



- LEGENDA:**
- Przewody wentylacji nawiewnej
 - Przewody wentylacji wylawnej
 - Przewody wentylacji wylawnej
 - Nawiewnik sufitowy
 - Wylawnik sufitowy
 - Nawiewnik sufitowy ze skrzyżką rozprężną
 - Wylawnik sufitowy ze skrzyżką rozprężną
 - Kratka wentylacyjna prostokątna - nawiewna/ wylawna
 - Nazwa pomieszczenia
Vn - ilość powietrza nawiewanego
Vw - ilość powietrza wylawanego
 - Drzwiowa kratka transferowa
 - Tunnik
 - Kłapa p. poz.
 - Rzędna osi kanału
 - Przepustnica okrągła/ prostokątna

Inwestor: POWIAT PRZASNYSKI ul. Św. Stanisława Kostki 5 26-300 PRZASNYSZ		Jednostka projektowa: PROFIL STUDIO ARCHYTEKTONICZNE REALIZACJA INWESTYCJI	
Temat projektu: PRZEPROJEKTOWANIE I PROJEKTOWANIE (ARCHITEKTURA I BUDOWNICTWO) ZAKŁADU ANALIZY I PLANOWANIE PRZEDSIĘWZIĘCIA WYCIĄGOWEGO I ZWIĘKSZENIE PRZEWODNOŚCI PRZEKROJOWEJ PRZEWODNIKI WYCIĄGOWEJ W PRZEWODNICY - PROJEKT FIZYKALNO-TERMOHYDRAULICZNY I KALKULACJA PRACY SIŁ PRACOWNIKÓW WYCIĄGOWYCH BUDOWLANIA I REMONTU SĄDOWY PRACOWNI DLA WYCIĄGOWYCH I KALKULACJA PRACY SIŁ PRACOWNIKÓW WYCIĄGOWYCH I BUDOWLANIA I REMONTU SĄDOWY PRACOWNI DLA WYCIĄGOWYCH I		Data: 05.2016	
Nazwa projektu: RZUT PARTERU - INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI		Skala: 1:50	
Projektant: mgr inż. Mateusz Wysocki		Data: 05.2016	
Wykonawca: mgr inż. Sławomir Pyszczyński		Data: 05.2016	
Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Wysocki		Data: 05.2016	
Opracował: mgr inż. Mateusz Wysocki		Data: 05.2016	
Nazwa projektu: RZUT PARTERU - INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI		Skala: 1:50	
Projektant: mgr inż. Mateusz Wysocki		Data: 05.2016	
Wykonawca: mgr inż. Sławomir Pyszczyński		Data: 05.2016	
Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Wysocki		Data: 05.2016	
Opracował: mgr inż. Mateusz Wysocki		Data: 05.2016	