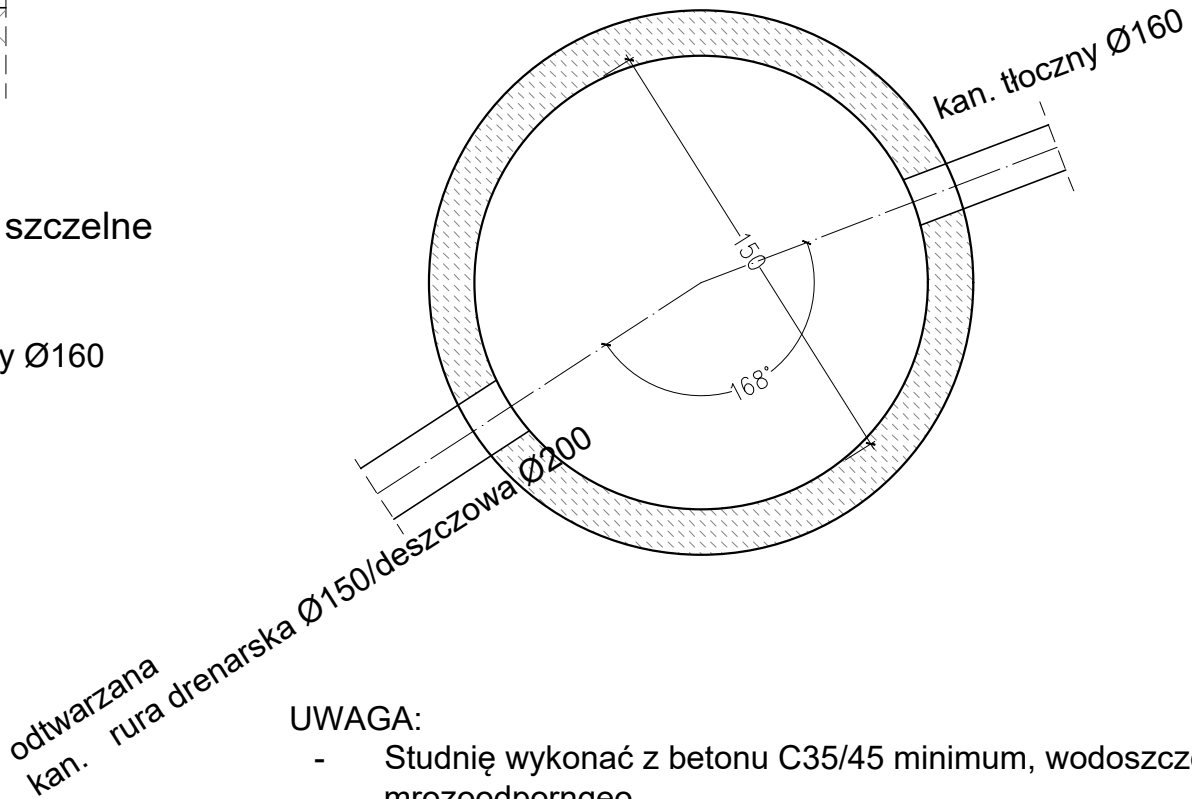
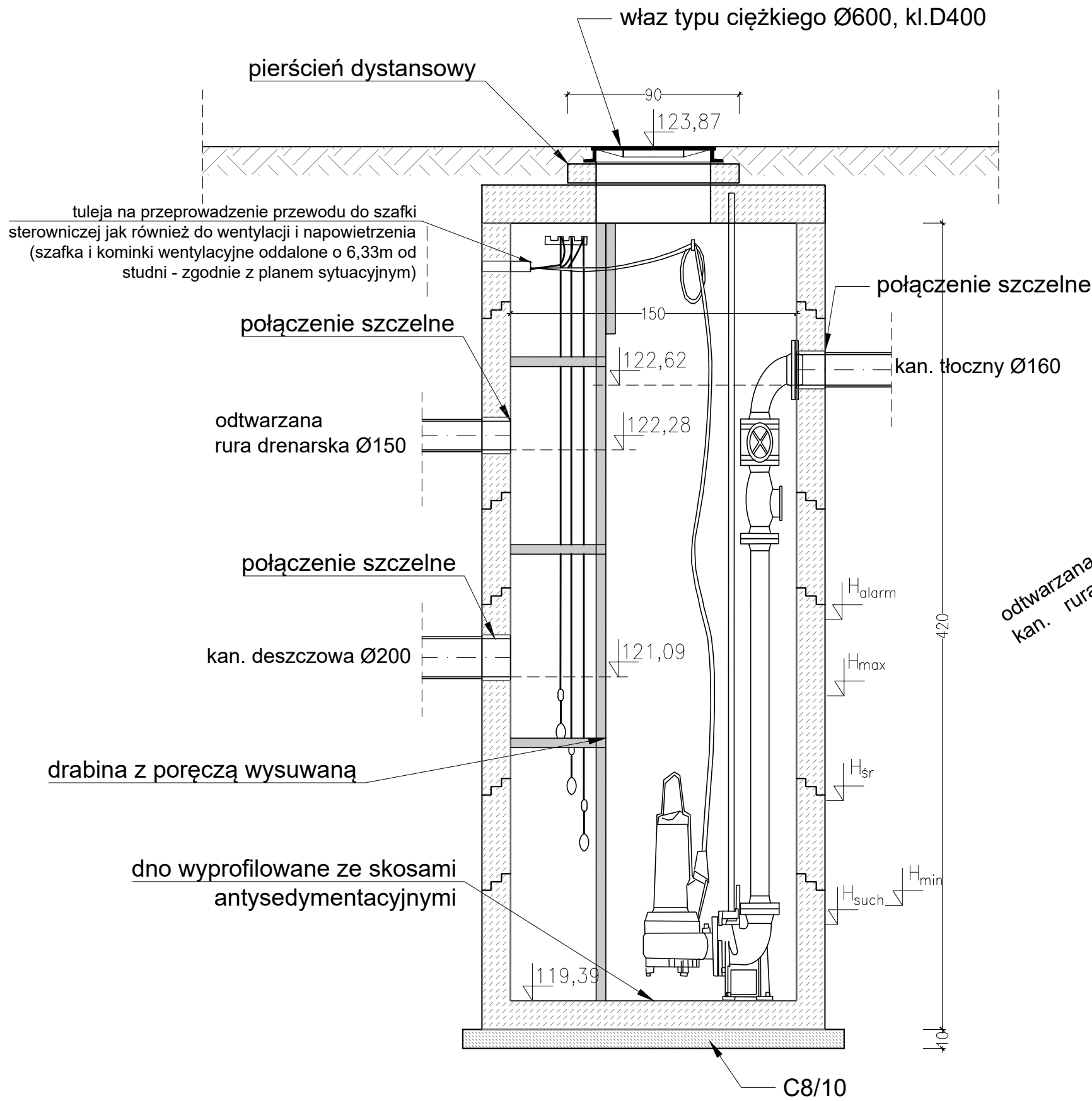


