



LEGENDA:

- instalacja c.o.- zasilanie
- instalacja c.o.- powrót
- numer pomieszczenia
- deklarowana temperatura w pomieszczeniu - 20°C
- zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia w [W]
- R1 - symbol rozdzielacza
- VA150 - rozstaw przewodów w petli ogrzewania podłogowego [mm]

- gazowy kocioł kondensacyjny o mocy 65kW typ Evodens Pro AMC65 prod. DeDietrich, montowany w kaskadzie
- zasobnik c.w.u. z wężownicą o poj. 700l, typ. Big Tower 700, prod. Galmet

UWAGI

- Wszystkie informacje przedstawione na rysunkach, a nie ujęte w opisie lub ujęte w opisie, a nie ujęte na rysunkach należy traktować tak, jakby były ujęte wszędzie.
- Wszystkie rysunki należy rozpatrywać łącznie z niniejszym rysunkiem
- Dokumentację rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz pozostałymi branżami - dokumentacja wielobranżowa stanowi całość
- Wszelkie elementy konstrukcyjne oraz instalacyjne w pierwszej kolejności rozpatrywać wg.proj. branżowych.
- Przed przystąpieniem do realizacji wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i wiedzy technicznej.
- WSZYSTKIE PRZEJŚCIA ELEMENTÓW INSTALACYJNYCH (WENT. MECHANICZNEJ, GRAWITACYJNEJ, INST. SANITARNYCH I INNYCH) PRZEZ ELEMENTY ODDZIELENIA POŻ (ŚCIANY I STROPY) ZABEZPIECZYĆ DO KLASY ODPORNOŚCI ŚCIANY LUB STROPU.

Temat :
PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY Z PRZEBUDOWĄ
S.P. O SALE FITNESS WRAZ Z BUDOWĄ
ZESPOŁU BOISK SPORTOWYCH , BIEŻNI ORAZ SKOCZNI
DO SKOKU W DĄL W RAMACH ZADANIA :
KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ
WRAZ Z DOPOSAŻENIEM W SZKOLE PODSTAWOWEJ W SADOWIE



Adres inwestycji :
27-580 SADOWIE
SADOWIE 94. POWIAT OPATOWSKI
DZ. NR EWID. 154/2, OBRĘB 0015

Etap :
PROJEKT WYKONAWCZY
Symbol projektu/nr części :
WS/3

Treść :
RZUT PARTERU. INSTALACJA C.O.

Data :
09.2020

Projektował:
mgr inż. Dorota Szywała
Sprawdził:
inż. Monika Burczyn
Opracował:
inż. Klaudia Wąsik
Opracował:
mgr inż. Dominika Ludyna

Br. wyprac. /
SWK/047/
POOS/05
SWK/0134/
PWOS/04

Podpis:
Skala :
1:100
WS-01