



- LEGENDA:
- W1 UKŁ. WYWEWNY WENTYL. MECHAN.
 - N1 UKŁ. NAWIEWNY WENTYL. MECHAN.
 - PRZEPUSTNICA REGULACYJNA
 - KRATKA KOMPENSACYJNA
 - TŁUMIK KANAŁOWY AKUSTYCZNY
 - ELEMENT NAWIEWNY
 - ELEMENT WYWEWNY
 - JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI
 - WENTYLATOR DACHOWY
 - ODPOWIERZENIE KANALIZACJI SANITARNEJ
 - PRZEWÓD GAZOWY INSTALACJI KLIMATYZACJI

Inwestor: Gmina Rewal – 72-344 Rewal ul. Mickiewicza 19		
Nazwa inwestycji: ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W NIECHORZU		
Adres: NIECHORZE ul. Szczecińska 6a dz. 80/5 obręb Niechorze		
Generalny Projektant: <div>...Podklady/2021.06.16 rzuty przekroje/Wklejony obrazek #211.png</div>		
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY I TECHNICZNY		
Branża: SANITARNA		
Projektant: mgr inż. Piotr Surdacki upr. nr ZAP/0108/PWOS/10		
Sprawdzający: mgr inż. Agnieszka Burak upr. nr ZAP/0105/PWOS/10		
Tytuł rysunku: RZUT DACHU INSTALACJA WOD-KAN, CO, WENTYLACJA MECHANICZNA I KLIMATYZACJA		
Data opracowania: 07.2021r.	Skala: 1:100	Nr rysunku: S.05
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.		