

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO:		ILOŚĆ
A	- oprawa 7651Fi LW 35-835 ET L75 01, P=21W, 3500lm	31
B	- oprawa 7651Fi LW 60-840 ET L150 01, P=37W, 6000lm	124
D	- oprawa 7651 BV G2 RFS-MF 40-835 M34 ET 01, P=19W	72
EW	- oprawa oświetlenia nocnego	

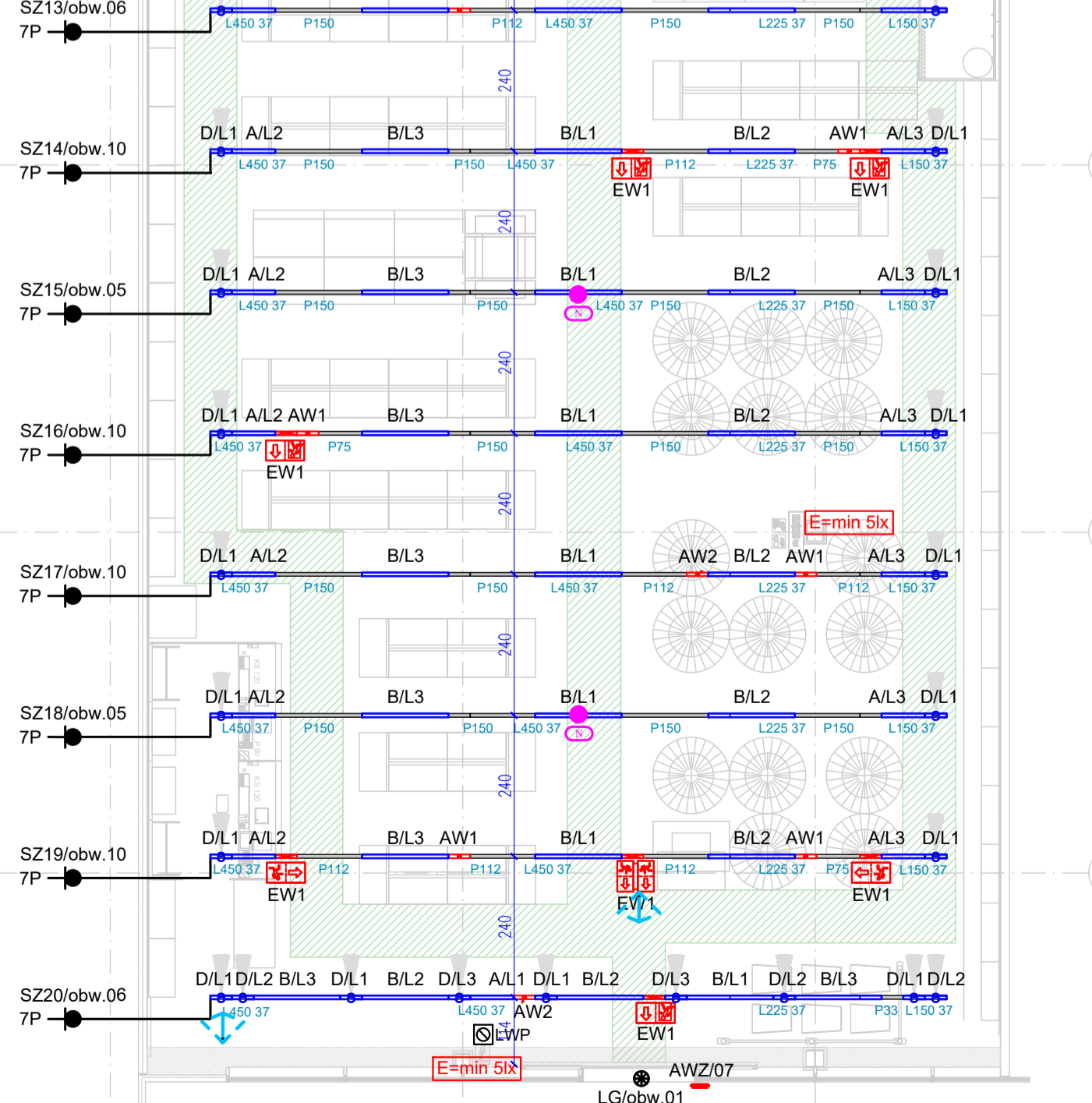
LEGENDA SZYNOPRZEWODU OŚWIETLENIOWEGO:		ILOŚĆ
L450 37	- Trilux E-Line Next Fix szyna L450, RAL 9016	63
L300 37	- Trilux E-Line Next Fix szyna L225, RAL 9016	12
L225 37	- Trilux E-Line Next Fix szyna L150, RAL 9016	4
P150	- Trilux E-Line Next Fix blenda plastik L225	64
P112	- Trilux E-Line Next Fix blenda plastik L225	20
P75	- Trilux E-Line Next Fix blenda plastik L75	2
P33	- Trilux E-Line Next Fix blenda plastik L37	3

