



JED 1
RXYSQ8TY1

5.5 m [4]
9.5 x
19.1mm

KHRQ22M29T9

3.1 m [4]
9.5 x
15.9mm

KHRQ22M20T

5.5 m [6]
6.4 x
12.7mm



JED1.1
2.04
FXAQ20A

9.5 x
4.0 m [2] 15.9mm

KHRQ22M20T

3.3 m [4]
6.4 x
12.7mm



JED1.2
1.08
FXAQ32A

4.5 m [4]
6.4 x
12.7mm



JED1.3
0.12
FXAQ40A

9.5 x
8.5 m [2] 15.9mm

KHRQ22M20T

3.1 m [2]
9.5 x
15.9mm

KHRQ22M20T

9.3 m [4]
6.4 x
12.7mm



JED1.4
1.12
FXAQ25A

13.1 m [6]
6.4 x
12.7mm



JED1.5
1.11
FXAQ20A

9.5 x
3.5 m [2] 15.9mm

KHRQ22M20T

4.5 m [4]
6.4 x
12.7mm



JED1.6
2.06
FXAQ25A

4.9 m [4]
6.4 x
12.7mm



JED1.7
2.05
FXAQ20A

INVENT

PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA

mgr inż. Jacek Krawczyński

ul. Spółdzielcza 11/4; 58-100 Świdnica; tel. 607-165-021, invent@g.pl

obiekt:

BUDYNEK SCK STRZEGOM

adres inwestycji:

58-150 Strzegom, ul. I.J. Paderewskiego 36, dz. Nr 167, 207 obr. Śródm. Nr 3

inwestor:

Strzegomskie Centrum Kultury, 58-150 Strzegom, ul. I.J. Paderewskiego 36

faza:

PROJEKT WYKONAWCZY

branża:

INSTALACJE SANITARNE - KLIMATYZACJA

projektant/nr uprawnień:

mgr inż. Jacek Krawczyński
upr. nr ew. DOŚ/0419/PWBS/17

podpis:

sprawdzający/nr uprawnień:

inż. Marta Kołodziej-Gancarska
upr. nr ew. 136/DOŚ/07

podpis:

rysunek:

SCHEMAT INSTALACJI CHŁODNICZEJ - JED1

data:

18.05.2020r.

skala:

1:100

nr rysunku:

IK-06

