk Cukrownia 68/2 62-830 ZBIERSK		Rysunek: ZBIORNIK POPŁUCZYN-RYS. SZALUNKOWY	
Stadium: Projekt budowlany	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jacek Kryse	Nr uprawnień w specjalności konstrukcyjno-budowlanej: WKP/0224/POOK/08	
Opracował	mgr inż. Patryk Kasprzycki		
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Dechnik	Nr uprawnień w specjalności konstrukcyjno-budowlanej: WKP/0260/POOK/09	
Data opracowania: 03.2019		Skala: 1:50	Nr rysunku: K-07