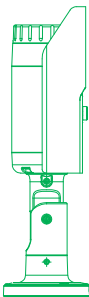







- 
KZXX


KAMERA ZEWNĘTRZNA IP66 SNO7082R 24VAC 20W
- 
KWXX

KAMERA WEWNĘTRZNA KOPULKOWA 7080R POE48V 9W
- 
KOXX

PRZEJŚCIE DRZWIOWE OBJĘTE KONTROLĄ DOSTĘPU
- 
MXX

CZUŁKA RUCHU PIR
- 
CSSWIN

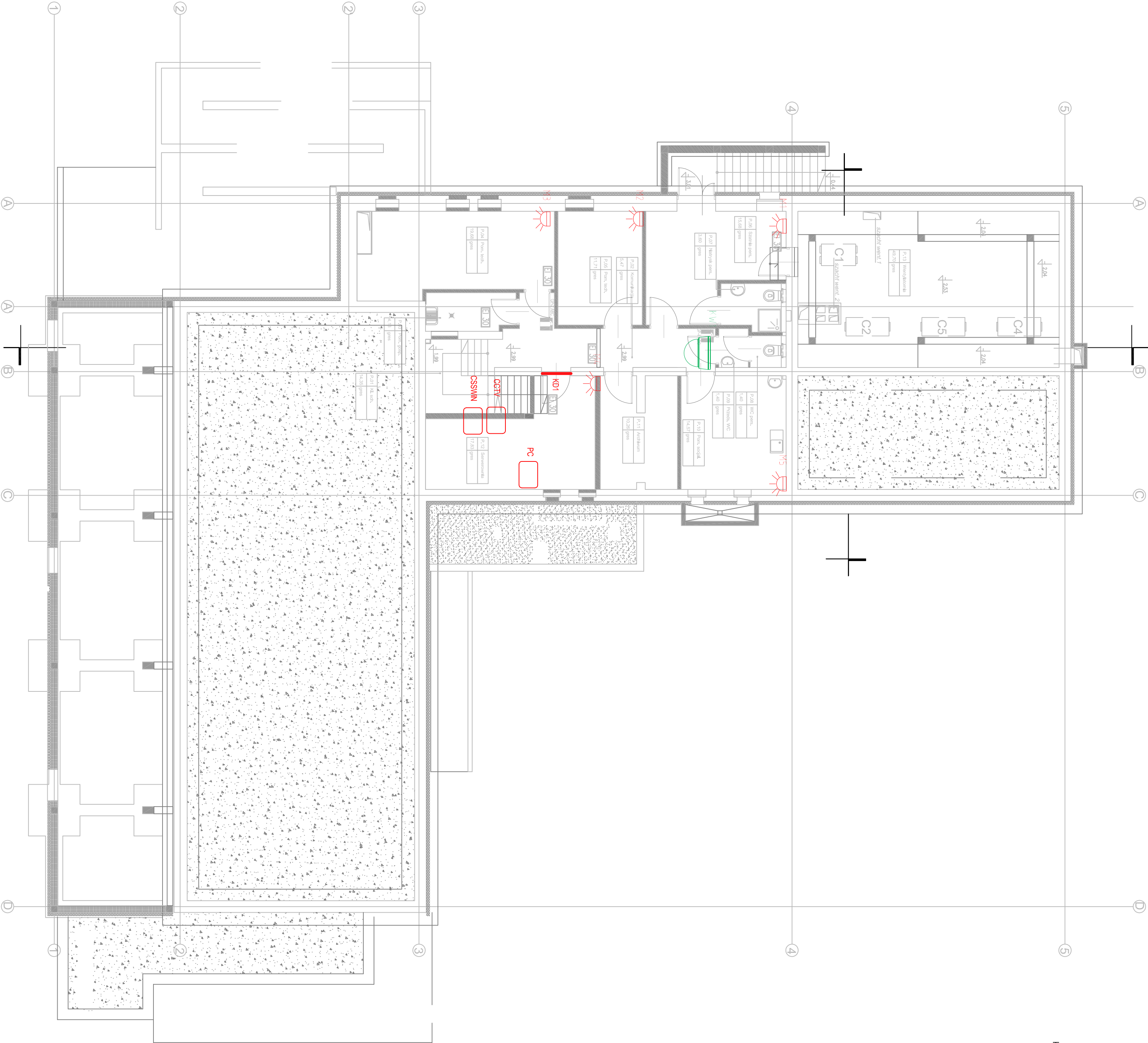
CENTRALA SSWIN - montaż na ścianie na wys. 1,5m.
- 
CCTV


REJESTRATOR CCTV - montaż w szafie GPD
- 
PC

KOMPUTER PC Z MONTOWEM 22 MONTAŻ MONITORA NA ŚCIANIE -
kabelizację montażu ustalić z inspektorem nadzoru / uzależnić od aranżacji pomieszczenia
- UWAGA:

1. INSTALACJE TVSAT ROZPROWADZIĆ PO POMIESZCZENIACH DŁYREKCJI WG INDYWIDUALNEGO UZGODNIENIA I INWESTOREM,
ZASILAC Z R1 YDY 3x2,5/ ZAB 066A

2. MONTAŻ CENTRALI SSWIN, REJESTRATORA CCTV I KOMPUTERA KORDYNOWAĆ Z MONTAŻEM INFRASTRUKTURY TELETECHNICZNEJ (GPD).



 Eco-Construction Sp. z o.o.			
CONSTRUCTION ul. Fiszer 14: 80-231 Gdańsk			
Projekt: ADAPTACJA BUDYNKU PODRÓŻNICZEGO DO CELEBUDOWNI, ROZBUDOWA IZAMIANW SPOSOBIE UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOLY I NA CELE BUDOWI I SĄD KONFERENCYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU PROZ.			
Inwestor: Pomorski Ośrodek Rozwoju Rolniczego w Gdańsku			
Lokalizacja: działki nr 2177/6-2177/6-2177/70 obręb 1, Lębork, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerzka			
Nazwa opracowania: Projekt Wykonawczy			
Branża: Elektryczna		Nr uprawnień: Data:	
Projektant: mgr inż. Marcin Hontaszyński		Poz./M/191/	
Sprawdzący: mgr inż. Michał Prociński		Poz./M/10	
Opisujący: mgr inż. Paweł Szarliński		3879/GD/88	
Tytuł: Instalacje niskoprądowe – Plan – Płanica		Skala: 1:100	
		Nr rys.: E-31	