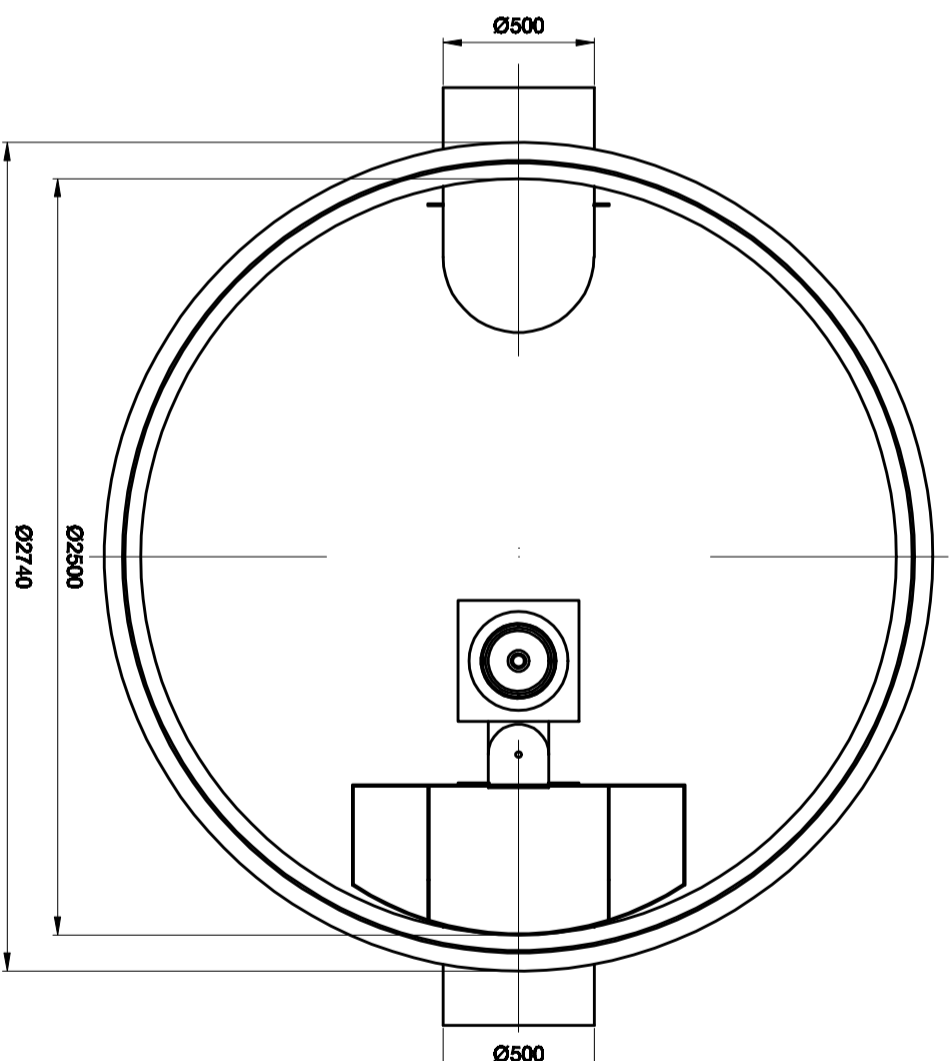
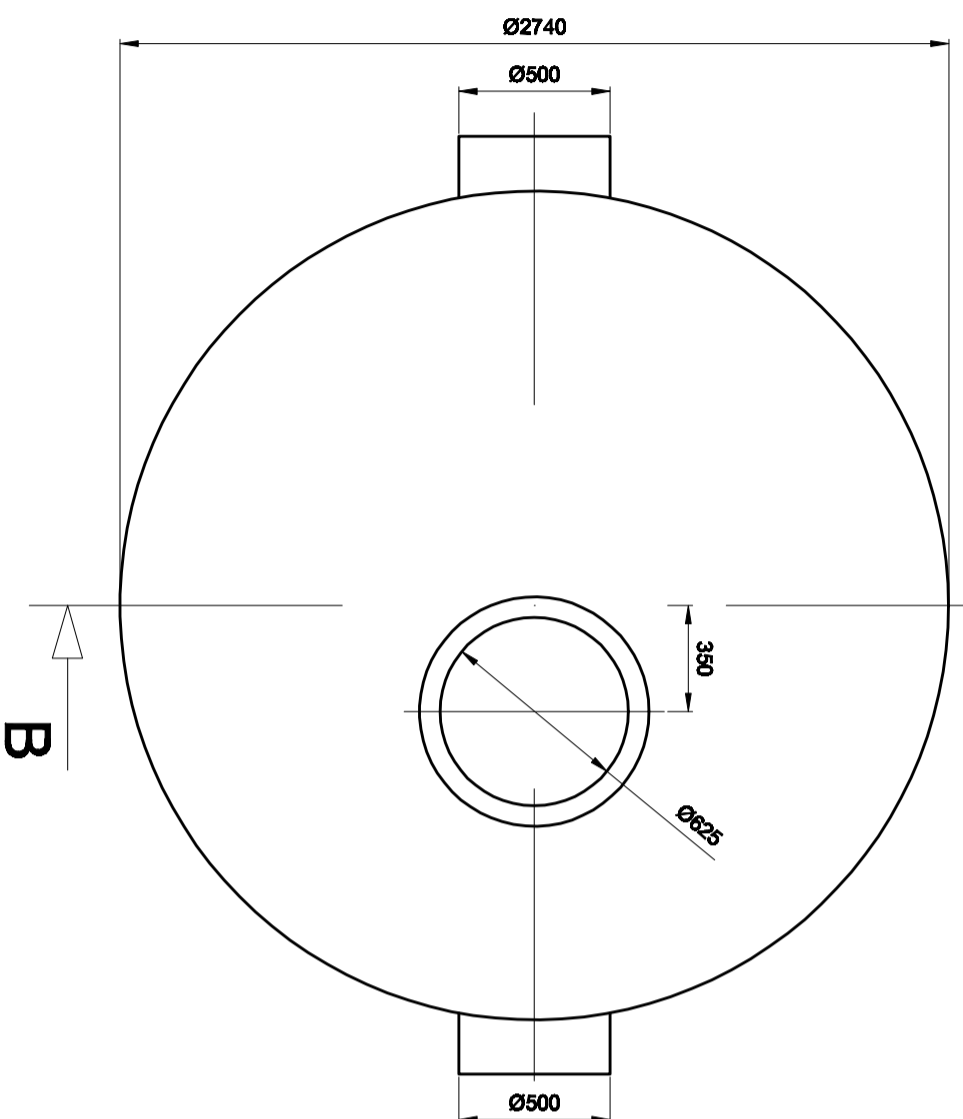


