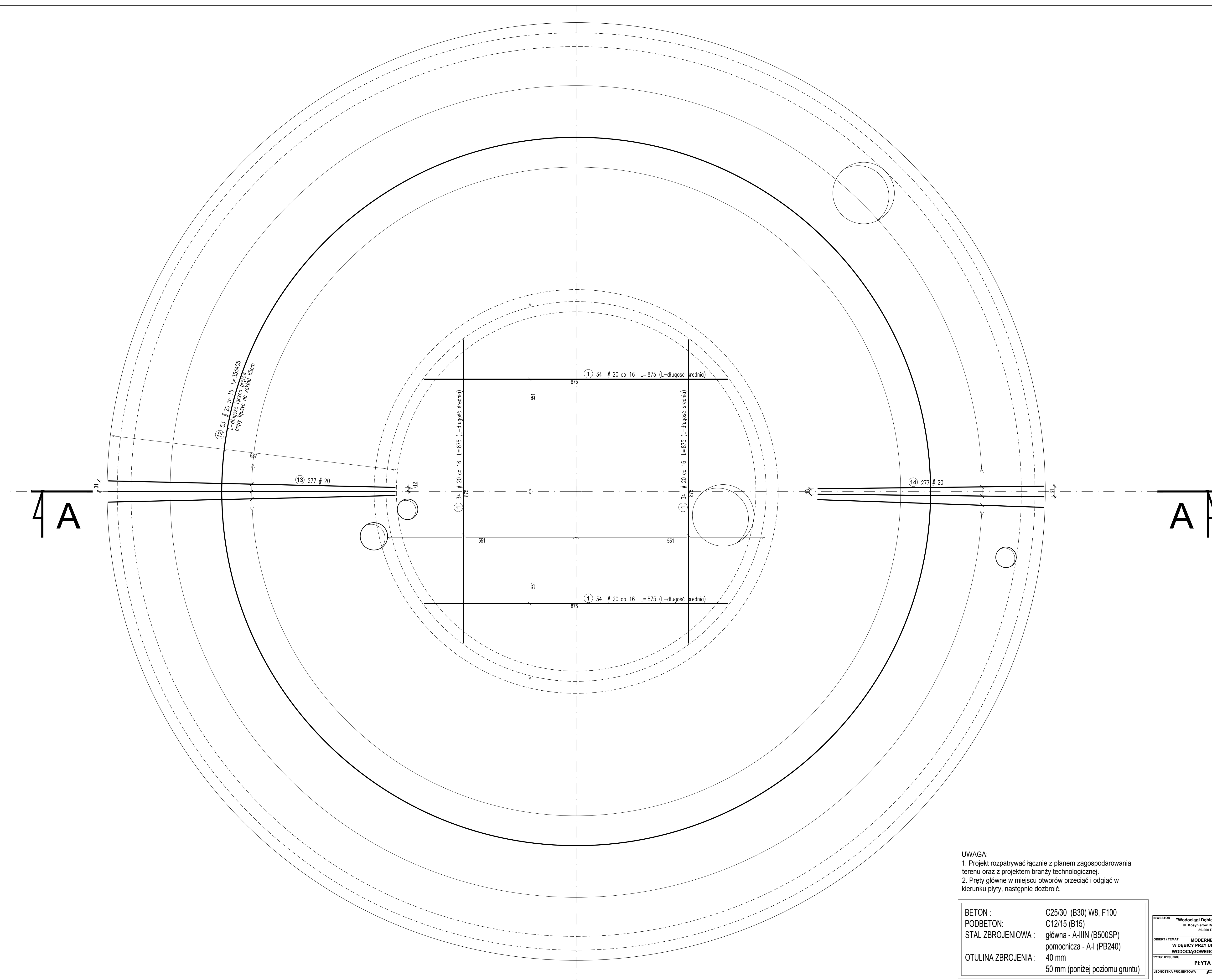


PŁYTA GÓRNA
zbrojenie dolne
skala 1:50



UWAGA:

1. Projekt rozpatrywać łącznie z planem zagospodarowania terenu oraz z projektem branży technologicznej.
2. Pręty główne w miejscu otworów przeciąć i odgiąć w kierunku płyty, następnie dobrozić.

BETON :	C25/30 (B30) W8, F100
PODBETON:	C12/15 (B15)
STAL ZBROJENIOWA :	główna - A-IIIN (B500SP) pomocnicza - A-I (PB240)
OTULINA ZBROJENIA :	40 mm 50 mm (poniżej poziomu gruntu)

INWESTOR "Wodociąg Dybicki" Sp. z o. o. ul. Koszykowa 142-144 39-230 Dybica		ADRES INWESTYCJI dziśka nr 123, obręb 0005 DYBICA	
OBJEKT/TEMAT REMONTOWANIE STACJI UZDATNIANIA WODY W DĘBICY PRZY UL. KWIATKOWSKIEGO - BUDOWA ZBIORNIKA WODOCYFOWYCH ORAZ RUR OCIEPŁANYCH TECHNOLOGIJCZYNYCH		STADIUM PROJEKTU WYKONAWCZO	
TYTUŁ RYSUNKU PLĄTA GÓRNA - ZBROJENIE DOŁNE		BRANŻA KONSTRUKCJA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWODKAN		DATA 07.2016	
FUNKCJA MIEJ. I NAZWISKO mgr inż. MARZEWICZ FRANK mgr inż. MARZEWICZ FRANK mgr inż. MARZEWICZ FRANK mgr inż. MARZEWICZ FRANK mgr inż. MARZEWICZ FRANK		SKALA 1:50 KW-07 rev 01	

rewizja	data	opis rewizji
rev.01	23.11.2018	zmiana kominków włazowych