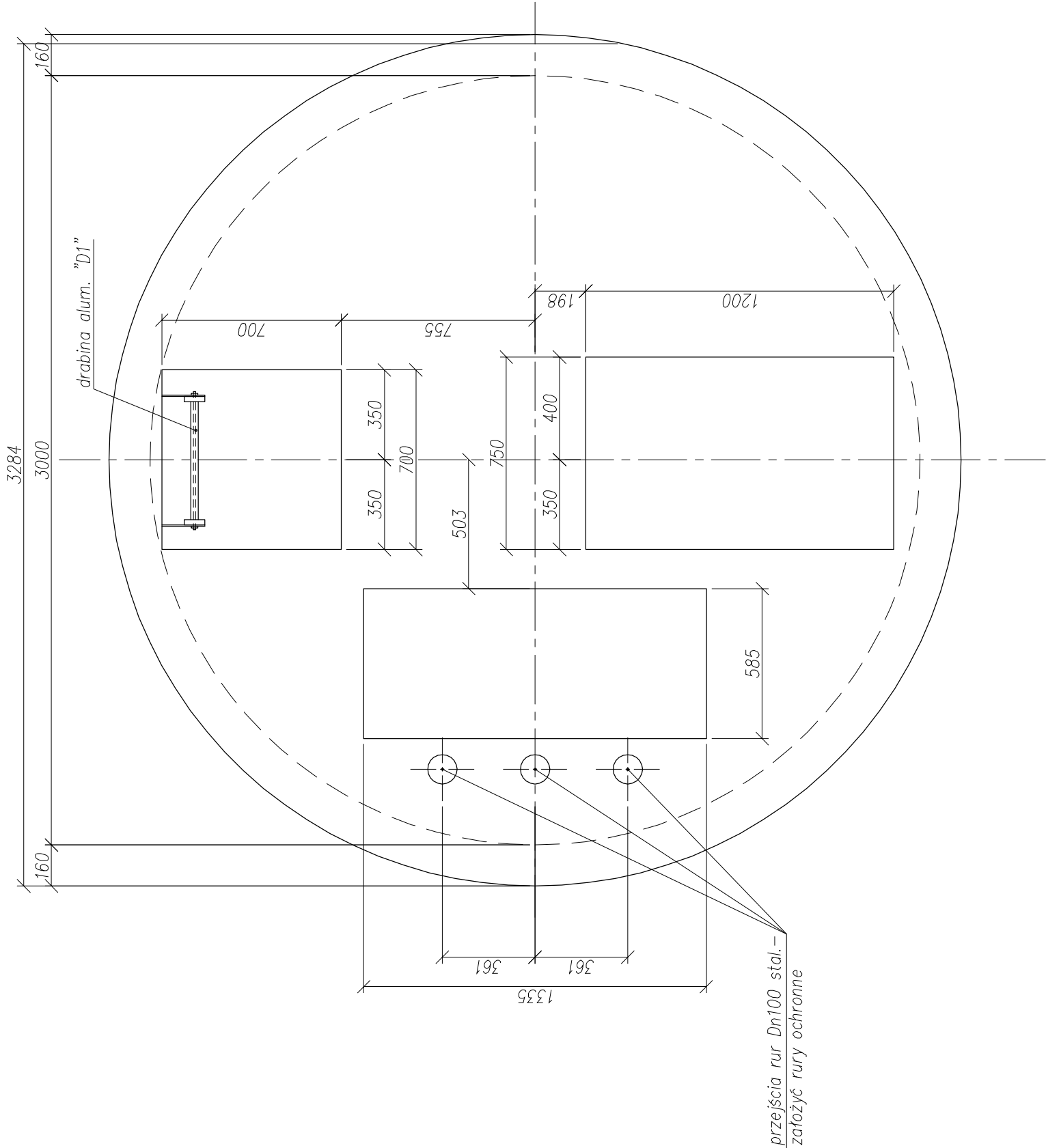



POKRYWA P1 PRZEPOMPOWNI SCIEKÓW SUROWYCH

skala 1:20



UWAGI:

1. Otwory w płycie żelbetowej przekryć pokrywami z blachy nierdzewnej żeberkowej gr. 4mm w ramkach z kątownika.
2. W płycie żelbetowej w otworach zatopić kątowniki do oparcia pokryw z blachy nierdzewnej.
3. Wymiary płyty żelbetowej, otwory do obsługi oraz gabaryty pokryw stalowych zweryfikować z ostatecznie dobranymi uzgodzleniami technologicznymi.
4. Płytę żelbetową wykonać jako prefabrykowaną gr. 15cm z betonu B25.
5. Płytę żelbetową zazbroić górną i dołem siatką z prętów Ø12 co 150mm ze stali 34GS.

	Przedsiębiorstwo Budownictwa i Instalacji "ABT" Badara i Spółka S.J. 42-200 Częstochowa, ul. Bór 143/157 tel/fax: 034 365-74-66 e-mail: abt@abi.pl			
	ZADANIE:	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE RĘDZINY W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA - CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA		
	OBIEKT:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSC. KAROLINA GMINA RĘDZINY		
	ZLECENIODAWCA:	URZĄD GMINY RĘDZINY 42-242 Rędziny ul. Wolności 87		
NAZWA RYSUNKU:	POKRYWA P1 PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW SUROWYCH			
PROJEKTOWAŁ:	INŻ. CZAPYŃSKI	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA
		UAN-VIII-7342/262/83		01.2005
OPRACOWAŁ:				01.2005
	mgr inż. Małgorzata SOBOCIŃSKA-SZAFRAŃ			
SPRAWDZIŁ:				01.2005
	inż. Eugeniusz DUDEK	GT-III-8388/1677		
SKALA:	1 : 20			
STADIUM DOKUMENTACJI	P.W.			
	K-26			