


Legenda opraw oświetleniowych	
	Oprawa typu downlight , 2450lm, 22W, 4000K, Ra >80, IP44/20, Wymiary 158/158/70mm
	Oprawa typu downlight , 2900lm, 22W, 4000K, Ra >80, IP44/20, Wymiary 158/158/70mm
	Oprawa typu plafon , 2600lm, 28W, 4000K, Ra >80,IP54, Wymiary 300/300/58mm
	Oprawa biurowa, 4700lm, 33W , 4000K, Ra >80, IP20 , Wymiary 592/592/44mm
	Oprawa biurowa , 6000lm, 43W, 4000K, Ra >80, IP20, Wymiary 592/592/44mm
	Oprawa biurowa , 6800lm, 53W, 4000K, Ra >80, IP20, Wymiary 592/592/44mm
	Oprawa oświetlenia awaryjnego, 1W, 130lm, 5000K, IP65
	Oprawa oświetlenia awaryjnego , 1W, 130lm, 5000K, IP65
	Oprawa oświetlenia awaryjnego , 1W, 140lm, 5000K, IP65
	Oprawa ewakuacyjna z kloszem jednostronnym, 250lm, IP65,

BILANS POWIERZCHNI			
3.1	KŁATKA SCHODOWA Z WINDA OSOBOWA	26,65 m ²	26,65 m ²
3.2	Okładzina z GRANITOGRES KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA	45,17 m ²	45,17 m ²
3.3	Wykładzina PCV akustyczna, antyposłagowa	68,57 m ²	38,54 m ²
3.4	BIURO	62,62 m ²	38,73 m ²
3.5	Wykładzina PCV akustyczna, antyposłagowa	16,98 m ²	16,98 m ²
3.6	BIURO	11,33 m ²	11,33 m ²
3.7	Okładzina z GRANITOGRES KŁATKA SCHODOWA - SŁUŻBOWA	6,84 m ²	6,84 m ²
3.8	KUCHENKA PODRĘCZNA	7,28 m ²	7,28 m ²
3.9	POMIESZCZENIE KSERO	3,13 m ²	3,13 m ²
3.10	Wykładzina PCV akustyczna, antyposłagowa	15,41 m ²	15,41 m ²
3.11	MASZYNOWNIA WENTYLACYJNA	15,41 m ²	15,41 m ²
3.12	Okładzina z GRANITOGRES SERWEROWNIA	8,71 m ²	8,71 m ²
3.13	Wykładzina PCV akustyczna, antyposłagowa	19,90 m ²	19,90 m ²
3.14	WC DLA MĘŻCZYZN	6,57 m ²	6,57 m ²
3.15	Okładzina z GRANITOGRES WC DLA KOBIEC	6,57 m ²	6,57 m ²
3.16	BIURO	12,38 m ²	7,41 m ²
3.17	Wykładzina PCV akustyczna, antyposłagowa	8,75 m ²	4,82 m ²
3.18	BIURO	30,83 m ²	18,25 m ²
3.19	Wykładzina PCV akustyczna, antyposłagowa	360,03 m ²	282,29 m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA			

LEGENDA - Łączniki	
	Łącznik pojedynczy 10A, 230V, IP20,
	Łącznik pojedynczy 10A, 230V, IP44,
	Łącznik schodowy 10A, 230V, IP44,
	Łącznik schodowy 10A, 230V, IP20,
	Łącznik świetlnikowy 10A, 230V, IP20,
	Łącznik Krzyżowy 10A, 230V, IP20
	Czułka ruchu / obecności o zasięgu dla strefy otwartej, IP20, typu PD3
	zujka ruchu / obecności o zasięgu dla korytarzy, IP20, typu PD4
	Router WIFI TB- ACCESS POINT RJ-45 10/100/1000 (L4N) Wi-Fi 6 (802.11 abg/n/ac/ax), 802.3 af (PoE), 2,4 GHz, 5 GHz



JEDNOSTKA PROJEKTOWA



BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI
"EVPOL"
UL. MAKSYMILIANA GIERYMSKIEGO 23
64-100 LESZNO
TELEFON KOM. 0-601-423-685
REGON 411121783 NIP 697-002-72-50

UWAGI I OPISY

RZUT PODDASZA
skala 1:100

INWESTYCJA

PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU
UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA SIEDZIBĘ
URZĘDU GMINY

INWESTOR

GMINA GOSTYŃ
RYNEK 2 63-800 GOSTYŃ

OBIEKT

BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

LOKALIZACJA

GOSTYŃ UL. 1-EGO MAJA 1 - RYNEK 18
DZ. NR 1331, 1451, 1452

PRZEDMIOT RYSUNKU

RZUT PODDASZA - INST. OŚWIEśLENIA

STADIUM PROJEKTU

Elektryczna

BRANŻA

Elektryczna

DATA

10-2022

STRONA

24

SKALA

1:100

RYSEK

E-08