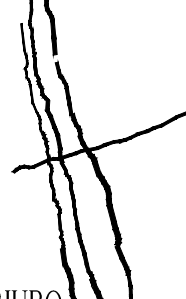


- WODA LODOWA - ZASILANIE KLIMATONWEKTORÓW - PROWADZIĆ W SUFICIE PODWIESZANYM
- WODA LODOWA - POWRÓT Z KLIMATONWEKTORÓW - PROWADZIĆ W SUFICIE PODWIESZANYM
- INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - ZASILANIE GRZEJNIKÓW - PROWADZIĆ W POSADZCE
- INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - POWRÓT Z GRZEJNIKÓW - PROWADZIĆ W POSADZCE
- INSTALACJA GRZEWICZA - ZASILANIE KLIMATONWEKTORÓW - PROWADZIĆ W SUFICIE PODWIESZANYM
- INSTALACJA GRZEWICZA - POWRÓT Z KLIMATONWEKTORÓW - PROWADZIĆ W SUFICIE PODWIESZANYM

PCO-K - PION WODY GRZEWICZEJ - ZASILANIE NAGRZEWNIC W URZĄDZENIACH WENTYLACYJNYCH
PCO-K - PION WODY GRZEWICZEJ - ZASILANIE GRZEJNIKÓW
PCO-C - PION WODY GRZEWICZEJ - ZASILANIE GRZEJNIKÓW
PWL-C - PION WODY LODOWEJ - ZASILANIE CHŁODNICZY KANAŁOWEJ-1
rd=+14,75 RZĘDNA DANA RURY WRAZ Z IZOLACJĄ

ULICA WICKIEWICZA 9A 54-200 SIOŁA BIELSKO	NR RYS.	PRZEDMIOT RYSUNKU		
	O.K.6	RZUT POZIOMU +3		
		INSTALACJA OGRZEWANIA I KLIMATYZACJI		
		SKALA		
		1:50		
BIURO ARCHITEKT KACZMARCZYK	KOD	BRANŻA	STADIUM	
	205	SANITARNIA	PROJ. WYKONAWCZY	
PROJEKTANT		SPRAWDZAJĄCY		
IMI I NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIEN, PODPIS				
mgr inż. LESZEK CHMIELEWSKI UPRAWNIENIA NR 95/2001		mgr inż. MAREK KULESZA UPRAWNIENIA NR MP/0218/POOS/09		
UZGODNIENIA				