Schemat przepompowni ścieków (studnia D1)



- UWAGA:
- Studnię wykonać z betonu C35/45 minimum, wodoszczelnego, mrozoodporne
 - W celu ustalenia dokładnego usytuowania istniejącej rury drenarskiej należy wykonać przekopy kontrolne w miejscach lokalizacji studni przed zakupem studni.
- Stany alarmowe:
- $H_{alarm} = 121,39$ m n.p.m.
 $H_{max} = 120,99$ m n.p.m.
 $H_{sr} = 120,44$ m n.p.m.
 $H_{min} = 119,89$ m n.p.m.
 $H_{such} = 119,79$ m n.p.m.

ul. Spokojna 14
55-093 Kątna

DROG

temat:			
Wykonanie kompletnej dokumentacji projektowej remontu odcinka ul. Jesionowej (od ul. Borowej do posesji nr 6) w Nadolicach Wielkich			
inwestor:			
Gmina Czernica, ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica			
branża sanitarna			
projektant:			
mgr inż. Mateusz Bartkowski		nr uprawnień: 121/DOŚ/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej	podpis:
asystent:			
mgr inż. Anna Cieżak-Baldyga		nr uprawnień: -	podpis:
stadium:		branża:	nr opracowania:
Projekt wykonawczy		sanitarna	DT-318
nazwa opracowania:		data:	skala:
Projekt wykonawczy - kan. deszczowa		11.2019	1:25
nazwa rysunku:		zmiana:	nr rysunku:
Schemat przepompowni (studnia D1)		A	KD-07