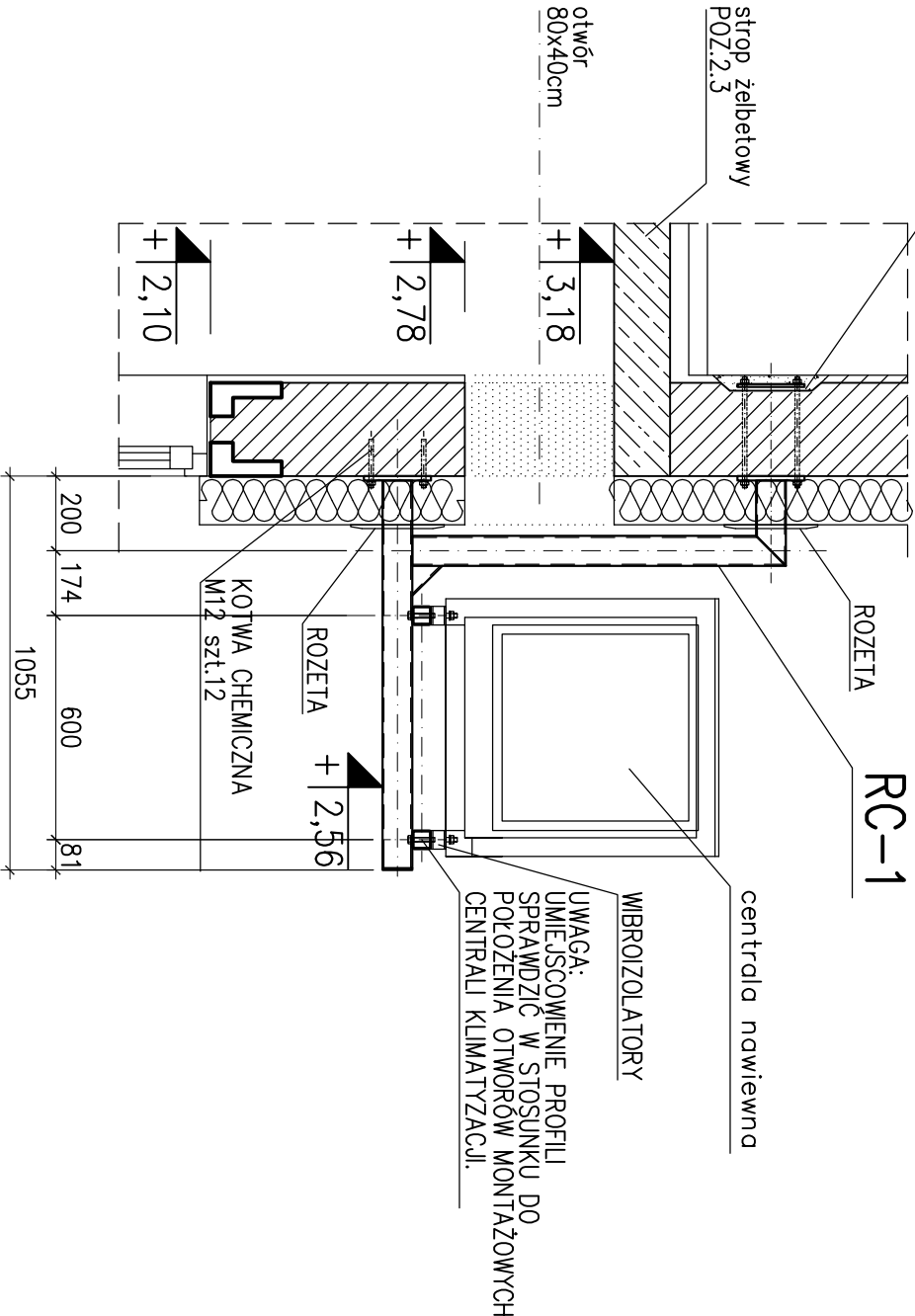
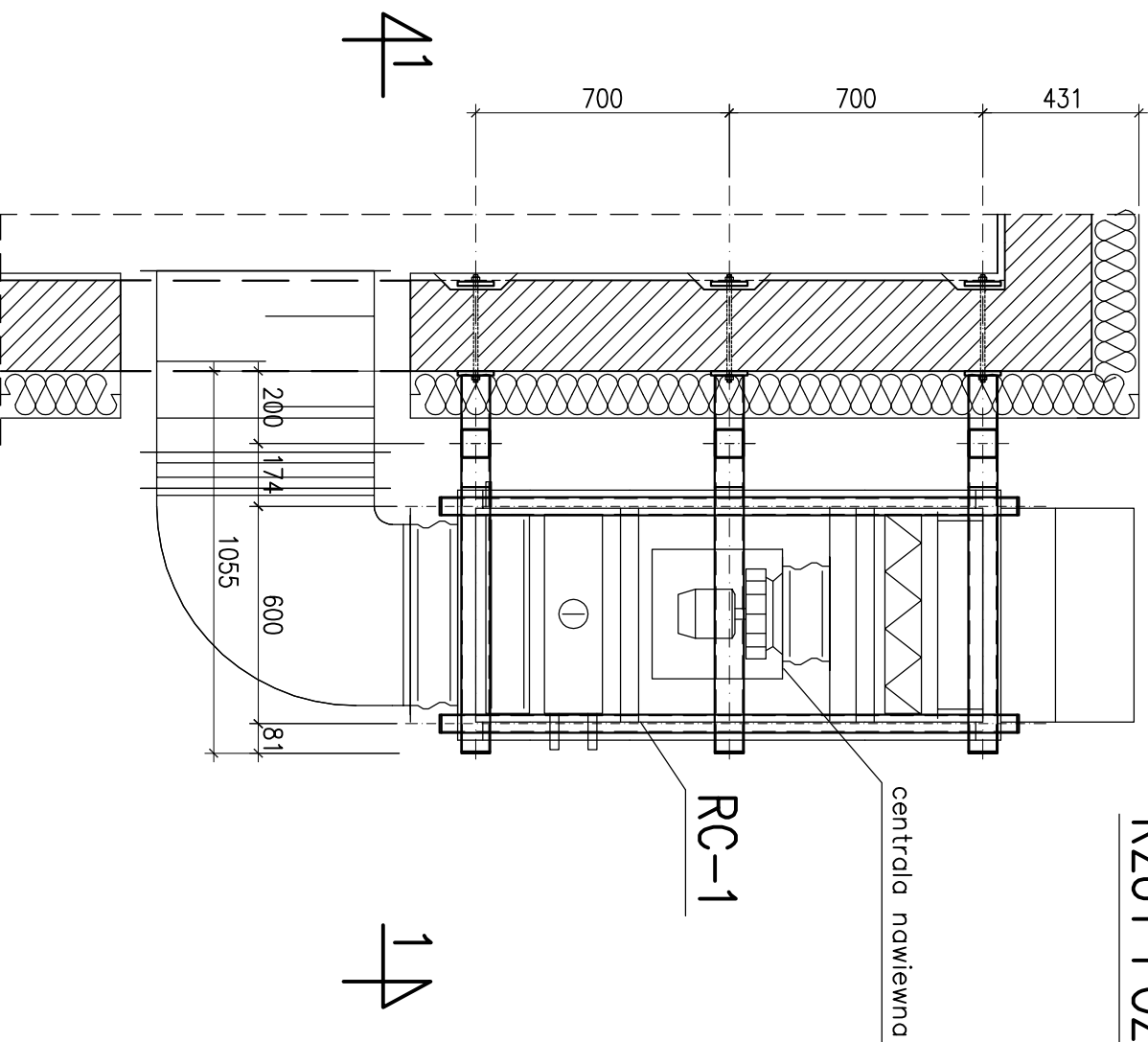