LEGENDA SYMBOLI EL.:	
TS	- tablica sklepową Najemcy
LWP	- lokalowy wyłącznik prądu
LG	- wypust pod zasilanie loga
SM	- wypust pod zasilanie semafora
SZ	- wypust pod zas. szynoprzewodu 400V (szyny z 7 przewodami)

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIA AWARYJNEGO:	
AW1	- oprawa awaryjna ERT-LED 3h, montaż z dedykowanym mocowaniem, z wymienną optyką - optyka symetryczna szeroka, 2,8W, okrągła - ø100mm, autotest, IP40, możliwość pracy w trybie sieciowo-awaryjnym; kolor czarnym nr kat. ILDK423SC opt. R; + mocowanie ILDx
AW2	- oprawa awaryjna ERT-LED 3h, montaż z dedykowanym mocowaniem, z wymienną optyką - optyka PPOZ, 2,8W, okrągła - ø100mm, autotest, IP40, możliwość pracy w trybie sieciowo-awaryjnym; kolor czarnym nr kat. ILDK423SC opt. B; + mocowanie ILDx
AWZ	- oprawa awaryjna ERT-LED 3h, zewnętrzna - oświetlenie wyjścia, montaż naścienny,
EW1	- oprawa kierunkowa podświetlona wewnętrznie, 3h, jedno- lub dwu-stronna, montaż z dedykowanym mocowaniem, VD=24m, 3,2W, LED, autotest, IP43, tryb sieciowo-awaryjny, zakres temp. -5°C / +40°C akumulator LiFePO4 + zestaw pilotów podst.; oprawa w kolorze czarnym nr kat. KMUK403SC + mocowanie KMU
EW2	- oprawa kierunkowa podświetlona wewnętrznie, 3h, jedno- lub dwu-stronna, montaż natynkowy/zwieszany, VD=24m, 3,2W, LED, autotest, IP43, tryb sieciowo-awaryjny, zakres temp. -5°C / +40°C, akumulator LiFePO4 + zestaw pilotów podst.; oprawa w kolorze szarym nr kat. KMUK403SC
EW3	- oprawa kierunkowa podświetlona wewnętrznie, 3h, jedno- lub dwu-stronna, montaż dostropowy, VD=24m, 3,2W, LED, autotest, IP43, tryb sieciowo-awaryjny, zakres temp. -5°C / +40°C, akumulator LiFePO4 + zestaw pilotów podst.; oprawa w kolorze szarym nr kat. KMUK403SC + KME

Uwagi:

- Czas działania oświetlenia ewakuacyjnego przyjęto 3h
- Wartość natężenia oświetlenia awaryjnego powinno wynosić minimum 1 lux na wyznaczonych drogach ewakuacji.
- Natężenie oświetlenia awaryjnego minimum 5x zapewnione zostanie przy głównym wyłączniku prądu oraz przy urządzeniach pożarowych.



OPIS POMIESZCZEŃ:	
01	SALA SPRZEDAŻY
02	ARCHIWUM
03	MAGAZYN
04	TOALETY DLA PERSONELU
05	TOALETY DLA PERSONELU
06	POMIESZCZENIE SOCJALNE

WOOLWORTH	
l'sd STUDIO	p: ul. Karmelicka 52/9, 31-128 Kraków t: +48 12 333 44 80 @: kontakt@lsdstudio.pl ul: www.lsdstudio.pl f: facebook.com/LSD.life.style.design
WOOLWORTH	status: REV do PT z dnia 2024.07.27
adres inwestycji: COMFY PARK BIELIK ul. Warszawska 180, 43-300 Bielsko-Biala	data: 2024.08.15
projektant: mgr inż. Zdzisława Muzyk Upr.203/93	nr dokumentacji: E-20240703
opracował: mgr inż. Marek Muzyk	podpis: lokal nr:
sprawozdanie: mgr inż. Jan Zagajczuk Upr.59/2003	LOKAL 0.06
przedmiot rysunku: PLAN INSTALACJI OŚW. RZUT SALI SPRZEDAŻY	skala: 1:100
	rysunek nr: E-01