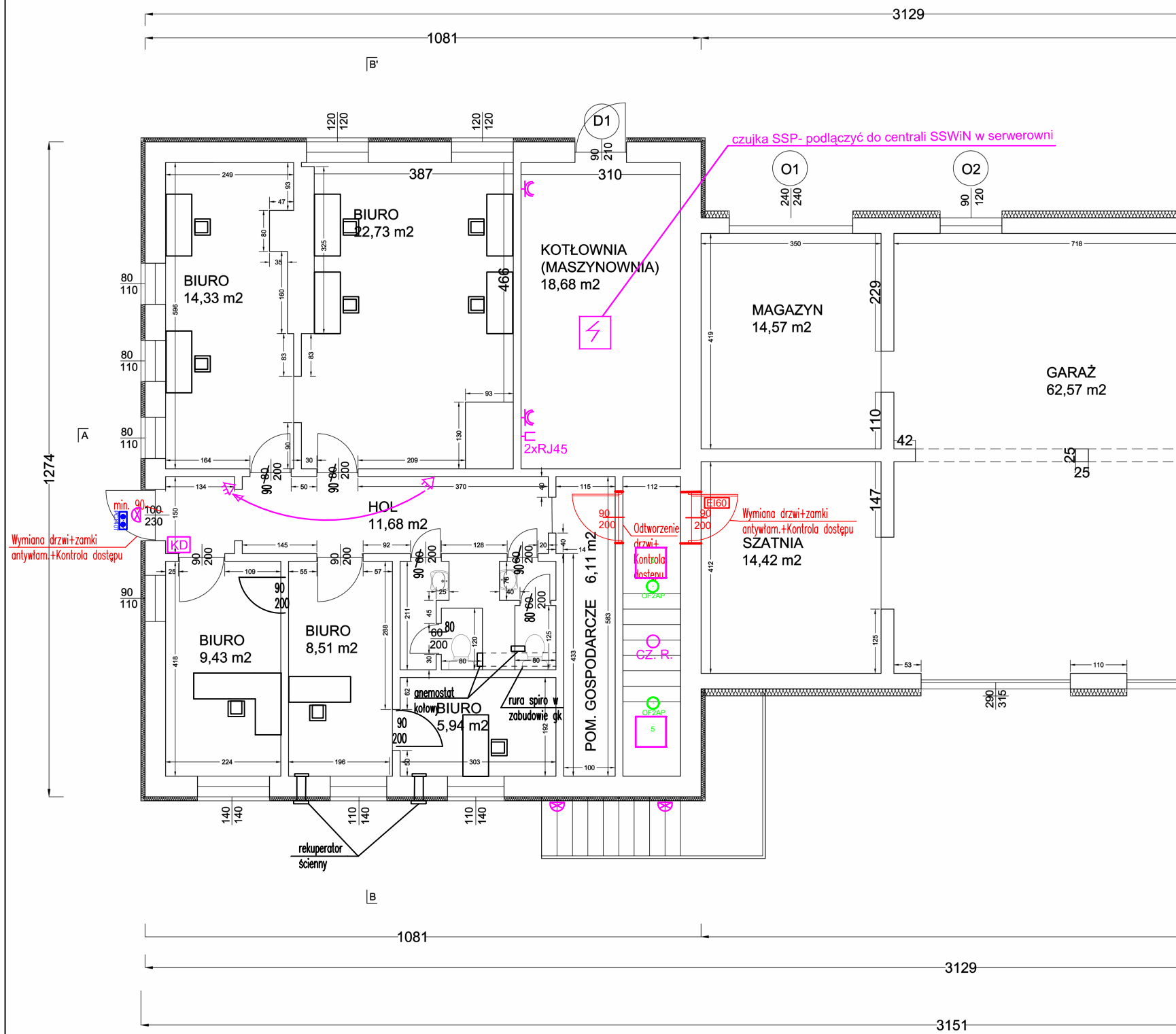


PARTER



UWAGI:
- Rysunek rozpatrywać łącznie z kosztorysem
- Wymiary drzwi podano jako wymiary skrzydeł drzwiowych – otwory dostosować

- LUXWALL LED 3300 OPTICS-1L PC-T E IP65 34 840
- CZYTNIK KONTROLI DOSTĘPU- PODŁĄCZYĆ DO CENTRALI W SERWEROWNI
- GNAZDO PODWÓJNE 230V/IP20/WTYNKOWE
- GNAZDO 2X RJ45
- GNAZDO PODWÓJNE 230V/IP44/WTYNKOWE
- ŁĄCZNIK DWUBIEGUNOWY, IP20, WTYNKOWY
- CZUJKA RUCHU DO OŚWIETLLENIA
- CZUJKA SSWIN DUALNA- PODŁĄCZYĆ DO CENTRALI SSWIN W SERWEROWNI
- CZUJKA RUCHU SSWIN- PODŁĄCZYĆ DO CENTRALI SSWIN W SERWEROWNI
- LUXIONA 19.3051.3201.33 BERYL NEW LED O-2 2800 PLX E 33 IP20/44 840
- LUXIONA Troll 19.3247.0001.34 RIM LED COMPACT 4000 PLX E 34 IP44 840
- OPRAWA AWARYJNA
- OWA FL LED 0006-AP-2W-AT-1h-NM-TS-CW-9016-RND
- OPRAWA AWARYJNA ZEWNĘTRZN
- PRIMOS CLA LED 0140-CL-1W-AT-1h-SM-TE-CW-9016
- OPRAWA EWAKUACYJNA
- PROFILIGHT SGN LED 0000-30x15-AT-1h-M-9003-FT-X-X-S
- OPRAWA EWAKUACYJNA
- PROFILIGHT SGN LED 0000-30x15-AT-1h-M-9003-FT-X-X-S

Modernizacja pomieszczeń biurowych z przystosowaniem na Centrum Zarządzania Kryzysowego Gminy Stegna			
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT PARTERU	NR RYSUNKU:	E-1
LOKALIZACJA:	ul. Gdańska 7, 82-103 Stegna	SKALA:	1:100
		BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Sebastian Michta, upr. nr SWK/0174/PWOE/11	PODPIS:	
		DATA:	10-2024