



PARTER - STAN ISTNIEJĄCY		
nr	pomieszczenie	pow. podłogi [m²]
0.01	komunikacja	52.2
0.02	wiatrołap	8.4
0.03	serwerownia	9.3
0.04	biuro	11.6
0.05	biuro	10.2
0.06	biuro	19.1
0.07	biuro	21.6
0.08	biuro	11.2

0.09	pom. interesantów	27.1
0.10	komunikacja	6.7
0.11	biuro	18.7
0.12	biuro	17.2
0.13	biuro	9.5
0.14	biuro	20.8
0.15	WC męskie	7.5
0.16	WC damskie	4.3
0.17	kasa	14.1
0.18	biuro	21.1
0.19	biuro	16.5

0.20	biuro	17.5
0.21	biuro	8.2
0.22	pom. pomocnicze	7.2
0.23	komunikacja	41.4
0.24	biuro	11.1
0.25	biuro	21.7
0.26	biuro	10.2
0.27	biuro	9.0
0.28	biuro	9.0
0.29	biuro	11.4
0.30	portiernia	9.4

ZESTAWIENIE PRZEGRÓD - PARTER				
lp	symbol	grubość ściany [cm]	wymagania p.poż.	spełnienie wymagań
8	SW-8	32	REI-60	spełnione
9	SW-9	38	REI-60	spełnione
10	SW-10	51	REI-60	spełnione
11	SW-11	51	REI-120	spełnione
12	SW-12	51	EI-30	spełnione
13	SW-13	30	EI-30	spełnione
14	SW-14	14	EI-30	spełnione
15	SW-15	49	REI-120	spełnione
16	SW-16	38	EI-30	spełnione
17	SW-17	51	REI-120	spełnione
18	SW-18	11	EI-30	spełnione

LEGENDA
SYSTEM ODDYMIANIA

- RĘCZNY PRZYCISK ODDYMIANIA
- Ⓜ

SIŁOWNIK PPOŻ 24V
- COD

CENTRALA SYSTEMU ODDYMIANIA
- Cz.P.

CZUJKA POGODOWA (WIATROWO-DESZCZOWA)
- ⬆️

PRZYCISK PRZEWENTRZANIA
- ☒

PUSZKA INSTALACYJNA POŻAROWA ROZGAŁĘŻNA

LEGENDA:

SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU

- ⊞_R

CZUJKA OPTYCZNA
- ⚡

RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
- 🔊

SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY
- 🔑

ELEMENT KONTROLNO-STERUJĄCY 2we/1wy
- 🔑

ELEMENT WIELOWEJŚCIOWY 8we

Jednostka projektowa :	Experts Group Dorota Setlak ul. Roosevelta 1/3, 41-500 Chorzów			
Inwestor :	Starostwo Powiatowe w Tarnobrzegu ul. 1-Maja 4 39-400 Tarnobrzeg			
Temat opracowania :	PROJEKT REMONTU I PRZEBUDOWY CELEM DOSTOSOWANIA BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W TARNOBRZEGU POŁOŻONEGO PRZY UL. 1 MAJA 4 DO WYMAGAŃ BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO W RAMACH ZADANIA "MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ STAROSTWA POWIATOWEGO"			
Obiekt :	STAROSTWO POWIATOWE W TARNOBRZEGU PRZY UL. 1 MAJA 4			
Temat rysunku :	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU I ODDYMIANIA RZUT PARTERU			
Autor opracowania - uprawnienia budowlane :		Podpis :	Data :	Nr rys. :
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MARTYNA DYKTA nr. upr. SLK/9140/PWBE/20		Styczeń 2021	SSP-02
			Skala :	
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. MAREK GOŚLAWSKI nr. upr. SLK/8222/PWBE/20		1:100	