



0.1 BOISKO
0.2 WIATROLAP
0.3 KOMUNIKACJA
0.4 SZATNIA MĘSKA
0.5 UMYWALNIA/WC MĘSKA
0.6 UMYWALNIA/WC DAMSKA
0.7 SZATNIA DAMSKA
0.8 MAGAZYN
0.9 POKÓJ TRENERA
0.10 WC NIEPEŁNOSP.
0.11 POM.TECH.

- LEGENDA:
- 1 - zestaw przyłączeniowy dla centrali went. C1 ze sterownikiem klimatyzacji (pilot przewodowy)
- 2 - sterownik z programatorem tygodniowym dla centrali went. C1
- ← - nawiewnik okienny naramowy.
Budowa: Czerpnia o wymiarach 430x21x23mm; Siatka płaska o wymiarach 390x20x3mm. Parametry: Wydatek powietrza 40m³/h przy sprężu 20Pa; Wymiary szczelin 2 x 176x12mm; Montaż nawiewnika na ramie górnej okna
- ↑↑↑ - otwory wentylacyjne w drzwiach (powierzchnia czynna otworów nie mniejsza niż 0,022 m²)

Paweł Kolmer Projektowanie Instalacji Sanitarnych		PKsanit
Projektant: mgr inż. Paweł Kolmer	Data:	
Nr uprawnień: PDK/0291/POOS/19	11.2024	
Sprawdzający: mgr inż. Katarzyna Świder	Skala rysunku:	
Nr uprawnień: SLK/4131/PWOS/12	1:50	
Nazwa rysunku: Instalacja wentylacji i klimatyzacji - Rzut parteru (układ C2, N2, W2)	Nazwa inwestycji: Budowa instalacji sanitarnych dla nowego boiska wielofunkcyjnego w miejscowości Dąbrowa	
Adres inwestycji: Działki nr ewid. 1556/1, 1554 obręb 0004 DĄBROWA gmina Świlcza	Faza: PT	Branża: S
Inwestor: Gmina Świlcza Świlcza 168, 36-072 Świlcza	Nr rys.: 8	