



Legenda

N - przewody wentylacji nawiewnej
W - przewody wentylacji wywiewnej
1 zawór wentylacyjny nawiewny KE - 80
2 zawór wentylacyjny wywiewny KK - 80
3 zawór wentylacyjny nawiewny KE - 100
4 zawór wentylacyjny wywiewny KK - 100
5 zawór wentylacyjny nawiewny KE - 125
6 zawór wentylacyjny wywiewny KK - 125
7 zawór wentylacyjny nawiewny KE - 160
8 zawór wentylacyjny wywiewny KK - 160

ZAKŁAD		USŁUG PRECYZYJNYCH, ELEKTROTECH., ELEKTRON. I USŁUG POMOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE		19-400 Olecko Plac Zamkowy 5C/11			
Nazwa obiektu: MODERNIZACJA STADIONU MIEJSKIEGO W PISZU. BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SZATNIOWY I BUDYNEK MAGAZYNOWY.							
Adres obiektu: Pisz, ul.Mickiewicza 2, działka nr.geodez. 199, obręb ewidencyjny 281603_4.0002 Pisz, jednostka ewidencyjna 281603_4 Pisz obszar miejski.							
Inwestor: Gmina Pisz, 12-200 Pisz, ul. Gustawa Gizewiusza 5.							
Branża sanitarna							
projektant:		współpraca:		sprawdzający:			
techn. bud. Jan Makowski nr upr. SUW-141/85 w specjalności instalacyjno - inżynierijnej				mgr inż. Andrzej Urbanowicz nr upr. SUW-1/96 w specjalności instalacyjnej			
Skala: 1:50				Nazwa rysunku: Rzut stropu parteru – Instalacja wentylacji mechanicznej.		Data: 24.11.2020.	