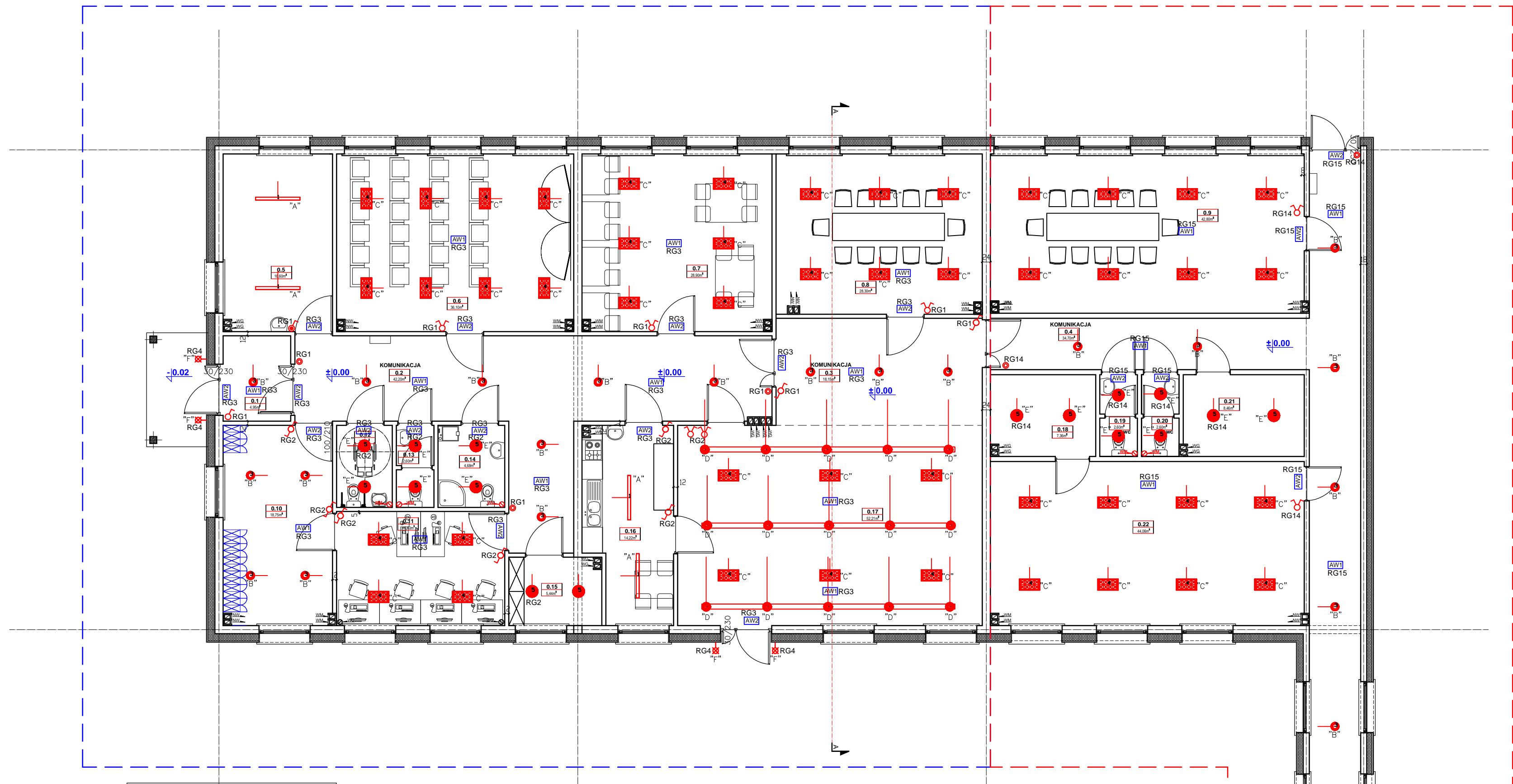


## I ETAP INWESTYCJI

## II ETAP INWESTYCJI



## LEGENDA

- [ ] I ETAP INWESTYCJI
- [ ] II ETAP INWESTYCJI

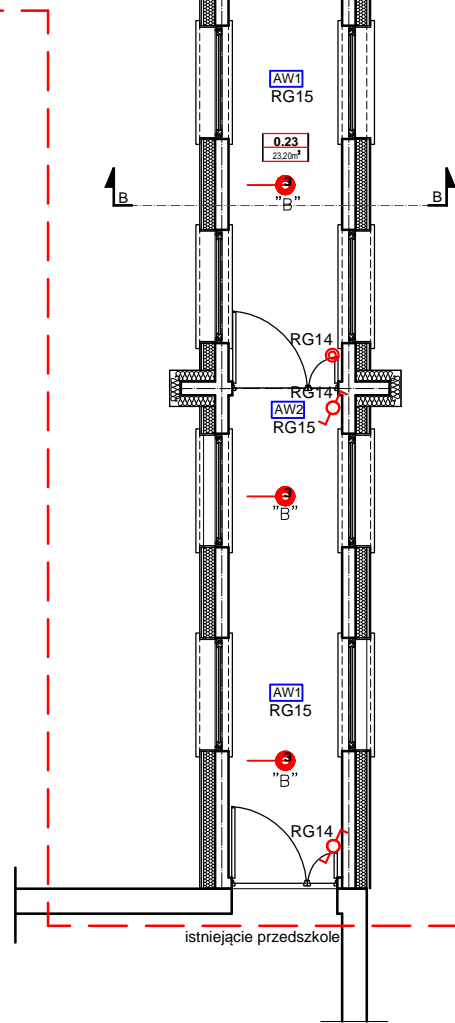
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia użytkowa [m2]	Posadzka
	<b>LOKAL NR 1 :</b>		
0.1	WIATROŁAP	4,95	plytki gresowe
0.2	KOMUNIKACJA	42,20	plytki gresowe
0.3	KOMUNIKACJA	18,15	plytki gresowe
0.4	KOMUNIKACJA	34,70	plytki gresowe
0.5	ZAPLECZE TECHNICZNE	16,60	plytki gresowe
0.6	SALA PROJEKCYJNA	36,10	plytki gresowe
0.7	SALA ZAJĘĆ MANUALNYCH	28,90	plytki gresowe
0.8	SALA KONFERENCYJNA	28,30	plytki gresowe
0.9	SALA KONFERENCYJNA	42,80	plytki gresowe
0.10	SZATNIA	18,75	plytki gresowe
0.11	INTERNETOWE CENTRUM EDUKACYJNE	16,40	plytki gresowe
0.12	WC DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3,90	plytki gresowe
0.13	TOALETA	2,60	plytki gresowe
0.14	ŁAZIENKA	4,68	plytki gresowe
0.15	POM. GOSPODARCZE	5,44	plytki gresowe
0.16	ANEKS KUCHENNY	14,22	plytki gresowe
0.17	SALA WYSTAWOWO - HISTORYCZNA	52,20	plytki gresowe
0.18	MAGAZYNEK	7,36	plytki gresowe
0.19	WC	2,60	plytki gresowe
0.20	WC	2,60	plytki gresowe
0.21	MAGAZYNEK	8,46	plytki gresowe
0.22	SALA ZAJĘĆ	44,06	plytki gresowe
0.23	ŁĄCZNIK	44,18	plytki gresowe
<b>SUMA</b>		<b>480,15 m2</b>	
<b>POWIERZCHNIA UŻYTKOWA</b>		<b>480,15 m2</b>	

## UWAGI

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
- Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiarów w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
- Instalację prowadzić na korytach kablowych, w kanałach ściennych lub podtynkowo.
- Należy zapewnić koordynację tras prowadzenia instalacji elektrycznych w stosunku do instalacji innych branż zgodnie z obowiązującą normą.
