

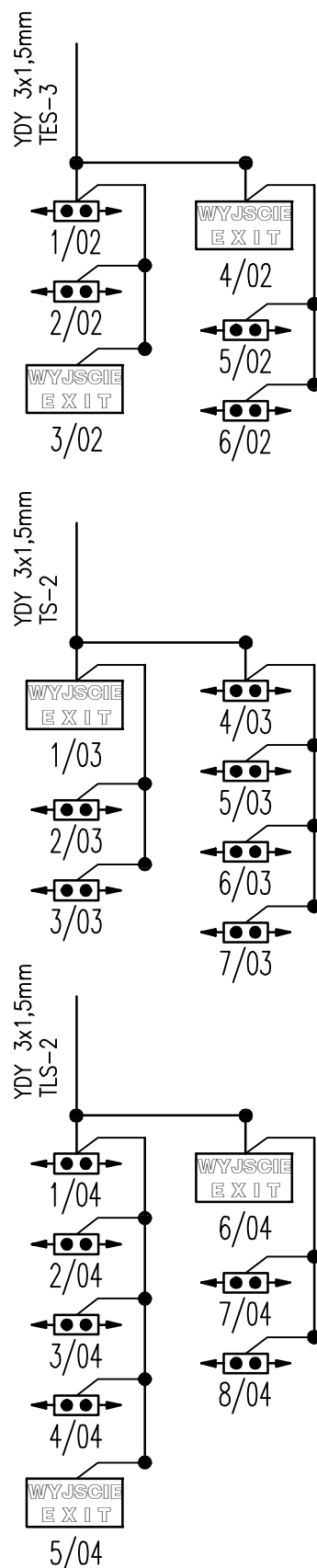
Tryb mieszany:
 oprawy oświetlenia ewakuacyjnego – tryb ciemny
 oprawy kierunkowe – tryb jasny

Wszystkie oprawy w konfiguracji autonomicznej.
 Autonomia – minimum 1h

ŚREDNIE NATĘŻENIE AWARYJNEGO OŚWIETLZENIA EWAKUACYJNEGO
 PRZYJĘTO ZGODNIE Z NORMĄ PN-EN 1838:2005 pt. "ZASTOSOWANIE
 OŚWIETLZENIA. OŚWIETLZENIE AWARYJNE"

pkt. 4.1 - 5lx w pobliżu urządzeń przeciwpożarowych
 pkt. 4.2.1 - 1lx w centralnym pasie drogi ewakuacyjnej

Szczegółowe koordynaty rozmieszczenia opraw znajdują się
 w załączniku pt.: "Obliczenia natężenia oświetlenia awaryjnego"



		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCZYŃSKA, tel: 32 230 46 36, 601 064 899, 3Dgliwice@poczta.fm , www.a3pracowniaarchitektoniczna.pl	
TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ADAPTACJI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA BUDYNEK GOSPODARCZY	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż.B. POKOMEDA Nr Upr: SLK/0998/POOE/05 Nr Upr: SLK/3710/OWOE/11
ADRES:	44-109 GLIWICE, UL.STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C		
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA AWARYJNEGO OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO	SPRAWDZIŁ:	K. GAŁECZKA Nr Upr: 251/80, 629/92
INWESTOR:	MIEJSKI ZARZĄD USŁUG KOMUNALNYCH 44-109 GLIWICE, UL.STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C		
FAZA/BRANŻA: PW/ELEKTRYKA	DATA: KWIECIEŃ 2021	SKALA:	NR RYSUNKU: E10 1/1