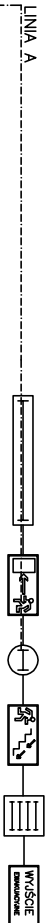
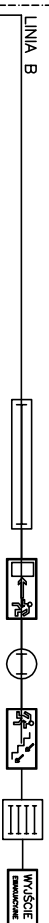
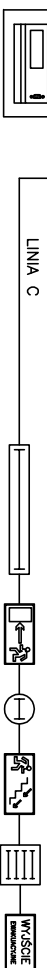


Pomieszczenia i ciągi komunikacyjne

Parter	 39 szt. -max 200 opraw
Piętro	 31 szt. -max 200 opraw
Część garażowa	 59 szt. -max 200 opraw
REZERWA	linia D nieobsadzona - możliwość rozbudowy systemu opraw oświetlenia awaryjnego o dodatkową magistralę - max. 200 opraw

NEOFORMA Studio Projektowe "NEOFORMA" 37-700 Przemyśl, ul. Barska 15 tel. (016) 670-53-70 www.neoforma.com.pl	Projektant mgr inż. Wiesław Walat upr. UAW/III/7342/49/96	Bronza ELEKTRYCZNA - IE Stadium: Projekt Techniczny (Wykonawczy)	Nazwa rysunku Schemat blokowy oświetlenia awaryjnego centralną Data-S Easy	Skala DATA	- 11.2021
Projektant mgr inż. Tadeusz Krawczyk upr. 4376/UAW/III/8386/74/85	Tenaj projekt Budowa Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w miejscowości Dubiecko Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Przemyślu	Miejsce inwestycji działki nr 38/18 oraz 00/11 Przedsiębiorstwo Dubiecko	Inwestor Komenda Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Przemyślu, Plac Św. Floriana 1-37-700 Przemyśl	Nr rysunku E-15	