



Doprowadzenie skroplin z jednostki wentylacyjnej przez wąż do kolektora podłogowego, w celu odprowadzenia ich do kanalizacji. Wąż powinien być zamontowany z zachowaniem odpowiedniego spadku.

Jednostka wentylacyjna typu FIVE25A firmy Dakin, zamontowana na dachu hali.

Jednostkę wentylacyjną typu RUF25A firmy Dakin zamontować na dachu budynku hali na systemowe konstrukcji wsporczej. Pion CH1 prowadzić w przestrzeni stropu podwieszanego podłemu parteru, po ścianie hali z wyprowadzeniem ponad dach hali. Przy przejściu przez dach zastosować systemowe przejście szczelne. Przewody chłodnicze (ciekące i gazowe) wykonać z izolowanymi rurami mechanicznie chronionymi według PN-EN 12735 (czyszczonych za pomocą luku twardego bez używania łopatek).

KONSTRUKCJA			
58-160 Świebodzice, ul. Gen. Andersa 15			
temat:	Przebudowa fragmentu budynku przy ul. Uczniowskiej 34 w Wałbrzychu		
inwestor:	"INVEST-PARK DEVELOPMENT" Sp. z o.o. ul. Uczniowska 16; 58-306 Wałbrzych		
projektant:	brzoza instalacje sanitarne		
tytuł rysunku:	RZUT PARTERU – CZĘŚĆ BIUROWA – INSTALACJA KLIMATYZATORA		
data:	06.2023	PB.	1:100
strona:			4/5