








LEGENDA:

-  Anemostat Nawiwenny (DN125, DN150, DN200) ze skrzynką rozprężną i zaworem nastawnym oraz tłumikiem akustycznym
FI - Średnica Anemostatu
N=.....m³/h - Wydajność Anemostatu
-  Anemostat Wywiewny (DN125, DN150, DN200) ze skrzynką rozprężną i zaworem nastawnym oraz tłumikiem akustycznym
FI - Średnica Anemostatu
N=.....m³/h - Wydajność Anemostatu
-  Anemostat Wywiewny (DN125) Wentylacja Sanitariatów
-  Kratka Nawiewna w drzwiach, wydajność 50m³/h
-  Kanaly Spiro DN-100; DN-125, DN-160; DN-200, DN-250, DN-315 (Nawiewne)
-  Kanaly Spiro DN-100; DN-125, DN-160; DN-200, DN-250, DN-315 (Wywiewne)
-  Kanaly Spiro DN-100; DN-125, DN-160 (Wywiewne)



UL. CHEŁMIŃSKA 106A/39 86-300 GRUDZIĄDZ
56 6578491; 500 647785
GRUPA.CONCEPT@GMAIL.COM, WWW.CONCEPTGROUP.COM.PL

Inwestor
**Gmina Świerzce, ul. Pułtуска
47, 06-150 Świerzce**



Tytuł projektu
**BUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY
ŚWIERZCE**

Adres inwestycji
Dz. nr 232/2, 229 obręb 22, ul.Kolejowa jedn.
ewidencyjna: 142405_2, 06-150 Świerzce

Nr projektu **24_2018_B** Data **PAŹDZIERNIK 2018**

Tytuł arkusza
RZUT PIĘTRA - IS WENTYLACJA

Faza **PROJEKT BUDOWLANY**

BRANŻA **SANITARNA**

PROJEKTANT mgr inż. Włodzimierz Przytucki (GP.1.7342/159/TO/93)	PODPIS
ASYSTENT PROJEKTANTA tech. bud. Rafał Teresak	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Ireneusz Klak (POM/0223/PWOS/10)	PODPIS

Skala rysunków

1:100

Nr Arkusza **IS.7** Korekta **PB_01**