



- Ⓛ platoniera LED 12W IP20
- Ⓜ platoniera LED 18W IP20
- Ⓟ platoniera LED 24W IP20
- Ⓛ platoniera LED 12W IP44
- Ⓜ platoniera LED 18W IP44
- Ⓟ platoniera LED 24W IP44
- Ⓛ platoniera LED 12W IP20 z czujnikiem ruchu
- Ⓜ platoniera LED 12W IP44 z czujnikiem ruchu
- Ⓛ oprawa LED 7W awaryjna min. 1h
- Ⓜ oprawa LED 4W awaryjna min. 1h
- Ⓟ z piktogramem wskazującym kierunek ewakuacji
- Ⓛ oprawa LED 7W awaryjna min. 1h IP65 z grzałką
- Ⓜ wentylator kanałowy 150
- Ⓛ gniazdo wtyczkowe p1t podwójne z ochroną
- Ⓜ gniazdo wtyczkowe n1t hermetyczne podwójne z ochroną
- Ⓟ gniazdo wtyczkowe n1t silowe 32A 3P+N+PE z wyłącznikiem
- Ⓛ gniazdo wtyczkowe p1t telefoniczne
- Ⓜ gniazdo wtyczkowe p1t RTV
- Ⓟ centrala/rozmównica domofonu
- Ⓛ unifon domofonu

Projektant:	Kierownik: Miasto Piatrków Trybunalski 97-300 Piatrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10		
	Dokument: Projekt techniczny instalacji elektrycznych podziemu Donu Dziecka na cele jednolitej opinii z projektem "Reorganizacja systemu pieczy zastępczej w Piatrkowie Trybunalskim" 97-300 Piatrków Tryb. ul. Wysoka 24/26		
Data opracowania:	październik 2021 r.	tytuł rysunku:	Parter - projekt
Skala:	1:50	tytuł rys.:	E-2