- Wszystkie przejścia kabli i przewodów przez ściany oddzielenia pożarowego, należy zabezpieczyć masą ognioodp. o wytrzymałości ogniowej, takiej samej jak ściana lub strop oddzielenia pożarowego.
- Ostateczną lokalizację osprzętu oraz jego typ należy uzgodnić z Architektem i Użytkownikiem.
- Przed podłączeniem urządzeń należy sprawdzić napięcie znamionowe urządzenia wg. DTR producenta.
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
  - Prawo budowlane
  - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
  - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- Instalację łączyć wg. schematów poszczególnych rozdzielni 0,4kV.
- Projekt chroniony prawem autorskim.

## LEGENDA:

- "A" – Oprawa typu ATLANTYK STRONG LED 61W/herm  
"B" – Oprawa typu LUGSTAR LB LED 24W  
"C" – Oprawa typu OFFICE LB LED 39W  
"D" – Oprawa typu TINO LB LED 26W  
– oprawa na szynoprzewodzie  
"E" – Oprawa typu CALLA LB LED 25W  
– oprawa z czujką ruchu  
"F" – Oprawa elewacyjna 15W/herm.
- AW1 – oprawa awaryjna typu Lovato 3W/2h  
AW2 – oprawa awaryjna typu Tiger LED 3W/2h
- wyłącznik 1-bieg. herm.  
– wyłącznik schodowy  
– wyłącznik świecznikowy  
– przycisk  
– wentylator łazienkowy



## UKŁAD SIECI TN-S

INWESTOR	ul. Okrężna 13A , 83-200 Starogard Gd. tel. 58 563 36 84 , tel. kom. 604 641 355	NR RYSUNKU	E1
INWESTOR	Gmina Kaliska ul. Nowowiejska 2 , 83-280 Kaliska	SKALA	1:100
TEMAT	Budowa budynku Kaliskiego Centrum Historyczno - Edukacyjnego, budowa łącznika wraz z niezbędną budową i przebudową infrastruktury technicznej	DATA	06-2016
LOKALIZACJA	działka nr 266/18 , obręb Kaliska , gmina Kaliska		
NAZWA RYS.	INSTALACJA OŚWIETLENIOWA		
PROJEKTANT	mgr inż. Mirosław Bukowski Upr. Proj. Nr 46/Gd/2002		
SPRZĄDZAJĄCY	mgr inż. Marcin Blochowiak Upr. Proj. Nr POM/0019/POOE/17		