



	ZESTAWIENIE POMIESZCZEN	
01	SALA NR 7	50,19m²
02	SALA NR 8	50,25m²
03	SALA NR 9	49,73m²
04	SALA NR 10	32,32m²
05	POM. SANITARNE	2,52m²
06	WC	1,61m²
07	KORYTARZ	82,38m²
08	GABINET DYREKTORA	16,24m²
09	SALA NR 6	49,19m²
10	SALA NR 5	67,38m²
11	WC DAMSKIE	7,88m²
12	MAGAZYN	7,08m²
13	WC MĘSKIE	14,76m²
	RAZEM	431,51m²

OPRAWY EWAKUACYJNE

- ↔️ AV1 → OPRAWA AWARYJNA LED n/ł korytarzowa, 2W, 1h, otworyjno (na ciemno)
- ➡️ AV2 OPRAWA AWARYJNA LED n/ł, otwarta, 2W, 1h, otworyjno ("na ciemno")
- ↔️ EV1 ↔️ OPRAWA EWAKUACYJNA LED n/ł, 1W, 1h, otworyjno-użytkowa ("na jasno"), jednostronno
- ↔️ EV2 ↔️ OPRAWA EWAKUACYJNA LED n/ł, 1W, 1h, otworyjno-użytkowa ("na jasno"), dwustronno
- H - hydrant
- G - gaśnica

OZNACZENIA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

- A1 - oprawa LED n/ł 4350lm/840, 4000K 38W, opol IP44, rafter: aluminiowy matowy biały, obudowa: stalowa młowana proszkowo
- A2 - oprawa LED n/ł 4450lm/840, 4000K, 34W, IP65, obudowa:poliwęglon
- A3 - oprawa LED n/ł 4500lm/840, 4000K, 34W, opol IP44 biały, obudowa: stalowa młowana proszkowo
- A4 - oprawa LED n/ł 6800lm/840, 4000K, 50W, IP65, obudowa:poliwęglon
- B1 - oprawa LED n/ł 1900lm/840, 4000K, 18W, IP44, odłyśnik: aluminiowy matowy fosetonowany
- B2 - oprawa LED n/ł 2500lm/840, 4000K, 24W, IP44, odłyśnik: aluminiowy matowy fosetonowany

Łączniki oświetlenia:

- - łącznik 1-biegunowy p/ł JP20
- ⚡ - przełącznik świecznikowy p/ł JP20
- ⚡ - przełącznik schodowy p/ł JP20
- ⚡ - łącznik 1-biegunowy p/ł bryzgoszcz. JP44

BM		FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA	
mgr Inż. Barbara MALEC		mgr Inż. Barbara MALEC	
mlecb@bar@poczta.onet.pl		91 - 020 t.002 ul. Inowrocławska 5 m. 61	
tel. kom. 502 22 80 70		TEMAT : MODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ	
W ZELECHLINKU		LOKALIZACJA: Żelechlinek, ul. Witosa 1, gm. Żelechlinek 97-226	
AUTOR: mgr Inż. Krzysztof Popiołek		Instalacja: mgr Inż. Krzysztof Popiołek	
upr. UAN.IV.8388/180/90		Załącznik: mgr Inż. Krzysztof Popiołek	
TYTUŁ RYS.: PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWYCH.		NR. RYS.: E.02	
DATA: STYCZEŃ 2020r.		SKALA: 1:100	