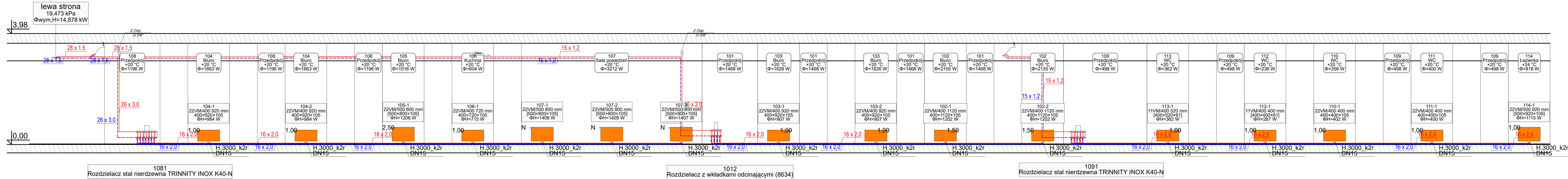


INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - Rozwinięcie



Uwagi :

- 1. Podeścia do grzejników od dołu zaworem kątowym ze ściany.
- 2. Przed wykonaniem prac montażowych należy zlokalizować trasy istniejących pionów oraz podejść celem demontażu.
- 3. Przebieg trasy rurociągów wody należy skoordynować z trasami instalacji WOD-KAN, kanalizacji gazu i elektryką.
- 4. Część rysunkową rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i innymi branżami
- 5. W przypadku wystąpienia kolizji lub rozbieżności należy skontaktować się z Projektantem i Inspektorem Nadzoru celem ustalenia dalszego toku postępowania.

Oznaczenia :

- Instalacja centralnego ogrzewania z rur PE-Xc/AL/PE-Xc
- Instalacja centralnego ogrzewania z rur stalowych o niskiej zawartości węgla pokryte cienką warstwą cynku

102-1
22VM/400 1000 mm
400x1000x105
ΦH=1078 W

- projektowany grzejnik stalowy płytowy wyposażony w zawór termostatyczny z głowicą termostaticzną
- podłączenie dolne z zaworem kątowym od ściany

Zamierzenie budowlane

Remont wybranych pomieszczeń w budynku nr 5 w kompleksie wojskowym na działce nr ewid. 386/2, obr. S-5 w Krakowie, przy ulicy Mogiłskiej 85

Adres inwestycji

dz. nr ewid. 386/2, obr. S-5
w Krakowie przy ul. Mogiłskiej 85, gm. m. Kraków

Projektant
mgr inż. Lesek Konopka

Nr uprawnień
PDK/0058/POOS/22

Podpis

Tytuł rysunku

INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - Rozwinięcie

Skala

1:50

Rys. nr:

7/IS