



POMIESZCZENIA PIĘTRA W SKRZYDŁIE A (ADMINISTRACJA) + KLATKA SCHODOWA KL 2	
SP7 - ZL II - STREFA POŻAROWA POMIESZCZENIA PIĘTRA W SKRZYDŁIE B Z WYŁĄCZENIEM KLATKI SCHODOWEJ KL 4 I KL 5	572,24 m2
ODYMIANA KLATKA SCHODOWA ODYMIANIE GRAWITACYJNE/MECHANICZNE	
REI120	KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ PRZEGRODY ŚCIANA ODDZIELENIA PRZECIWOPOŻAROWEGO REI120 NIEPALNA (WEŁNA MINERALNA)
REI60	KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ PRZEGRODY
Ei60	2 M - PAS PIONOWY Ei60 NIEPALNY (WEŁNA MINERALNA)
Ei60	ŚCIANA WEWNĘTRZNA Ei60 - POMIESZCZENIE WYDZIELONE POŻAROWO
Ei30	ŚCIANA WEWNĘTRZNA Ei30 - OBUDOWA POZIOMYCH DRÓG KOMUNIKACJI OGÓLNEJ
Ei30/Ei60	KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ZAMKNIĘCIA - DRZWI O KLASIE Ei30 LUB Ei60 ODPORNOŚCI OGNIOWEJ DRZWI WYPOSAŻONE W SAMOZAYKACZ ORAZ ZAMEK ZAPADKOWO-RYGŁOWY
EiS30/EiS60	KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ZAMKNIĘCIA - DRZWI O KLASIE Ei30 LUB Ei60 ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (DYMOSZCZELNE - Sm) DRZWI WYPOSAŻONE W SAMOZAYKACZ ORAZ ZAMEK ZAPADKOWO-RYGŁOWY
H 25	SKRZYNNY HYDRANTOWE Z WĘŻEM PÓLSZTYNNYM DŁ. 30 M
SSP	DRZWI ROZSUWANE - OTWIERANIE AUTOMATYCZNE I RĘCZNE BEZ MOŻLIWOŚCI ICH BLOKOWANIA WPIĘTE W SYSTEM SAP
"S"	DRZWI DYMOSZCZELNE (Sm)
"P"	DRZWI WYPOSAŻONE W URZĄDZENIA ANTYPANICZNE
	KIERUNEK EWAKUACJI

UWAGI:
1. DRZWI PPOŻ (Ei30, EiS30, Ei60, EiS60) WYPOSAŻONE W SAMOZAYKACZE
- DRZWI UTRZYMywane W POZYCJI OTWARTEJ (ELEKTROTRZYMACZE) - WPIĘTE W SSP
2. DRZWI BEZKLASOWE, KTÓRE PO OTWARCIU NA KORYTARZ ZAWĘŻAJĄ SZEROKOŚĆ DRÓGI EWAKUACYJNEJ
- SKRZYDŁA Z ZAWIASAMI UMOŻLIWIAJĄCYMI OTWARCIE 180° LUB WYPOSAŻONE W SAMOZAYKACZE
- UWZGLĘDNIĆ NAWET JEŚLI ZOSTAŁO TO POMIŃNIĘTE NA RYSUNKU

BILANS POWIERZCHNI PIWNICA		
01.01	KOMUNIKACJA	10.36
01.02	POM. TECHNIKA	10.36
01.03	WC TECHNIKA	6.60
01.04	SZATNIA PRACOWNICZA - MĘSKA	7.21
01.05	WC PRACOWNICZE - MĘSKIE	6.29
01.06	WC PRACOWNICZE - DAMSKIE	6.29
01.07	SZATNIE PRACOWNICZE - DAMSKA	7.21
01.08	KLATKA SCHODOWA 2	27.88
01.08a	WIATROŁAP	6.03
01.09	CHEMIA BASENOWA	4.91
01.09a	CHEMIA BASENOWA - PRZEDSIONEK	1.48
01.10	CHEMIA BASENOWA	3.97
01.11	CHEMIA BASENOWA	3.97
01.12	WARSZTAT TECHNIKA	6.86
01.13	PRZYL. WODY / HYDROFOROWNIA	6.25
01.14	ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA	6.98
01.15	POM. SOCJALNE	9.11
01.15a	WC PRZY POM. SOCJALNYM	5.72
01.16	KOMUNIKACJA	19.25
01.16a	KLATKA SCHODOWA KL1	25.01
01.16b	SERWEROWNIA	11.45
01.17	SZYB WINDOWY W1	3.20
01.18	PODBASENIE	266.01

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOPOŻAROWYCH
mgr Małgorzata Blich Nr upr. 622/2016
Śląskie, dnia 15.05.2019
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam
bez uwag

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
RAS BUDOWA ZAKŁADU PRZYRODOLECZNICZEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W NOWEJ WSI ILAWECKIEJ Nowa Wieś Iławecka, 11-220 Górowo Iławeckie działki nr 102/9, 102/13, 111/2	
ul. Szkolna 8 63-400 Ostrow Wielkopolski 11-220 Górowo Iławeckie ul. Kościuszki 17	
MAJ 2019r.	
PPOŻ A1	
PLANSZA P.POŻ. RZUT PIWNICY	
skala 1:200	
ARCHITEKTURA	
mgr inż. arch. Mariusz Ściszcarski Nr ewid. 9/98/DLW	
mgr inż. arch. Marcin Rzeźniowski Nr ewid. 44/WP-COK/2012	