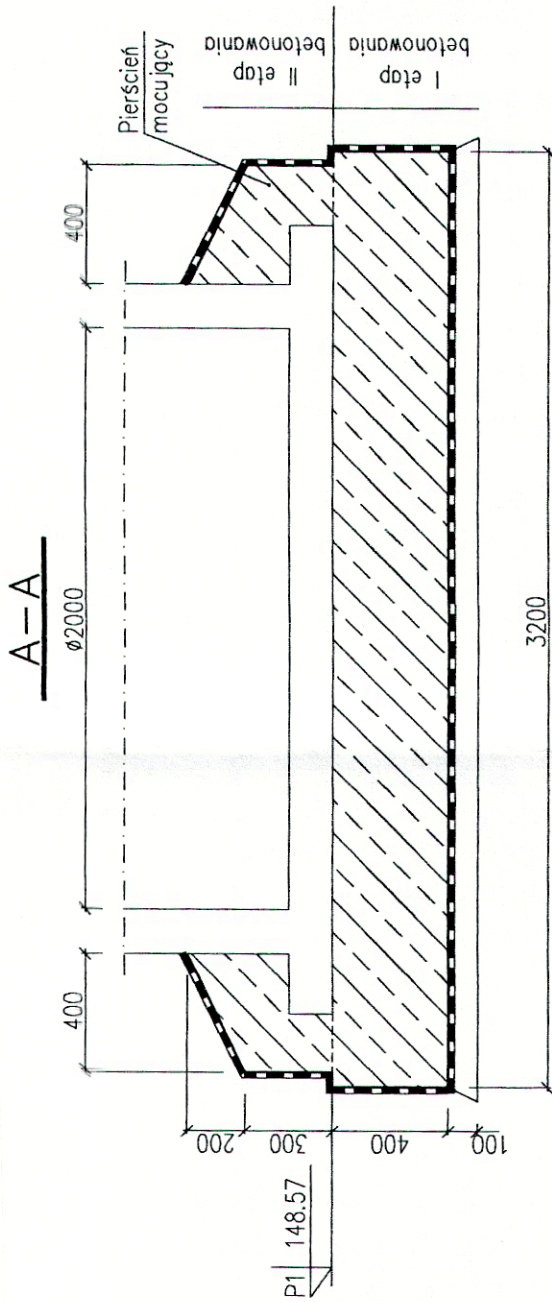
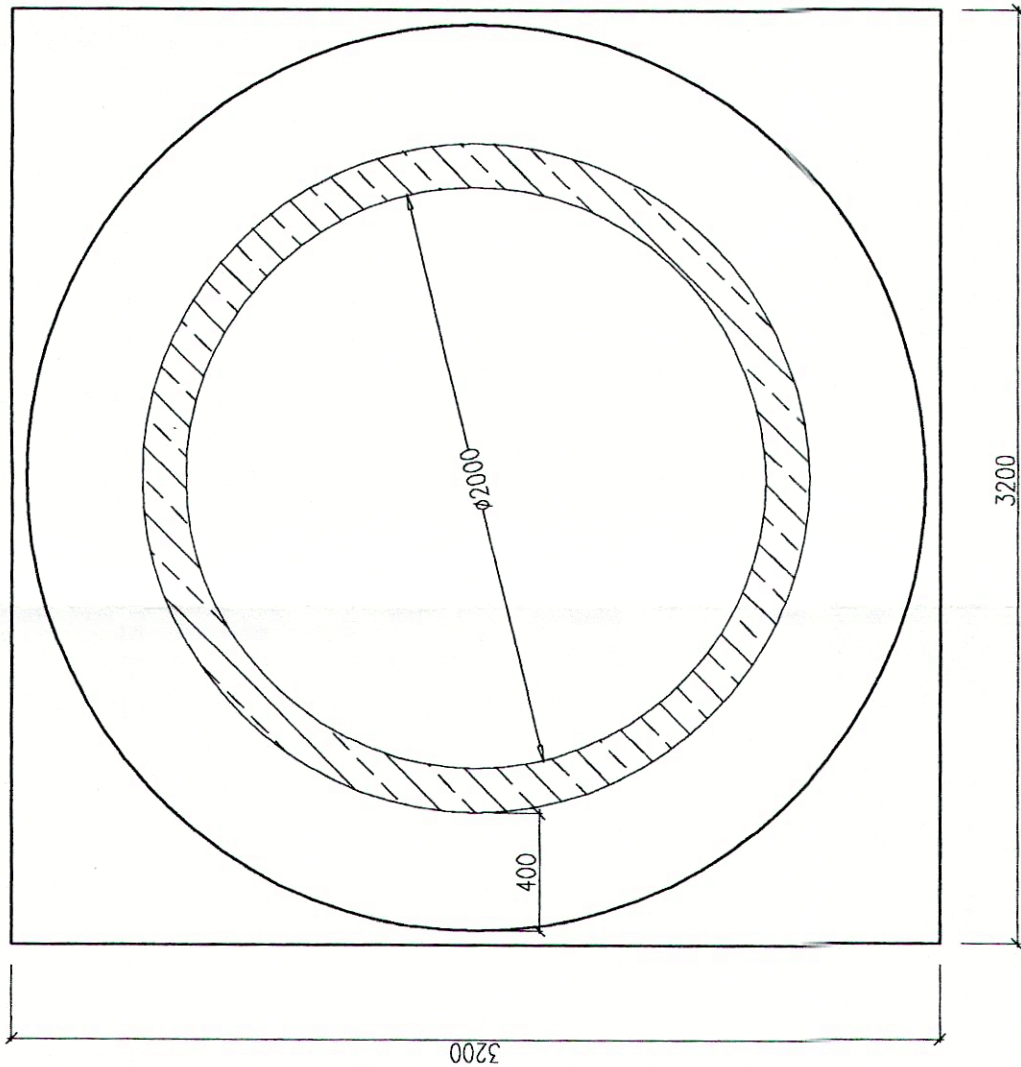


