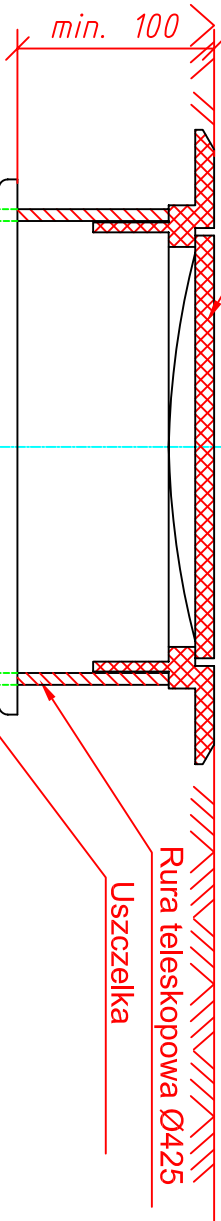


Młaz żeliwny D400



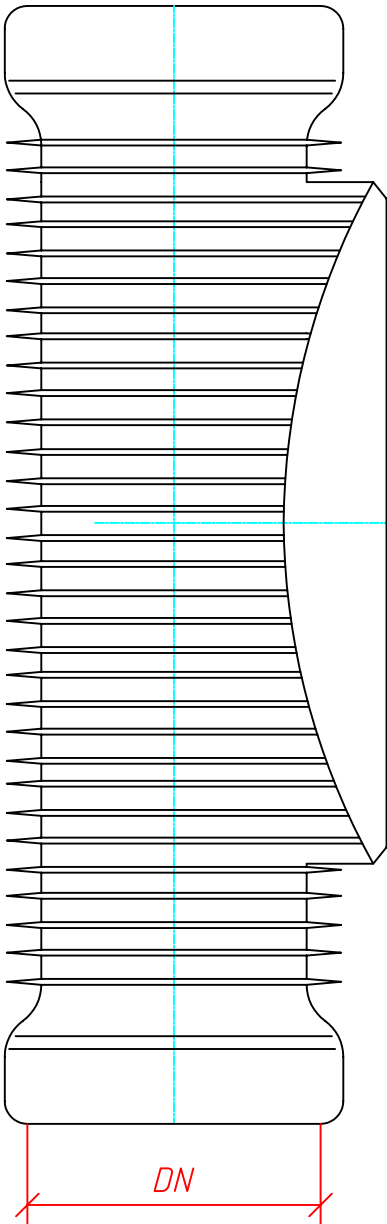
Rura teleskopowa Ø425

Uszczelka

Rura karbowana Ø425

Uszczelka

Kłosa z PE lub PP



DN

P R A C O W N I A P R O J E K T O W A			
mgr inż. arch. Halina Piotrowska - Hirszborg			
OBIEKT	WARSZTAT TERAPII ZAJĘCIOWEJ „OTWARTÉ SERCA” W DĄBROWIE GÓRNICZEJ UL. GWARDII LUDOWEJ 107		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE		
TYTUŁ RYSUNKU	STUDZIENKA REWIZYJNA Ø425 Z TWORZYW Sztucznych		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ADAM BLACHUT		NR UPR. 454/02
OPRACOWAŁ	mgr inż. MAURYCY GŁOGOWSKI		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. ARKADIUSZ ŚWISTEK		NR UPR. 18/02
DATA 07.2012r.	SKALA -----		NR RYS. KD-05