



RZUT PRZYZIEMIA  
skala 1:100

**OŚWIADCZENIE**  
Projektant zaznacza, iż użyte w dokumentacji technicznej przykłady nazw własnych produktów bądź producentów, dotyczące określonych elementów, materiałów i urządzeń mają jedynie charakter wzorcowy (przykładowy) i dopuszczone jest zastosowanie rozwiązań równoważnych, które spełniają wymagania techniczne i funkcjonalne wymienione w dokumentacji technicznej.

Instalację sprężonego powietrza wykonać z rur stalowych czarnych ocynkowanych na zewnątrz  
Dyspozycję prowadzenia przewodów zg. z częścią rysunkową

LEGENDA:  
- instalacja sprężonego powietrza



**DOMUS**  
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH  
49-120 SŁAWICE ul. Wiejska 23a

Temat:	MODERNIZACJA I DOPOSAŻENIE WARSZTATÓW CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO ul. Krakowska 20, 49-200 GRODKÓW.		
Inwestor:	Powiat BRZEG ul. Robotnicza 20, 49-300 BRZEG		
Lokalizacja:	Hala Zespołu Szkół Rolniczych w GRODKOWIE ul. Krakowska 20, GRODKÓW		
Opracował:	inż. Henryk Bublewicz		
Nazwa rysunku: RZUT PRZYZIEMIA INSTALACJA SPRĘŻONEGO POWIETRZA			
Faza opracowania: Koncepcja			
skala: 1:100		marzec 2018	