



Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
01	Hol	21,2
02	Sala duża	32,2
03	Pom. socjalne	6,5
04	Biuro	7,1
05	Komunikacja	3,4
06	WC NPSP	4,2
07	WC M	4,1
08	WC D	4,5
09	Sala warsztatowa	37,3
10	Sala indywidualna	10,8
11	Pom. porządkowe	5,3
12	Komunikacja	4,2
		140,8 m²

LEGENDA:

- ściany istniejące
- ściany istniejące przeznaczone do rozbiórki
- ściany projektowane g-k na ruszcie systemowym gr 10cm.
- ściana murowana pustak ceramiczny porotherm 44 P+W / 30 P+W / 11,5 P+W różnice grubości ścian uzupełnić z płyt g-k
- murowany filarek 25/38 cegła pełna

UWAGA!
1. Rozparthywać łącznie z rysunkami branżowymi projektu technicznego.
2. Oznaczenia instalacyjnych przejść PPOŻ na rysunkach branżowych.
3. OTWOROWANIE:
- otworowanie ścian konstrukcyjnych dla przejść instalacyjnych, które nie zostało zaznaczone na rysunku należy wykonać w formie przewierć na budowie w miejscach przejść instalacji
- otworowanie ścian działowych należy wykonać na budowie w miejscach przejść instalacji.
4. Pomieszczenia wentylowane wentylacją mechaniczną nawiewno-wyiewną.
5. Powierzchnie pomieszczeń są pomierzone i podane po obrysie ścian w stanie surowym, nie uwzględniają grubości tynku i okładzin.

UWAGA!
Podczas prac remontowych, wszelkie napotkane instalacje obce nie związane z remontowanym fragmentem dworca należy zabezpieczyć i zachować w stanie używalności. W salach w których nie planuje się tynków należy instalacje obce przenieść ponad sufit podwieszany by były nie widoczne.
Remontowana i przebudowywana część dworca zostanie wydzielona od pozostałej części budynku jako odrębną strefa pożarowa, dlatego wszelkie instalacje obce przechodzące przez ściany i stropy wydzielonej strefy, należy zabezpieczyć masą ogniową o wytrzymałości nie mniejszej jak odporność ogniowa ścian i stropów, przez które są prowadzone.

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKT TECHNICZNY

±0,00 = istniejący poziom posadzki

Jednostka projektowa:	Wojciech Błaszczak Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.wojciechblaszszak.pl	W. BŁASZCZAK PRACOWNIA	
Inwestor:	Gmina Rokietnica ul. Gołęcinńska 1, 62-090 Rokietnica		
Objekt:	Remont i przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku dworca kolejowego w Rokietnicy na terenie części działki nr 326/33, obręb Rokietnica, jedn. ewid. Rokietnica w ramach zadania "Remont budynku dworca kolejowego w Rokietnicy"		
Branża:	ARCHITEKTONICZNA	Skala	1:50
Tytuł rysunku:	RZUT PARTERU	nr rys.	PT.02
Projektant:	mgr inż. arch. Wojciech Błaszczak	uprawnienia:	WP-OIA/OKK/UpB/57/2008
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Justyna Mikstacka-Błaszczak	podpis:	27/WFOKK/2012
Opracowanie:	inż. arch. Piotr Anczakowski		
Data:	12.2023		

RZUT PARTERU