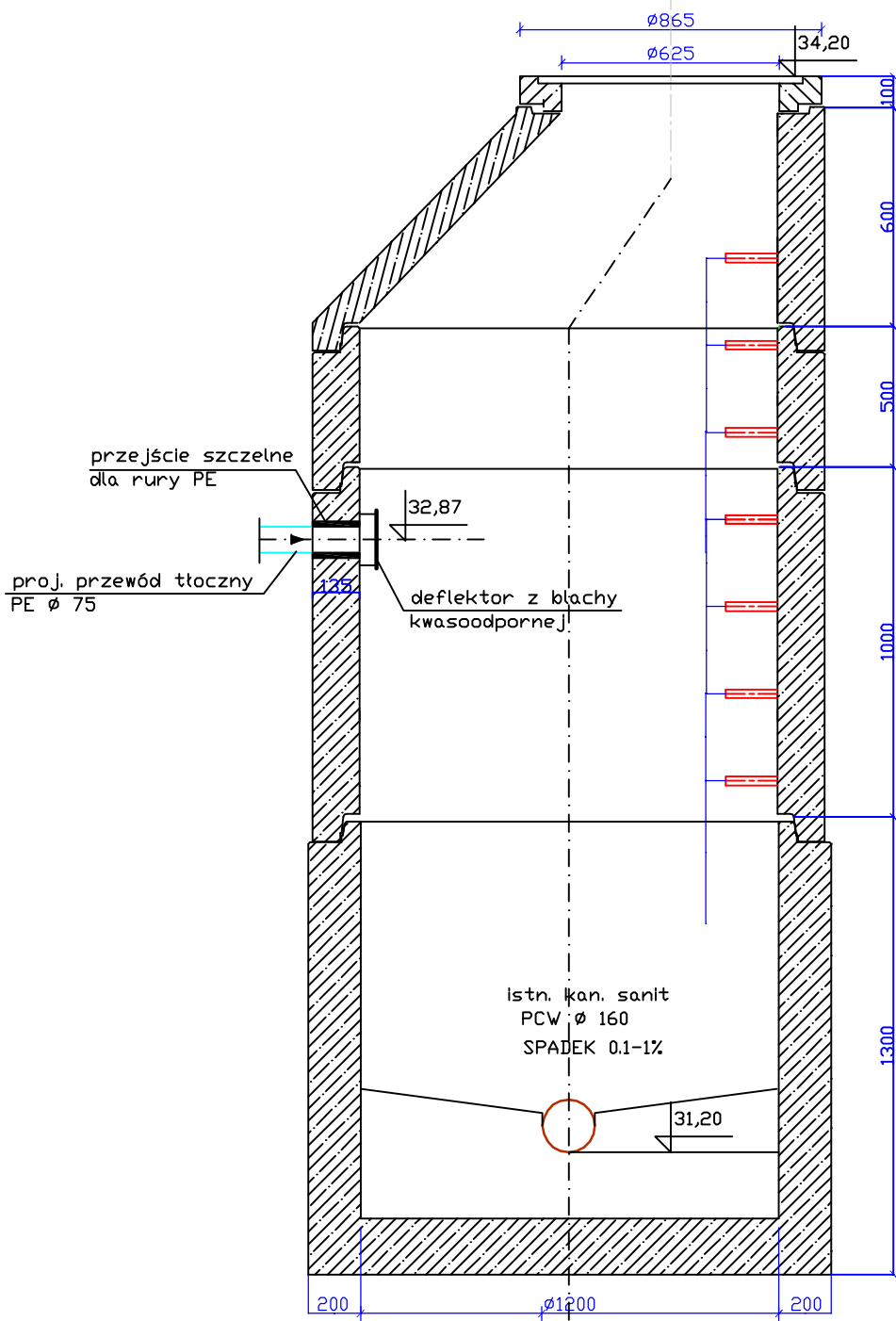
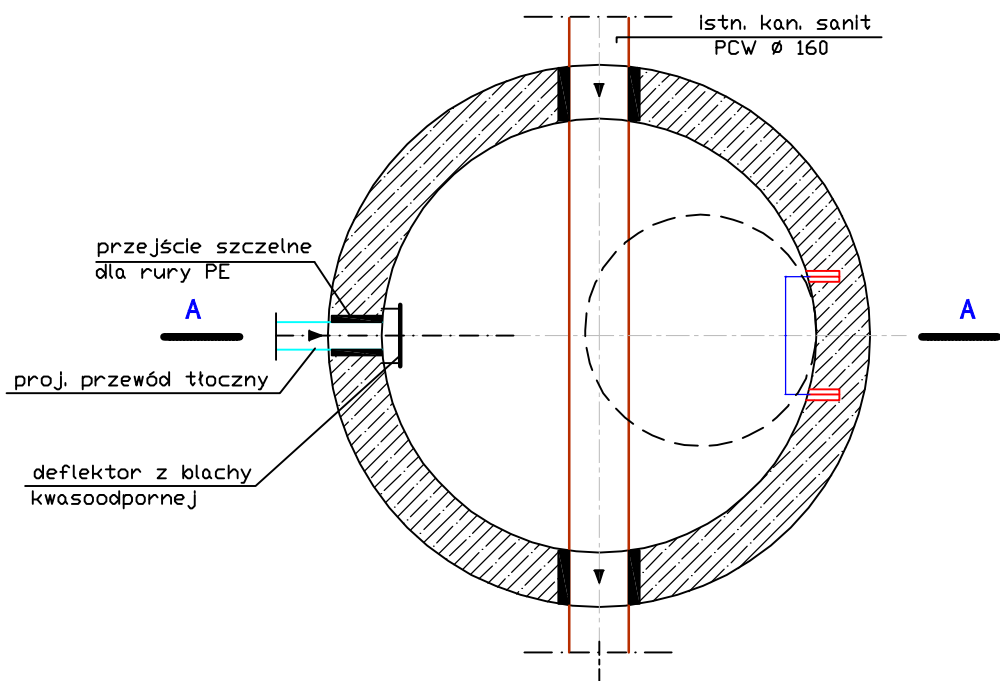


Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz
z przepompownią ścieków oraz budowa sieci wodociągowej de 110
i zalicznikowej linii kablowej NN do przepompowni
Manowo dz. nr 47/7 i 41
Schemat studni rozprężnej
SKALA 1:20



PRZĘKÓRÓJ A-A



RZUT

B.A.F. USŁUGI INŻYNIERYJNE B.A.F. mgr inż. Robert Machowicz			
PROJEKT: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz budowa sieci wodociągowej de 110 i zalicznikowej linii kablowej NN do przepompowni Manowo dz. nr 47/7 i 41			BRANŻA: SANITARNA
RYSUNEK: Schemat studni rozprężnej			SKALA: 1:20
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Anna Ciszewska-Machowicz	upr. nr ZAP/0083/PO05/10	DATA: 20.07.2012R
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Renata Kacperk-Sotomska	170/Sz/2002	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Robert Machowicz		NR RYS. 7/8