ZAPRAWA MONTAŻOWA  
SZYBKOWIAZĄCA

PRZEKRÓJ 1-1



RZUT POZIOMY



- 1.STAL St3SX, RURY R35.
- 2.ELEKTRODY EA146 (ER146).
- 3.DETALE POŁĄCZEŃ ELEMENTÓW I SPOSÓB MOCOWANIA KONSTRUCJI WYKONAĆ ZGODNIE Z RYS NR 02/K
- 4.PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WYKONAWCZYCH SPRAWDZIĆ WYMIARY RZECZYWISTE OBIEKTU I CENTRALI. POŁAŻENIE PODŁUŻNIC I OTWORÓW MONTAŻOWYCH DO MOCOWANIA CENTRALI SPRAWDZIĆ/WYKONAĆ NA PODSTAWIE POMIARÓW DOSTARCZONEJ CENTRALI.
- 5.DO MOCOWANIA KONSTRUKCJI W DOLNEJ STREFIE ZASTOSOWAĆ KOTWY CHEMICZNE M12
- 6.ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE POPRZECZ CYNKOWANIE WG. OPISU TECHNICZNEGO.
- 7.POŁOŻENIE ORAZ POZIOM MONTAŻU SPRAWDZIĆ Z BRANŻĄ INSTALACYJNĄ.
- 8.W PRZYPADKU WYKRYSIE WARUNKOW ODMIENNYCH NIŻ ZAŁOŻONE W PROJEKCIE KIEROWNIK BUDOWY JEST OBOWIĄZANY ZGŁOSIĆ FAKT PROJEKTANTOWI W CELU DOKONANANIA ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH.

LEGENDA:



ROZBIÓRKI

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe	
Projekt instalacji klimatyzacji i wentylacji dla budynku Nadesłnictwa Gryfino		ul. Leszno 7, Jelenia Góra	
NADLEŚNICTWO GRYFINO		66-450 Bogdaniec	
UL. 1-GO MAJA 4, 74-100 GRYFINO		tel/fax: (95)7201242	
PRZEDMIOT RYSUNKU		NR RYSUNKU	
RAMA WSPORCZA RC-1		01/K	
SCHEMAT OGÓLNY		SKALA 1:20	
BRANŻA		Faza PWZ	
KONSTRUKCYJNA		DATA 2017.02	
PROJEKTANT		mgr inż. Tomasz Bach	
SPRAWDZIC		inż. Stanisław Bach	