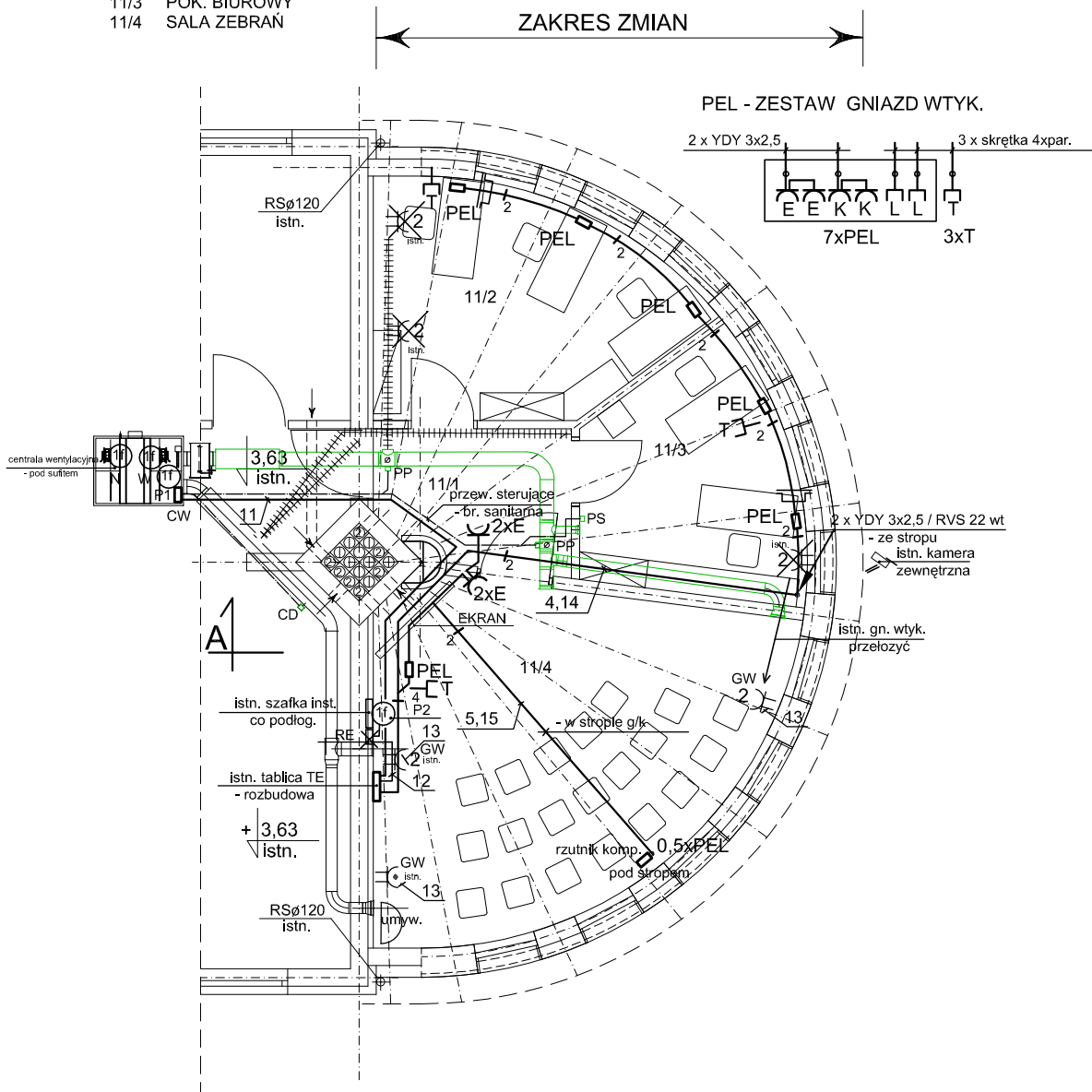


UWAGI:

1. Przewody do gniazd wtyczkowych YDY, YDYp 3x2,5 układane wg sytuacji: pt, w korytkach kablowych X, w rurkach i listwach PCW itp.
2. Osprzęt elektryczny na ścianach murowanych, gips./kart. podtynkowy.
3. Zestawy PEL natynkowe nad listwami instalacyjnymi KI 60x40.
4. Zdemontować część istn. instalacji gn. wtyk. i innych wg opisu w PB.
5. Wykonać zasilanie CW - inst. ster., akp wykona dostawca.

POMIESZCZENIA

11/1 KOMUNIKACJA
11/2 POK. BIUROWY
11/3 POK. BIUROWY
11/4 SALA ZEBRAN



ŚCIANKI DZIAŁOWE WYKONAĆ W OSIACH KROKWI

OZNACZENIA

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE

OCHRONA DODATKOWA OD PORAZEŃ PRADEM
SAMOCZYNNIE ODŁĄCZENIE ZASILANIA

BR. SANITARNA

CW - centrala wentylacyjna AMBER N+W / 2x115W
PP - przepustnica powietrzna z siłownikiem Belimo
PS - panel sterujący centrali
CD - czujnik stężenia CO2
P1 - pompa co dla wentylacji (w centrali)
P2 - pompa co dla inst. grzejnikowej (istn.)
RE - regulator temp. co (istn.)

RZUT PIĘTRA 1:100

Pracownia Projektowa arch. Halina Ryl 75-637 Koszalin ul. Orzechowa 17 tel. 604841094				
Temat opracowania	PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA NR 11 w BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM ZORD			
Adres obiektu	ZACHODNIOPOMORSKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO W KOSZALINIE KOSZALIN ul. MIESZKA I 39			
Inwestor	ZACHODNIOPOMORSKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO W KOSZALINIE KOSZALIN ul. MIESZKA I 39			
Tytuł rysunku	INSTALACJE GNIAZD WTYCZKOWYCH, ZAS. WENTYLACJI ITP.			
	Projektował:	Podpisał:	Sprawdził:	Podpisał:
Imię i nazwisko:	mgr inż. LUDWIK TRAJDER		inż. JACEK SZMYT	
Nr uprawnień:	UAN/N/7210/28/90 ZAP/IE/1052/01		GT-V-63/99/76 ZAP/IE/1054/01	
Specjalność:	instalacyjno-inżynierskiej sieci i inst. elektrycznych		instalacyjno-inżynierskiej inst. elektrycznych	
Data:	MAJ 2017r.			
				Skala: 1 : 100 Nr rys. E-2