



UWAGI:

- Niniejsze rysunki stanowią integralną część razem z opisem technicznym i nie mogą być rozpatrywane bez opisu technicznego.
- Wszelkie zauważone ewentualne niezgodności na rysunkach i opisach należy niezwłocznie zgłosić projektantowi w celu wyjaśnienia.
- Całość robót należy wykonywać zgodnie z zasadami prawa, sztuki budowlanej oraz instrukcjami producentów materiałów i urządzeń.
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy sprawdzić na budowie wszystkie wymiary i rzędne, w razie różnic należy zgłosić do biura projektowego celem ustalenia rozwiązań zamiennych
- Przy przejściach przez przegrody zastosować rury ochronne.
- Przejścia wszystkich przewodów instal. przez przegrody oddzielenia pożarowego należy zabezpieczyć poprzez zastosowanie odpowiednich uszczelnień p.poż. odpowiadających klasie p.poż. danej przegrody i posiadających aktualne atesty.

LEGENDA:

— grzejnik naścienny elektryczny

20°C
1302W

– temperatura obl. w pomieszczeniu
– obliczeniowa strata ciepła



jednostka ścienna wewn. klimatyzatora



jednostka ścienna zewn. klimatyzatora

--- inst. freonowa ciecz + gaz

■ JEDNOSTKA PROJEKTOWA Projektowanie i Obsługa Inwestycji Damian Łabarczuk ul. Sportowa 2/5, 56-320 Krośnice			
■ INWESTOR Gmina Krośnice ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice			
■ OBIEKT Budynek rekreacyjny			
■ ADRES dz. nr 158, AM 1, ob. 021302_2.005 Dąbrowa jedn. ewid. 021302_2 Krośnice			
■ BRANŻA Sanitarna		■ STADIUM Projekt wykonaw	
■ PROJEKTOWAŁ inż. Włodzimierz Warkocz		■ NR UPRAWNIEŃ spec. sanitarna UAN.7342-37/93	
■ SPRAWDZIŁ mgr inż. Waldemar Niedbała		■ NR UPRAWNIEŃ spec. sanitarna DOS/0168/PWBS/16	
■ DATA 27.06.2022	■ SKALA 1:100	■ TYTUŁ RYSUNKU RZUT PRZYZIEMIA- instal. c.o.	■ NR RYS IS-2
Wszelkie prawa zastrzeżone Reproduction without permission is prohibited			