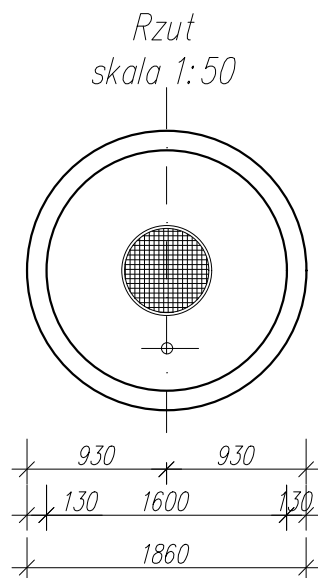
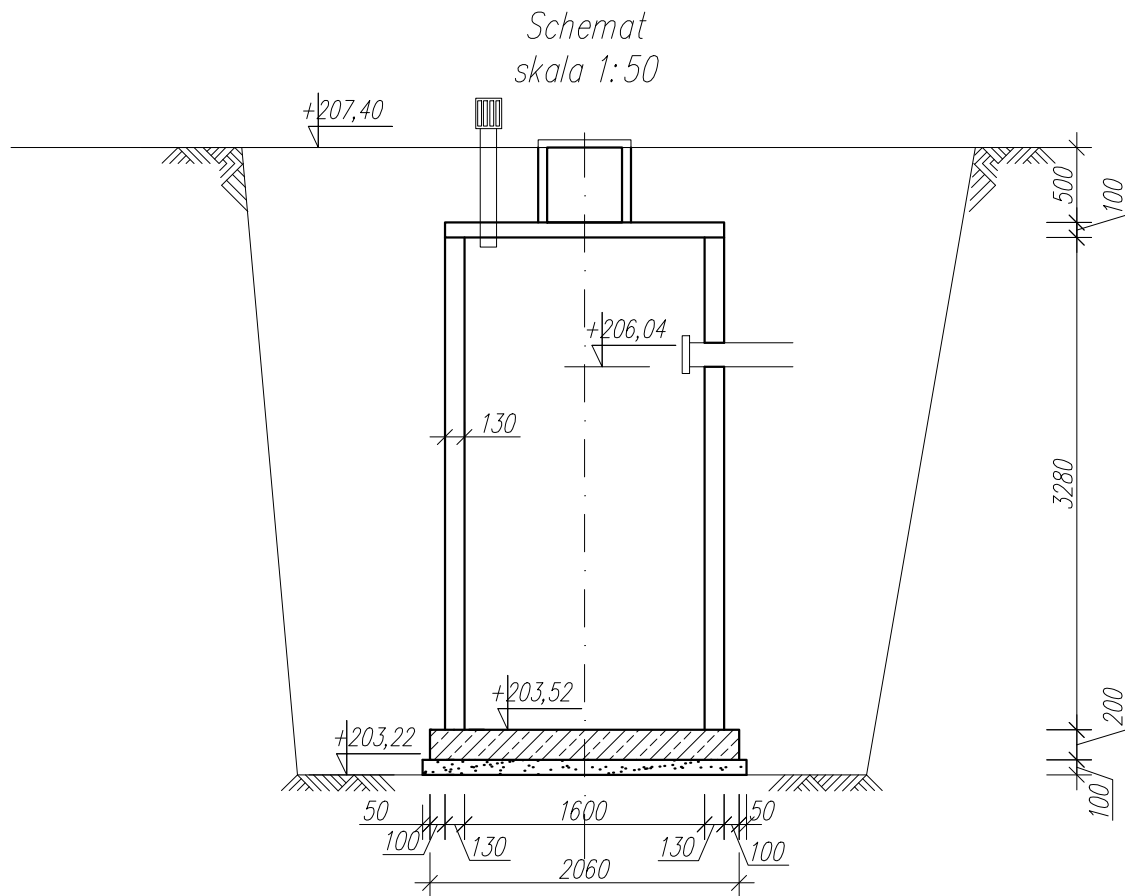


*Schemat i rzut zbiornika bezodpływowego
skala 1:50*



*Projekt ten jest własnością jego autorów
jest chroniony przez Polskie Prawo
Autorskie. Kopiowanie, publikowanie oraz
używanie tych rysunków do jakiegokolwiek
innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej
zgody autora jest zabronione.
Ustawa o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych*

NAZWA I ADRES INWESTYCJI: BUDOWA ZAKŁADU PRODUKCYJNEGO INNOWACYJNYCH MAŁYCH ELEKTROCIĘPŁOWNI BIOMETANOWYCH woj. lubelskie; pow. lubelski; jedn.ewid. 060910_2; obręb: 0010 Niedrzwica Duża; działka nr 1194			
GAJ-STAL KONSTRUKCJE STALOWE		inwestor: BIOPOLINEX Sp. z o.o. ul. Kunickiego 45 20-417 Lublin	
STADIUM PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA: SANITARNA	
IMIĘ I NAZWISKO:		UPRAWNIENIA:	PODPIS:
Projektant:	mgr inż. Hanna Marczuk	61/Lb/97	
Sprawdził:	mgr inż. Maria Grzybek	LUB/0018/POOS/03	
X 2019	TYTUŁ RYSUNKU:		NR RYS.
skala: 1:50	SCHEMAT I RZUT ZBIORNIKA BEZODPŁYWOWEGO		S-04