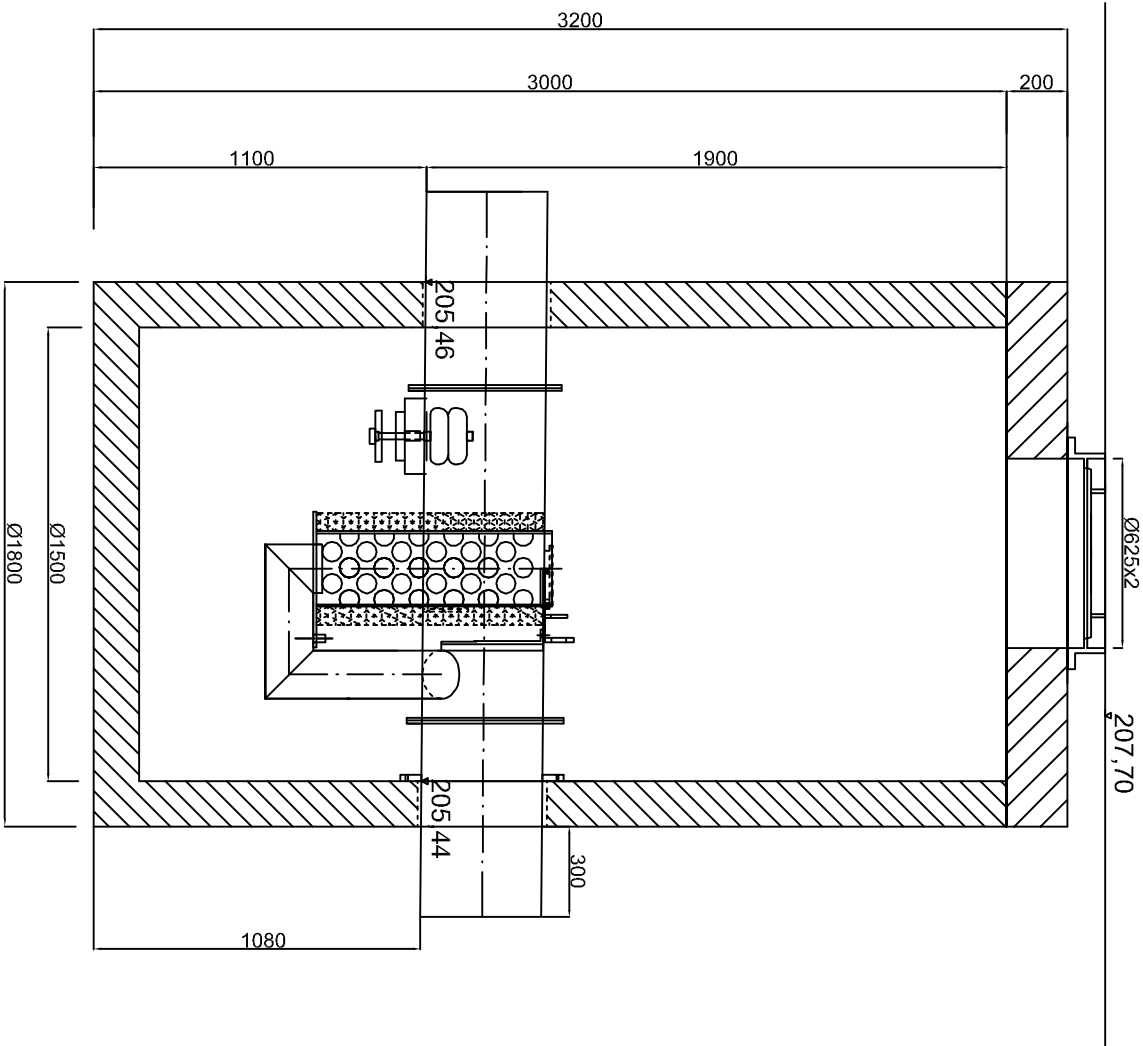
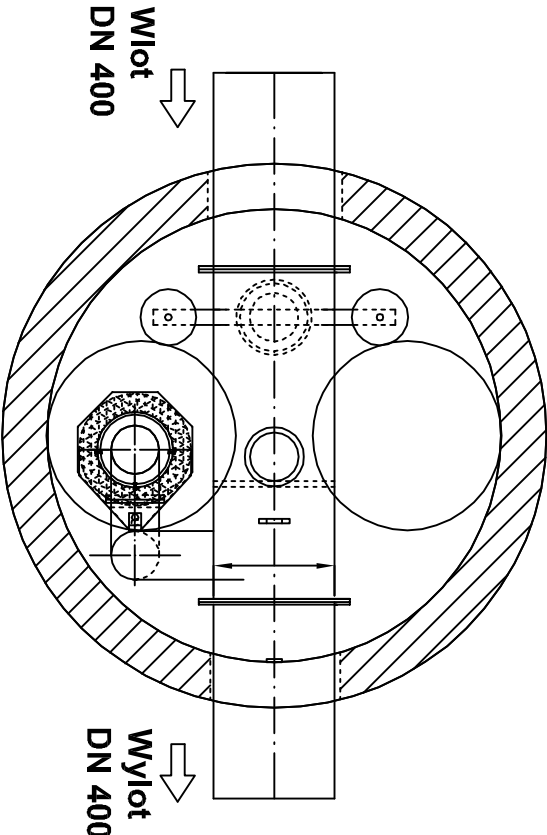


SEPARATOR KOALESCENCYJNY Z BYPASSEM ESK-BH 10/100/1000/400

PRZEKRÓJ SEPARATORA



RZUT SEPARATORA



UWAGA:
Dopuszcza się do stosowania rozwiązań równoważne o parametrach technicznych i użytkowych nie gorszych niż zaproponowane w Projekcie

inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 383018T SOBÓKÓW ULICA DŁUGA OD KM 0+023 DO KM 0+764		
inwestor:	GMINA SOBÓKÓW Plac Wolności 12 28-305 Sobków		
projektant:	ADM Projekt Sp. z o.o. ul. Królowej Jadwigi 5 26-060 Chełciny		
adres inwestycji:	msc. Sobków	faz:	PROJEKT WYKONAWCZY
dane ewidencyjne:	o. 00118 Sobków - dz. 72/2, 83/2, 66, 383, 105/4, 93/12, 133/32, 605/1, 71	data:	2019-03
tytuł rysunku:	SCHEMAT SEPARATORA	rewizja:	—
autorzy projektu:	nr uprawnień / specjalność:		
projektował:	mgr inż. Michał TOKARSKI	SMK/0095/P005/13 / sanitarstwo	
opracował:	—		
sprawdził:	mgr inż. Norbert ROGOWSKI	SMK/0090/P005/13 / sanitarstwo	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			
Reprodukcja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniego zezwolenia autorów zabroniona			

Separator klasy I (zgodnie z normą PN-EN 858), z oznakowanie CE dopuszczającym do zastosowania na terenie Unii Europejskiej.