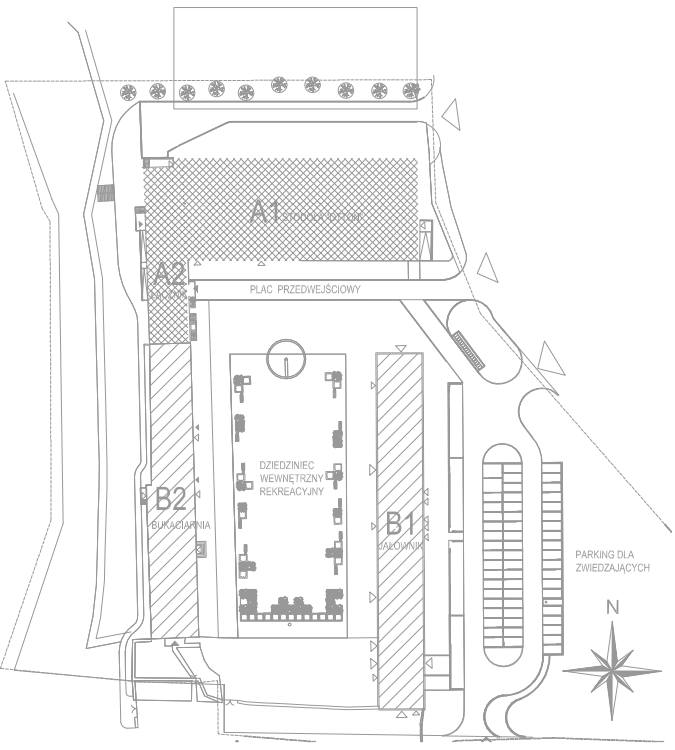


- LEGENDA:
- OPRAWA LED DOSTRÓPOWA 45W/4900lm OPAL IP20
np. MODERNA 2 BASIC 597 LED 4900lm 45W PA
 - OPRAWA LED DOSTRÓPOWA 40W/3200lm OPAL IP20
np. FLAT 597 LED 3200lm 40W OPAL IP20
 - OPRAWA LED DOSTRÓPOWA 24W/2500lm IP20
np. CANOS 190 LED 2500lm 24W IP40
 - OPRAWA LED DOSTRÓPOWA 20W/2500lm OPAL IP44
np. PRIMA 2 240 LED 2500lm 20W IP44
 - OPRAWA LED NASTROPOWA 23W/2000lm IP40
np. DANCE 225 LED 2000lm 23W IP40
 - OPRAWA LED ZWIESZANA/NASTROPOWA 11W/1100lm IP20
np. S4000 530 LED 1100lm 11W OPAL WALL IP20
 - OPRAWA LED ZWIESZANA/NASTROPOWA 32W/3100lm IP20
np. S4000 1535 LED 3100lm 32W OPAL ZW IP20
 - OPRAWA LED ZWIESZANA/NASTROPOWA 62W/6100lm IP20 DALI DIM
np. S6000 1515 LED 6100lm 62W DMPR ZW IP20 DALI DIM
 - OPRAWA LED ZWIESZANA/NASTROPOWA 82W/8100lm IP20 DALI DIM
np. S6000 2015 LED 8100lm 82W DMPR ZW IP20 DALI DIM
 - OPRAWA LED MONTAŻ NA SZYNIE 43W/4340lm IP20 DALI DIM
np. LEAN LED 4340lm 43W + SZYNA IP20 DALI DIM
 - OPRAWA LED ZWIESZANA/NASTROPOWA 52W/6900lm IP65
np. COSMO APEX 1060 LED 6900lm 52W IP65
 - OPRAWA LED ZWIESZANA/NASTROPOWA 35W/4000lm IP65
np. COSMO APEX 1060 LED 4000lm 35W IP65
 - OPRAWA LED NASTROPOWA 19W/1400lm IP21
np. BASE LED 1400lm 19W IP21
 - OPRAWA LED ZEWNĘTRZNA 33W/1350lm IP65
np. PALETTA LED 1350lm 33W IP65
 - OPRAWA LED ZEWNĘTRZNA 20W IP65
np. GUELLI OVA LED 20W IP65
 - OPRAWA EWAKUACYJNA LED, NASCIEJNA
– JEDNOSTRONNA Z PIKTOGRAMEM, 1,2W, IP40
TYP: OP1-E1,2TCTIN LED 1h CT12 + PIKT
 - OPRAWA EWAKUACYJNA LED, NASTROPOWA
– DWUSTRONNA Z PIKTOGRAMEM, 1,2W, IP40
TYP: DS1-E1,2TCTIN LED 1h CT12 + PIKT
 - OPRAWA EWAKUACYJNA LED, NASCIEJNA
– JEDNOSTRONNA Z PIKTOGRAMEM, 1,2W, IP65
TYP: OP2-E1,2TCTIN LED 1h CT12 + PIKT
 - OPRAWA EWAKUACYJNA LED, NASTROPOWA
– DWUSTRONNA Z PIKTOGRAMEM, 1,2W, IP65
TYP: DS2-E1,2TCTIN LED 1h CT12 + PIKT
 - OPRAWA AWARYJNA LED, NASTROPOWA, 4W, IP65
BARDZO SZEROKI ROZŚWI. ŚWIATŁA
TYP: OP3-E4x1TAIN LED 1h VMD CT12
 - OPRAWA AWARYJNA LED, NASTROPOWA, 4W, IP65 50°
TYP: OP3-E4x1TAIN LED 1h 50° CT12
 - OPRAWA AWARYJNA LED, NASTROPOWA, 3W, IP40
BARDZO SZEROKI ROZŚWI. ŚWIATŁA
TYP: VUN-E1x3TAIN LED 1h VMD CT12
