



- LEGENDA**
- OZNACZENIE GRZEJNIKA PODLEGAJĄCEGO WYMIAROM ZAMIERA:
- TYP GRZEJNIKA: 22V PŁYTYWY Z ZASILANIEM BOCZNYM
  - WYSOKOŚĆ GRZEJNIKA (mm): 800
  - DŁUGOŚĆ GRZEJNIKA (mm): 600
  - NASTAWA ZAWORU TERMOSTATYCZNEGO: 3,0
- OZNACZENIE GRZEJNIKA NOWO PROJEKTOWANEGO ZAMIERA:
- TYP GRZEJNIKA: 22V PŁYTYWY Z ZASILANIEM BOCZNYM
  - WYSOKOŚĆ GRZEJNIKA (mm): 800
  - DŁUGOŚĆ GRZEJNIKA (mm): 600
  - NASTAWA ZAWORU TERMOSTATYCZNEGO: 3,0
- OZNACZENIE GRZEJNIKA ISTNIEJĄCEGO NIEPODLEGAJĄCEGO WYMIAROM
- ETYKIETA POMIESZCZENIA ZAMIERA:
- +20° - TEMPERATURA OGRZEWANIA DLA OKRESU ZIMOWEGO [°C]
  - 1.1 - NUMER POMIESZCZENIA
  - 1100W - ZAPOTRZEBOWANIE NA Ciepło [W]
- INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - ZASILANIE
- INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - POWRÓT
- UWAGI**
- GRZEJNIKI Z WIELODZIĄCĄ WKŁADKĄ ZAWOROWĄ WYPOSAŻYĆ W:
    - RÓWNIENIE TERMOSTATYCZNE R10-R
    - KŁÓTNE ZAWORY ODPOWIEDNIE RLV KS, DN15
  - GRZEJNIKI PŁYTYWY Z ZASILANIEM BOCZNYM MONTAŻOWAĆ NA WYSOKOŚCI 15cm OD POZIOMU PODŁOŻA I NIE BLIŻEJ NIŻ 5cm OD ŁYCA ŚCIANY WYKONCZONEJ PRZESŁONĄ INSTALACJĄ PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA PODZIEMNEGO ZABEZPECZYĆ W KLASIE ODPORNOŚCI TYCH PRZEGROD
  - NALEŻY ZAPEWNIĆ DOSTĘP DO ZAWORÓW ODPWETRAZAJĄCYCH, ORAZ ZAWORÓW ODCINAJĄCYCH POPRZECZ MONTAŻ W OBLÓWACH SKRZYDEŁ REMIZANTYCH
  - PRZED ZAMOWIENIEM GRZEJNIKÓW SPRAWDZIĆ MIEJSCE ZASILANIA



Biuro Projektowo-Księgowe  
"STAR-CAD" sp. z o.o.  
91-033 Łódź ul. Inowrocławska 9/41

Obiekt:	Termomodernizacja budynku administracyjnego wraz z przyległą salą sportową		
Inwestor :	Powiat Chełmiński		
Nazwa rysunku	Rzut grzejników na parterze		
Projektował :	Marcin Kaczmarek	LOD/2281/PWOS/13	
Opracował :	Tomasz Kuchta		
Skala 1: 50	Rys nr. 2	Data opracowania:	listopad 2019 r