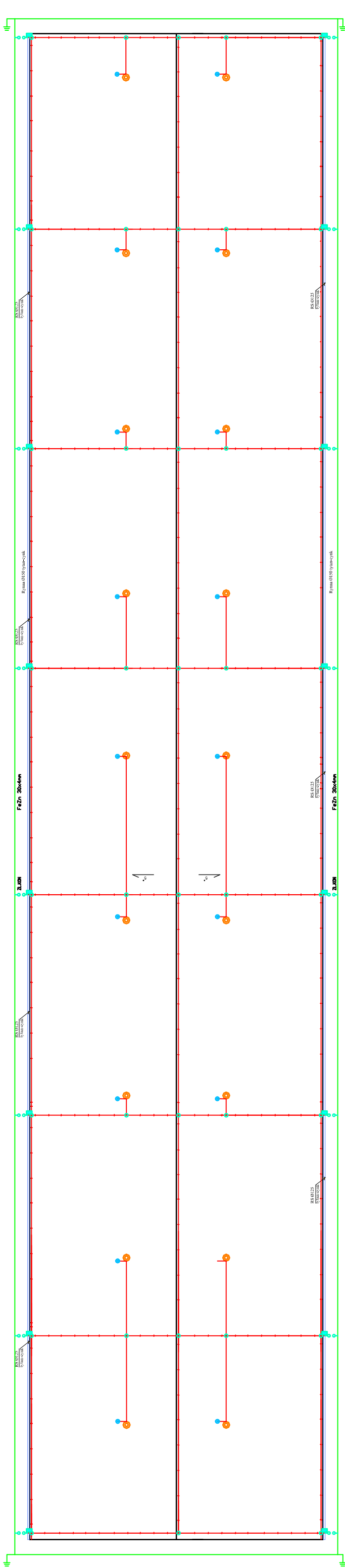
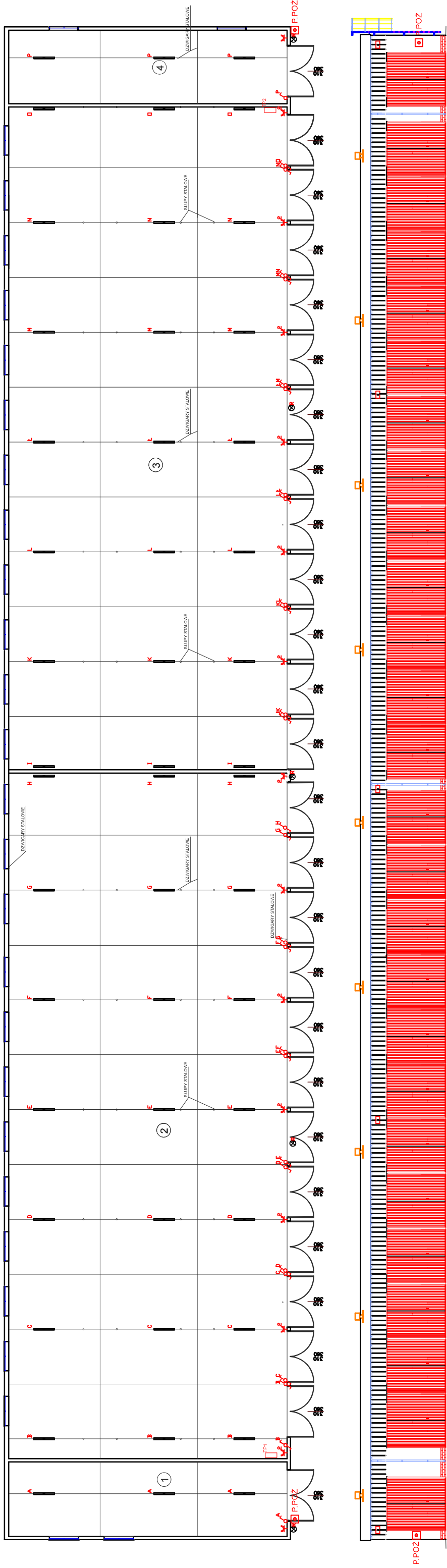


RZUT I WIDOK BUDYNKU NR 8 - INSTALACJA GNIAZD I OŚWIETLENIA



1. Opisać rysunek stanowiący integralną część projektu instalacji odporonowej.
2. Przed przystąpieniem do realizacji należy wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
3. Dla ochrony przed wydładowaniem atmosferycznych prądów dachowej projektuje się zwody instalacyjne na uchwytnych dystansownikach.
4. Uchwyty instalacyjne wysokość >40cm dostosować do polci dachowej.
5. Dla ochrony przed wydładowaniem atmosferycznych elementów wyniesionych ponad dach projektuje się zwody pionowy wystawiony powyżej elementu metalowego.
6. Połączenia szcziownik / połączeń wyrównawczych z zastosowaniem bednarki wykonanej przez spawanie. Dopasować się w uzasadnionych przypadkach łącząc szubami (jednostki M10 lub szwara M8). Miejsca połączeń zabezpieczyć przed korozją.
7. Całość prac wykonać zgodnie z zasadami bezpieczeństwa w normie PN-EN 82305.

- [illegible]

GARNIZON ŻAGAŃ		R.Z.I. Zielona Góra UL. Bolesława Chrobrego 7 65-043 Zielona Góra	
INSTALACJA GNIAZD I OŚWIETLENIA W BUD. NR 8 W SULECHOWIE		INSTALACJA ODGROMOWA W BUD. NR 8 W SULECHOWIE	
architektoniczno - budowlana		skala 1:	
autor opracowania:	uprawnienia:	podpis	data
Mariusz WOŁK			
		nr rys.	
		8E	


$$\frac{W}{\infty}$$