 - OPRAWA AWARYJNA LED, NASTROPOWA, 1W, IP40 KORYTARZOWA
TYP: VUN-E1x1TAIN LED 1h CR CT12
 - OPRAWA AWARYJNA LED, NASTROPOWA, 4W, IP40 50°
TYP: VUN-E4x1TAIN LED 1h 50° CT12
 - OPRAWA AWARYJNA LED, NASTROPOWA, 4W, IP40 120°
TYP: VUN-E4x1TAIN LED 1h 120° CT12
 - OPRAWA AWARYJNA LED, DOSTRÓPOWA, 3W, IP40
BARDZO SZEROKI ROZŚWI. ŚWIATŁA
TYP: VMD-E1x3TAIN LED 1h VMD CT12
 - OPRAWA AWARYJNA LED, NASCIEJNA ZEWNĘTRZNA, 4W, IP65, -20°C
TYP: OP3-E4x1TAIN LED 1h CR CT12
 - ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY 230V/16A IP44 PODTYNKOWY
 - ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY 230V/16A IP44 NATYNKOWY
 - ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY, 2-OBWODY 230V/16A PODTYNKOWY
 - ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY, 2-OBWODY 230V/16A IP44 PODTYNKOWY
 - ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY, 2-OBWODY 230V/16A IP44 NATYNKOWY
 - ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY, SCHODOWY 230/16A PODTYNKOWY
 - ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY, SCHODOWY 230/16A IP44 NATYNKOWY
 - ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY, SCHODOWY 230/16A IP44 NATYNKOWY
 - ŁĄCZNIK – PRZYCIŚK, 1-BIEGUNOWY 230V/16A PODTYNKOWY
 - ŁĄCZNIK – PRZYCIŚK, 1-BIEGUNOWY 230V/16A IP44 NATYNKOWY
 - CZUJNIK RUCHU I OBECNOŚCI 180° IP54
 - CZUJNIK RUCHU I OBECNOŚCI 360° IP54



NEPOM.	NAZWA POMIESZCZENIA	Pow. m ²	POSADZKA
PARTER: BUDYNEK A2			
A2.0.01	Wiatrołap	11,20	parkiet przez. wstb.wj
A2.0.02	Hol główny	278,23	parkiet przez. wstb.wj
A2.0.03	Szafka ogólnodostępna	4,87	parkiet przez. wstb.wj
A2.0.04	Kasa biletowa	7,65	parkiet przez. wstb.wj
A2.0.05	Pom. mieszczące schrony	9,46	parkiet przez. wstb.wj
A2.0.06	Szafka m. wstb.wj	7,65	parkiet przez. wstb.wj
A2.0.07	Zaplecze gospodarcze sklepu	8,74	parkiet przez. wstb.wj
A2.0.08	Strefa konsumpcji kawiarni	47,32	parkiet przez. wstb.wj
A2.0.09	Bar kawiarni	17,40	gres
A2.0.10	Łazienka	5,94	gres
SUMA POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ:		441,75	

NEPOM.	NAZWA POMIESZCZENIA	Pow. m ²	POSADZKA
PARTER: BUDYNEK A1			
A1.0.01	Klatka schodowa	46,01	gres
A1.0.02	Winda osobowa	2,10	gres
