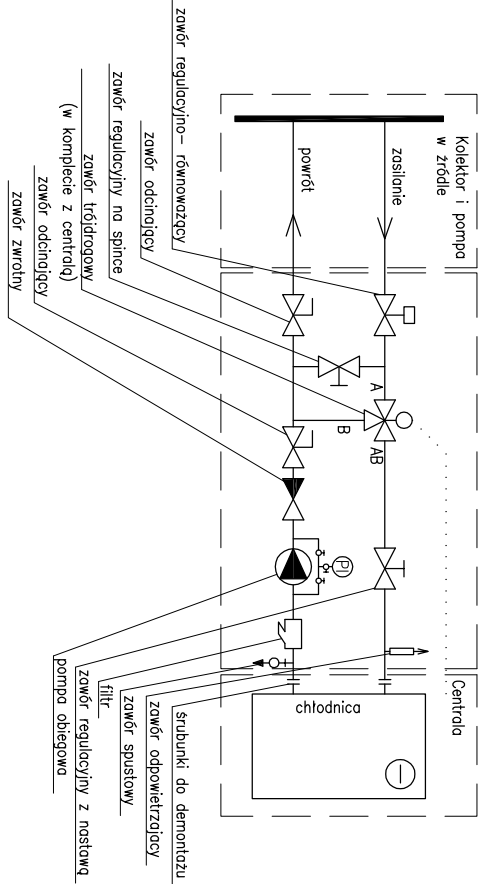


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY PODŁĄCZENIA CHŁODNIC



LEGENDA

— instalacja chłodu z rur stalowych C-Stahl f. Gebert łączonych przez zaciśkanie prowadzona pod stropami i w stropach podwieszonych


— instalacja grzania lub chłodu z rur stalowych C-Stahl f. Gebert łączonych przez zaciśkanie prowadzona pod stropami w stropach podwieszonych

— chłodnica wodna w centrali wentylacyjnej

— wielofunkcyjny zawór regulacyjny - równowadzący o charakterystyce regulacyjnej niezależnej od ciśnienia dyspozycyjnego w instalacji

typ AB-QM f. Danfoss

— zawór odcinający

			architekt prowadzący JACEK LENART		08.2016			
obiekt	REWITALIZACJA BYLEJ STAJNI (BUD. F) NA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ							
adres	W KORTOWIE działka nr 339							
projekt	Projekt budowlany							
treść rysunku	BUDYNEK F - BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY - STAJNIA - RZUT ANTERESOLI - WEWN. INSTALACJA CHŁODU							
symbol	396/A4/2015/3/PB-IS				SKALA 1:100			
imię i nazwisko				podpis				
mgr inż. Krzysztof Inbra								
upr. bud. nr 7152/2002								
mgr inż. Grzegorz Keszman					nr rysunku			
upr. bud. nr 7752/2002								
sprawdził					IS/W			
10								
08.2016								