



Materiał:  
- stal gorącocalcowana: S235  
- śruby klasy min.8

- kotwy wkładanych R-KE XII+R-STUDS-20350-FL o średnicy Ø12

Rev.01 - zmiana lokalizacji i geometrii ram R1 i ław fundamentowych		08.2025	
Tytuł projektu:			
Przebudowa istniejących pomieszczeń Budynku „A”, Polkowickiego Centrum Usług Zdrowotnych na potrzeby utworzenia pracowni rezonansu magnetycznego ul. K. B. Kamińska, 59-100 Polkowice, działka nr 73/5, Obręb 1 nr.0001			
INWESTOR: Polkowickie Centrum Usług Zdrowotnych - Zakład Opieki Zdrowotnej S.A., ul. K. B. Kamińska 7, 59-100 Polkowice			
Tytuł rysunku:			
RZUT PARTERU			
PROJEKTANT: mgr inż. Michał Duszyk upr. bud. MAZ/0428/POOK/14			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Włodek Duszyk upr. bud. MAZ/0174/PBKb/15			
FAZA: PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY)		DATA: 05.2025	
PT-K-01_rev.01		SKALA: 1:50(A3)	

UWAGI:  
1. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wymiary należy sprawdzić w naturze.  
W przypadku rozbieżności wymiarów rysunkami wykonawczymi, a  
naturą. Wykonawca dostosuje projekt do rzeczywistości, a w przypadkach wątpliwych  
uzgodnić z Projektantem rozwiązania zamienne.