POMPOWIA ŚCIEKÓW – TŁOCZNA P1  
PŁYTA FUNDAMENTOWA – RYS SZALUNKOWY



RZUT



BETON C20/25 W8  
STAL A-IIIIN

UWAGI:

1. Hydroizolacja: pozioma – 2x papa na lepiku, pionowa – 2x masa bitumiczna.
2. Pierścień mocujący wykonać w drugim etapie betonowania po ustawieniu pompowni.
3. Na czas ustawiania pompowni pręty kotwiące odgiąć na zewnątrz.
4. Po zakończeniu robót montażowych zbiornik pompowni obsypać gruntem starannie zagęszczanym warstwami.
5. Rzędne posadowienia pompowni sprawdzić z rysunkami technologicznymi.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY PROJEKTANT WIODĄCY	IMIE I NAZWISKO mgr inż. Katarzyna Gumola	NR UPRAWNIENI SLK/0392/PWOS/04	DATA sierpień 2013	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zbigniew Gębeziński	SLK/0250/POOK/03	sierpień 2013	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Kazimierz Cios	-	sierpień 2013	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Roman Karwowski	51/M/85	sierpień 2013	
LIDER	SYNKRET S.A. ul. Szyby Rycerskie 22k 41 - 909 Bytom tel : 32 388 61 40 fax : 32 388 61 31	SYNKRET S.A. ul. Szyby Rycerskie 22k 41 - 909 Bytom tel : 32 388 61 40 fax : 32 388 61 31	FIRMA INŻYNIERSKA ALL-PRO Spółka z o.o. ul. Komorowska 72 43 - 300 Bielsko - Biala tel/fax : 33 812 27 47	
ZAMAWIAJĄCY	ZAKŁAD GOSPODARSTWA WODNO-KANALIZACYJNEJ W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SP.ÓŁKA Z O.O. ul. Kępy 19, 97-200 Tomaszów Mazowiecki			
INWESTYCJA	Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7" objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej - Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CCI2007PL161P0002.			
OBIEKT	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla części III rejonu ulic Alny, Andrzejka			
STADIUM	ETAP II - PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA RYSUNKU	Płyta fundamentowa tłoczni P1 - rysunek szalunkowy/konstrukcyjny			
NR RYSUNKU	10.2/K			
SKALA RYSUNKU	1:25			