



Legenda

Moc - Φ=763 W

Nr pomieszczenia - 0.04

Temperatura w pomieszczeniu - 20 °C

22KV/600

520 mm

Wymiary grzejnika

Moc - Φ=763 W

GŁ-300/800/400

1.12b

24 °C

Parametry grzejnika elektrycznego:  
moc/wysokość/długość

- OZNACZENIA:
- - instalacja c.o., podposadzkowa
  - - instalacja c.o., podposadzkowa - zasilanie rozdzielaczy OP
  - 32x3.0 - średnica instalacji c.o.
  - CO 1 - lokalizacja pionu instalacji c.o.

Obiekt: PROJEKT TECHNICZNY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WOD.-KAN. ORAZ CENTRALNEGO OGRZEWANIA Sycowice, dz. nr 45/1, gm. Czerwieńsk.		Faza: PT
Nazwa rysunku: ROZWINIĘCIE INSTLACJI C.O.		Skala: -
Projektował: inż. Tomasz Rydziński, upr. nr LOD/1488/PWOS/10		Branża: sanitarna
inż. Tomasz Rydziński, upr. nr LOD/1488/PWOS/10		Data: maj 2023r.
Nr rysunku: IS9		

230816