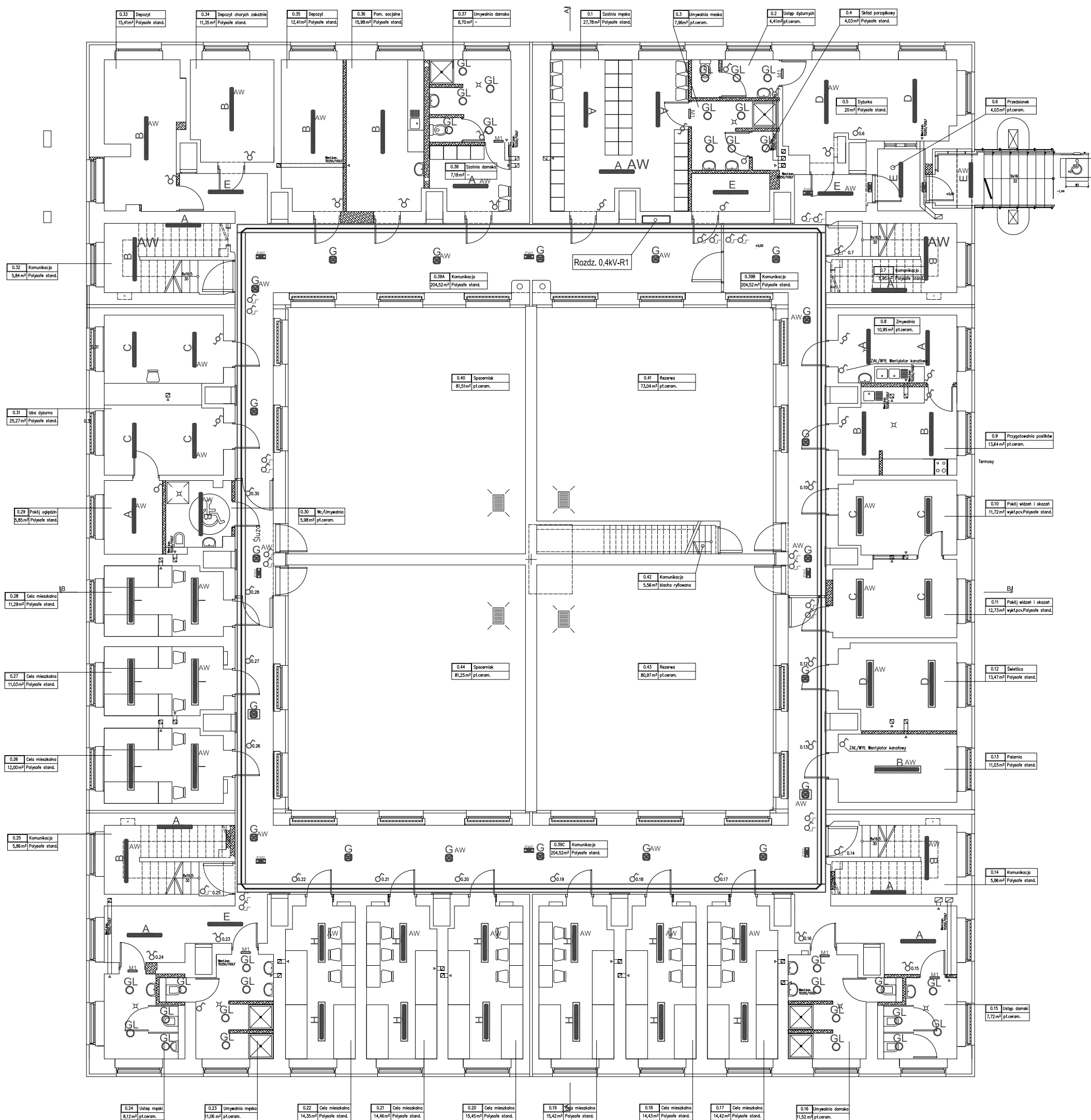























PARTER



LEGENDA OPRAW ES-SYSTEM:	
	CO1 236
	CO1 258
	CO5 228 AL
	CO5 235 AL
	CO1 136
	CO1 158
	DQ 218.X EVG
	CO4 236 EVG
	CO4 158 EVG
	GLOBUS IP44 1x36W
AW	moduł awaryjny w oprawie
	oprawa Ewakacyjna jednostronna
	oprawa Ewakacyjna dwustronna
	oprawa awaryjna MONITOR 1 <small>(na szkielet, nie do montu)</small>

OZNACZENIA:

- | | |
|---|--|
|  | Drabinki kablowe typu RG 42-20 S-M prod. EL-PUK |
|  | Główne trasy zasilające |
|  | Przyciski bistabilne załączające oświetlenie w ciągach komunikacyjnych - POLO OPTIMA |
|  | Łącznik swiecznikowy - POLO OPTIMA |
|  | Łącznik jednobiegunowy - POLO OPTIMA |
|  | Łącznik jednobiegunowy schodowy - POLO OPTIMA |
|  | AW
Oprawy wyposażone w moduł awaryjny f-mny HYBRYD |
|  | Oprawy zagłębione w stropie (płyty kanalowe) zabezpieczone od zewnątrz płytą przeźroczystą pleks w ramce stalowej mocowanej na śruby zabezpieczone przed okreceniem (np. gwiazdkowe) |

UWAGI:

1. Instalacje oświetlenia należy prowadzić w przestrzeni międzystropowej po drabinkach kablowych w pozostałych miejscach pod tynkiem.
2. Obwody w poszczególnych pomieszczeniach należy prowadzić zgodnie ze schematami strukturalnymi.
3. Przy przejściach przez ściany i stropy należy zastosować masę uszczelniającą HILTI.
4. W celu zapewnienia rozdzielenia zastosować sztykaczki z WAGO.
5. W celach oprawy oświetleniowej należy zgłębić w płytę (płyty kanalowe) zabezpieczone od zewnątrz płytą przezroczystą plexi w ramce stalowej mocowanej na śruby zabezpieczone przed okreceniem (np. gwiazdkowe).
6. Wentylatory kanalowe we w latachach zaślić z instalacji oświetlenia i sterować tym samym łącznikiem co oświetlenie.
7. Oprawy oświetlenia spekceniaka należy wymienić na nowe ięty w zestawieniu materiałowym. Oprawy należy zamontować w tym samym miejscu co stare oprawy. Oprawy należy zabezpieczyć siatką.

