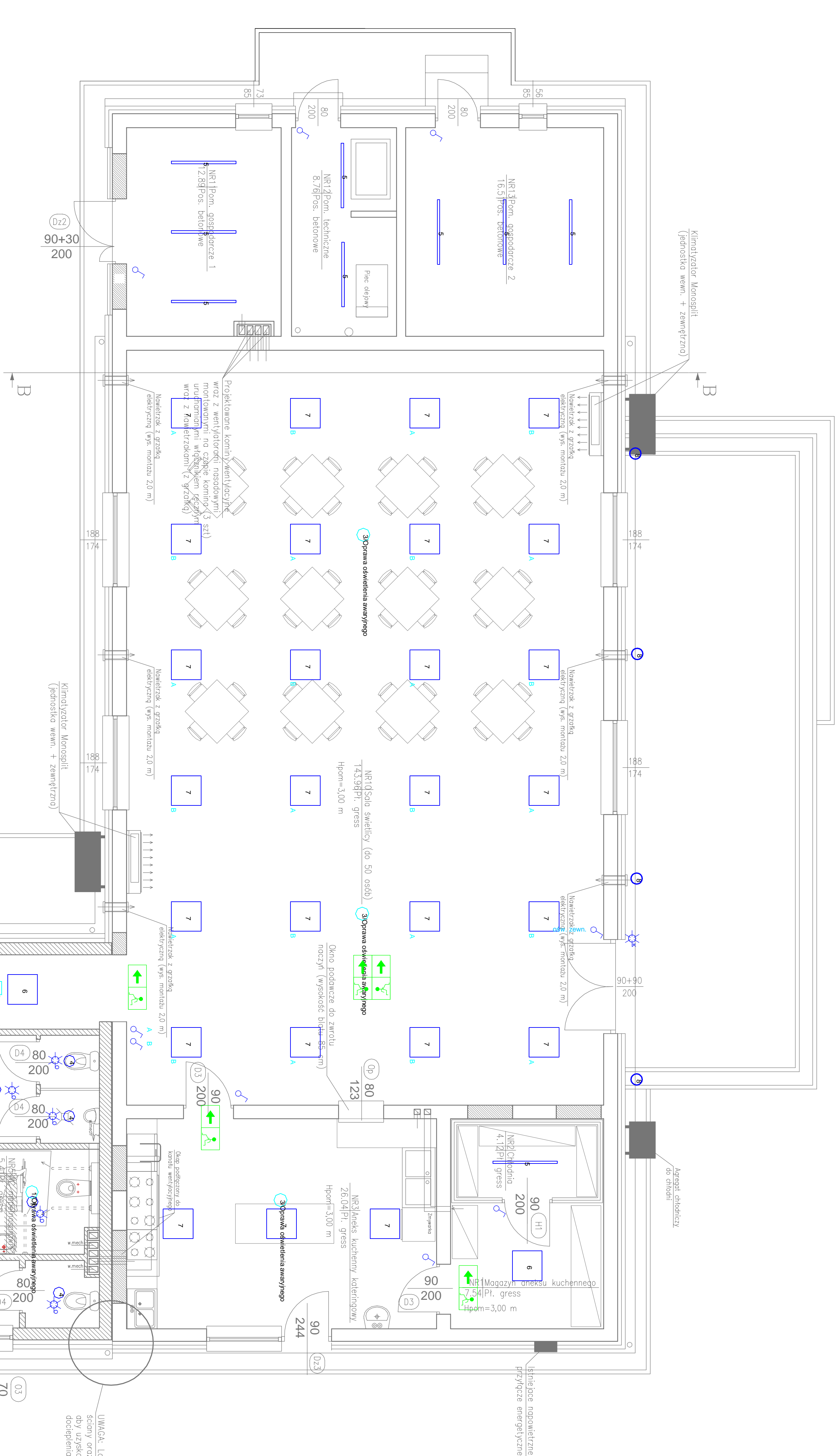
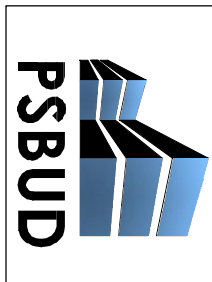


ZESTAWIENIE POMIESZCZEN				
Numer pom.	Nazwa pomieszczenia	Materiał posadzi	Strefa	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]
NR1	Magazyn aneksu kuchennego	Pł. gress	kuchenny	7,54
NR2	Chłodziwo	Pł. gress	kuchenny	4,12
NR3	Aneks do szatniowni kuchennej	Pł. gress	kuchenny	26,04
NR4	WC damskie	Pł. gress	kuchenny	5,67
NR5	WC męskie	Pł. gress	kuchenny	5,41
NR6	WC niepełnosprawni	Pł. gress	kuchenny	5,83
NR7	Hol	Pł. gress	kuchenny	13,19
NR8	Pom. administracyjne	Pł. gress	kuchenny	6,22
NR9	Przedsiwnia + szatnia	Pł. gress	kuchenny	143,36
NR10	Sala świąteczna (do 50 osób)	Pł. gress	kuchenny	12,89
NR11	Pom. gospodarcze 1	Płs. betonowe	świąteczny	8,76
NR12	Pom. techniczne	Płs. betonowe	świąteczny	10,53
NR13	Pom. gospodarcze 2	Płs. betonowe	świąteczny	269,7
razem				



- UWAGA:**
- 1) Obliczenia natężenia oświetlenia zostały wykonane na podstawie materiałów i wytycznych otrzymanych od Klienta
  - 2) Rozmieszczenie opraw ewakuacyjnych należy uzgodnić z rzeczoznawcą z p. p. ż.
  - 3) Wszyskie oprawy ze źródełmi wydajności (światłotokami) należy wyposażyć w sterowniki EVG(elektroniczne)
  - 4) Wszyskie nazwy opraw zostały przywołane z uwagi na konieczność wykonania niezbędnych obliczeń natężenia oświetlenia. Można je wymienić za zgodą inwestora na oprawy równoważne.
  - 5) Piktogramy dobrane odpowiednio do miejsca zamieszczenia opraw ewakuacyjnych
  - 6) Oprawy zewnętrzne złączane ręcznie w rozdzielnicę głównej RG lub poprzez czujnik oświetlenia
  - 7) Oprawy w sanitariatach złączane czujnikami obecności.
  - 8) Natężenie oświetlenia należy dostosować do funkcji pomieszczenia zgodnie z obowiązującą normą



Pracownia projektowa architektury - projektowa  
"PSBUD" mgr inż. Piotr Świątyński

ul. Kowalewski 13, 87-410 Kowalewo Pomorskie  
tel. 87 410 12 12  
e-mail: p.swiaty@psbud.pl

Instalacja oświetlenia podstawowego i awaryjnego		1:50		Elektryczna			
PROJEKT TECHNICZNY							
DATA		21.02.2022 r.		NR INSTRUMENTU E-01			
FUNKCJA		NR INSTRUMENTU		SPECJALNOŚĆ		PODSIS	
mgr inż. Włodzisław Marawa		mgr inż. Włodzisław Marawa		Elektryczna			
PROJEKTANT							