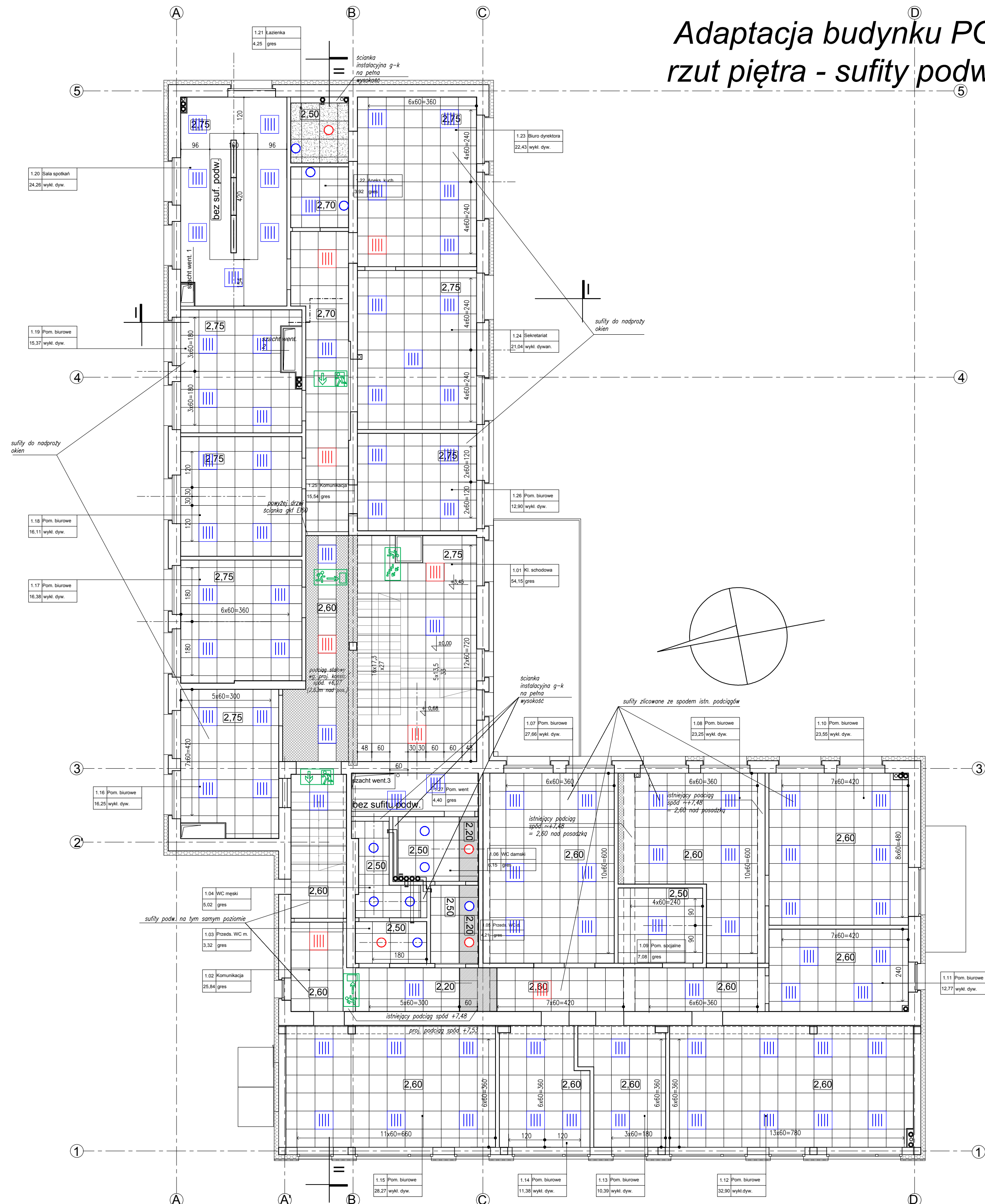


*Adaptacja budynku PODR na cele biurowe*  
*rzut piętra - sufity podwieszane skala 1:100*



OZNACZENIA:


— ŚCIANY ISTNIEJĄCE


ŚCIANY PROJEKTOWANE, PRZEMUROWANIA  
błoczeki silikatowe 12cm

== ŚCIANY NOŚNE PROJEKTOWANE  
błoczki silikatowe 24cm

□ ELEMENTY ŻELBET. PROJEKTOWANE


**2,60** wysokość do sufitu podwieszanego od  
wykończonej posadzki danej kondygnacji


 sufit podwieszany modułowy  
60x60cm





sufit podwieszany modułowy  
60x60cm  
do pomieszczeń wilgotnych

partie sfitu obniżone ze  
względu na instalacje

 sufit z gładkiej płyty g-k

oprawy oświetleniowe wpuszczane w sufit  
- oświetlenie podstawowe


  oprawy oświetleniowe wpuszczane w sufit  
- z modulem awaryjnym

 podświetlane znaki ewakuacji

liczba modułów i kier. rozmierzania, pola bez podanego wymiaru - wynikowe

KXX

OPRAWA OŚWIETLENIOWA DEKORACYJNA IP20  
1X28W wys. montażu h=1,9m od poziomu podłogi  
/ lampa podwieszana na linkach do zabudowy k/g

 <b>Eco-Construction Sp. z o.o.</b> ul. Fizyczna 14, 82-231 Gdańsk	
Projekt: „ADAPTACJA BUDYNKU POJAZDÓW NA CELE BIUROWE, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBÓW UŻYTKOWNI BUDYNKU SZKOLNYCH I ACEL BIUROWE I SALI KONFERENCYJNE, WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU PRZÓD”	
Inwestor: Pomorski Zarząd Drogowo Rolniczego z Gódką Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdansk	
Lokalizacja: dz. nr 217/31; 217/70; 217/274.217/76 obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerski	
Projekt Wykonany	
Branża: ARCHITEKTURA	Data: 2021r.
Projektant: mgr inż. arch. Konrad Trójnowski Nr uprawnień: upr. nr 532POOK/2013 cat. POJA nr PO-1283	07.2015r.
Narysownik: mgr inż. arch. Anna Bieleśka upr. nr 533POOK/2013 cat. POJA nr PO-1268	
Sprawdzający: dr inż. arch. Ewa Brach upr. nr 5674/Gd/93, cat. POJA nr PO-0006	
Tytuł: SUFITY PODWIESZ. 1.P.	Skala: 1:100
Nr rys.: A031	