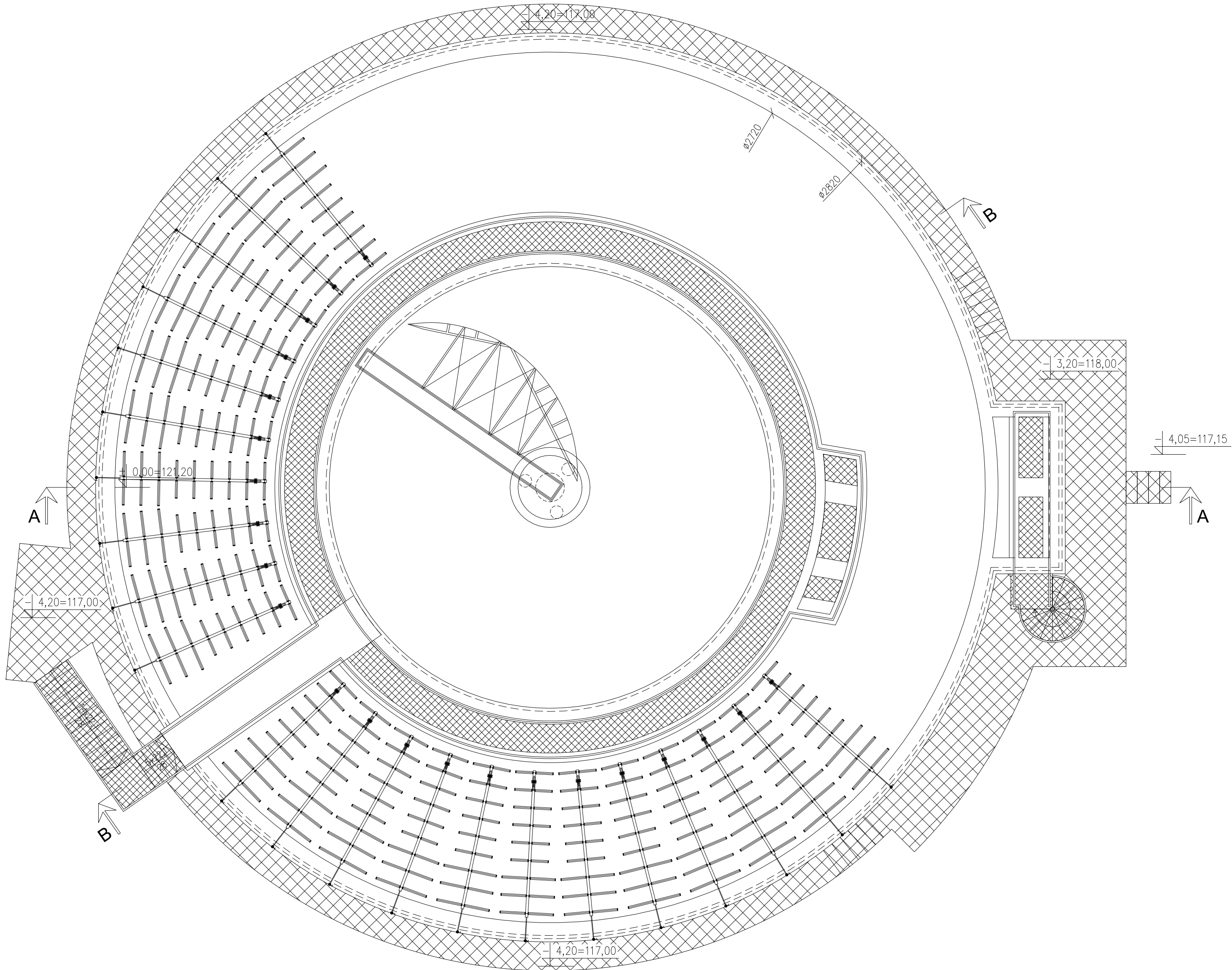


Rzut zbiornika
Skala 1:100



UWAGI:
1. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach:
– w opisach okien zawarto wielkość otworu w stanie surowym,
– powierzchnie pomieszczeń podano w stanie surowym,
– poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze.
W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca jest zobowiązany przekazać tę informację Projektantowi.
2. Ze względu na zaokrąglenie wymiarów w użytych programie CAD, mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takim przypadku decydujący jest wymiar sumaryczny.
3. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku.
4. Wszelkie zaproponowane zmiany względem Projektu należy uzgodnić z Projektantem. Zmianę należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do adaptacji.
5. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
– warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
– normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
– instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
– instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
– przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót,
– zasady sztuki budowlanej,
– przepisy BHP.
6. Szczegółowe informacje dotyczące produktów i ich parametrów znajdują się w części opisowej dokumentacji.

NAZWA PROJEKTU:
Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Racyczach

ADRES OBIEKTU:
Raczyce, gmina Odolanów
dz. nr 1385/2, 1386/2, 1392/2,
ark. 2, obręb 0008 Raczyce
jednostka ewidencyjna 301703_5 Gmina Odolanów

INWESTOR:
Gmina i Miasto Odolanów
ul. Rynek 11, 63–430 Odolanów

	ENVIROTECH sp. z o.o. ul. Kochanowskiego 7 60–845 Poznań tel. 61/657–02–00	NR PROJEKTU:

	IMIĘ, NAZWISKO	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Piotr Staszewski Nr upr.: 40/WPOKK/2015	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Maciej Krzymień Nr upr.: 51/WPOKK/2019	
KONSTRUKCJA		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Robert Welenc Nr upr.: WKP/0255/PWOK/17	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jan Ciesielski Nr upr.: WKP/0016/PWOK/17	

TYTUŁ RYSUNKU:
Blok biologicznego oczyszczania ścieków
– obiekt nr 16. Rzut zbiornika

BRANŻA: ARCH.–KONSTR.	STADIUM: PT	DATA: 03.2024
SKALA: 1:100	FORMAT: 530x420	NR RYSUNKU: PT–AK–RYS–1.1