A1.0.03	Kom. dla dostaw	5,06	gres
A1.0.04	Zaplecze gospodarcze	11,50	gres
A1.0.05a	Pom. mieszczące socjalne	6,43	gres
A1.0.05b	W.c. socjalne	3,42	gres
A1.0.06	W.c. dla niepełnosprawnych	20,99	gres
A1.0.07	W.c. dla niepełnosprawnych	5,07	gres
A1.0.08	Pokoje dla dzieci	8,04	gres
A1.0.09	W.c. dla niepełnosprawnych	5,94	gres
A1.0.10	Hol główny	41,71	parkiet przez. wstb.wj
A1.0.11	Sala wystaw czasowych	146,41	parkiet przez. wstb.wj
A1.0.12	Sala edukacyjna	50,12	parkiet przez. wstb.wj
A1.0.13	Kuchnia	8,41	parkiet przez. wstb.wj
A1.0.14	Magazyn do sal wystawowych	3,00	gres
A1.0.15	W.c. socjalne	4,49	gres
A1.0.16	Pokoje socjalne z aneksem kuchennym	16,28	gres
A1.0.17	Sala wystaw stałych	19,11	parkiet przez. wstb.wj
A1.0.18	Magazyn do sal wystawowych	18,85	parkiet przez. wstb.wj
A1.0.19	Sala audiowizualna na 46 osób	48,40	parkiet przez. wstb.wj
A1.0.20	Pom. mieszczące porządkowe	6,43	gres
A1.0.21	Maszynownia	4,49	gres
A1.0.22	Komunikacja	22,76	gres
A1.0.23	Winda towarowa	3,35	gres
A1.0.24	Sala audiowizualna na 33 osoby	33,62	parkiet przez. wstb.wj
SUMA POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ:		1453,89	

LS PROJEKT		temat: "DZIEDZICTWO PIERWSZYCH PIASTÓW" – ROZBUDOWA INFRASTRUKTURY MAGAZYNOWO – KONSERWATORSKO – WYSTAWNICZEJ MUZEUM PIERWSZYCH PIASTÓW NA LEDNICY	
ŁUKASZ SZLEPER PROJEKT			
NIP: 1416173028, REGON: 02078037, adres: ul. Myśliwiecka 18, 54-079 Wrocław tel. kom. 603 900 559, tel. biuro 607 725 026, e-mail: lukasz@projekt.pl, www.projekt.pl			
inwestor: MUZEUM PIERWSZYCH PIASTÓW NA LEDNICY DZIEKANOWICE 32, 62-261 LEDNÓGÓRA, GMINA LUBÓWO, WOJ. WIELKOPOLSKIE			
lokalizacja: Działki nr: 12/1, 37/4, 44, ark.1, obręb 0002 Dzikanowice, DZIEKANOWICE 32, 62-261 LEDNÓGÓRA, GMINA LUBÓWO, WOJ. WIELKOPOLSKIE			
tytuł rys. PROJEKT BUDOWLANY RZUT PRZYZIEMIA BUDYNKU A1 i A2 PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA			
branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Drelch nr. upr.: SW/0005/P002/04	podpis:	
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jolanta Kustrzanowska nr. upr.: UAN-VIII-7352/156/94	podpis:	
	OPRACOWUJĄCY:	podpis:	
skala rys. 1:100	data 30.05.2017	nr rys. IE-103	