PRZEKRÓJ B:B



PRZEKRÓJ A:A



UWAGI OGÓLNE

1. NINIEJSZA DOKUMENTACJA RYSUNKOWA MOŻE STANOWIĆ PODSTAWĘ REALIZACJI JEDYNEJ W TYPIE, W JAKEJ ZOSTAŁA WODANA – Z TABELKĄ ORAZ PODPISAMI PROJEKTANTA NA KAŻDYM ARKUSZU.
2. NIE WOLNO SKALOWAĆ RYSUNKÓW.
3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH ORAZ WYKONANIEM ZABUDOWY STRAŻEJ I/LUB NA ZAMÓWIENIE, WSZYSTKIE WMIARY TRASYJOWA PRZEKROJÓW, PRZEBIEGA I PODACZENIA URZĄDZEŃ SPRĄDZIĆ NA BUDOWIE.
4. WSZYSTKIE PRZESŁA PRZEZ PRZEKROJÓW WZDELEJNA POZAROWEGO NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZED.
5. JEŻLI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI LUB W TRAKCIE JEJ TRWANIA, WYKONANIA NARÓTYA ROZBIEŻENIA POMIĘDZY DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ, A STANEM FAKTYCZNYM LUB NA NIEJŚNOSI W DOKUMENTACJI, JEŚLI ZOBOWIĄZANY WZDELEJNA TO PRZY REALIZACJI I NIEWŁOŻNIE POWIADOMIĆ O TAJ PROJEKTANTA CELEM WYJAŚNIENIA (PRZEMIANE: NOTATKA LUB WYDROGOSĆ E-AIA).
6. W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC WYKONAWCZOCH NALEŻY PRZEPROWADZIĆ JE STABIANIE I POD NADZOREM UPRAWNIENNYCH OSÓB.
7. WSZYSTKIE ZMIANY ZAMIAJNY MATERIAŁÓW LUB TECHNOLOGII MUSZĄ BYĆ WPRZEDEJZAJĄCO UZGODNIONE I ZAKCEPTOWANE PRZEZ INWESTORA I/LUB PROJEKTANTA.
8. WSZYSTKIE WYKONYWANE PRACE ORAZ ZASTOSOWANE MATERIAŁY POWINNY ODPWIAADAĆ POLSINIM NORMOM, POSIADAĆ NEZBĘDNE ATYSTY I SPECJAŁ OBRMAWIAJĄCE PRZESTY.
9. WSZYSTKIE URZĄDZENIA PODAJĄCYC ZGODNIE Z DIB-Instal.

PROJEKT ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA LOTTNICKA W SUMIARKACH - ETAP WRAZ Z DOSTOSOWANIEM GO DO POTRZEB LOTTNICKA UŻYTKU WYŁĄCZNIWEGO, O KODZIE REFERENCYJNYM 28
 dz. nr ew. 31987/8, 31987/12, 31987/14, 31987/16, 31987/18, 31987/21, 31987/22, 31987/23, 31987/24 db, 0007 m. Suwałki, 54/4 db, 0045 Zbiornik Kamieński, gm. Suwałki, woj. Podlaskie

INWESTOR	MIASTO SUMIARKI UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUMIARKI
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
BUDOWA	SANITARNA
	S

Projekt Plus sp. z o.o.
 ul. Chmielna 8 lok. 311, 00-020 Warszawa
 biuro@projektplus.com.pl, NIP: 528 256 57 56
 M.: +48 695 880 039, T.: +48 22 829 23 38

BR PROJEKT
 Beata Russek
 01-990 Warszawa ul. Ewangelickodępczyzna 16b/53
 biuro@brprojekt.com
 beatarussek@brprojekt.com

PROJEKTANT	inż. A. Kojonowski	MAZ/0196/PWOS/06	PODRS
	spec. inżynier sanitarny		
WSPRACOWNIA	mgr inż. Beata Russek		
SPRAWOZDAWCY	mgr inż. Andrzej Kujowski	ST/543/87	

TITEL RYSUNKU	ODWODNIENIE - SCHEMAT SEPARATORA KOALESCENCYJNEGO 20/200
NR RYSUNKU	S_SCH_07
DATA	PAŹDZIERNIK 2015
	SKALA 1:25