



NR SYSTEMU	S1
ilość wym.	N=3/W=4
tnz=	--
Nn	Vn= 400 m³/h
W	Vw= 490 m³/h
dp	podciśnienie
wyiew	grawitacyjny
nawiew	naturalny

1.5 Szatnia
pow. 47,0m²

1.4 Portiernia
pow. 18,5m²
22KW 600 520 mm
16 x 20.
16 x 20.
Włączyć do istn. pionu c.o.

PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON S.C."

Pracownie:  
Opole 45-083, ul. Barlickiego 13, tel. 77 454 76 11, fax 77 423 11 77, 601 921 008, e-mail: poczta@prokon.hub.pl

INWESTOR:  
  
Uniwersytet Opolski  
Pl. Kopernika 11 A, 45-040 Opole

OBIEKT:  
  
Uniwersytet Opolski przy ul. Oleskiej 48, dz. nr 12/7

TIĘSKA WYSIADKO  
  
REMONT SZATNI

INWESTYCJA:  
  
Opracowanie dokumentacji projektowej, kosztorysów inwestorskich, STWOR i inwentaryzacji dla budynku przy ul. Oleskiej 48 w Opolu

PROJEKTOWA:  
Inst. Stanisław Buduszek  
NR PROJEKTU: 586/93  
DATA: 17.08.2017  
PROJEKT WYKONAWCZY

INSTRUKCJA:  
NR INSTRUKCJI: 17.08.2017  
DATA: 17.08.2017  
SKALA: 1:50  
NR STRONY: 35

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.