

1. Wewnętrzna Linia Zasilająca jest wykonana kablem YKY 4x70mm², ułożoną zgodnie z normą N SEP-E 004 "Elektroenergetyczne i Sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa". Kabel należy ułożyć na głębokości 70cm na podsypce piaskowej i oznaczyć folią koloru niebieskiego. Na całej trasie ziemnej kabel należy umieścić w rurze osłonowej Arofa ø75mm. W razie kolizji należy zachować odstęp podane w normie.

2. Przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu należy zamontować na budynku hali na wysokości 1,4m nad ziemią i zasilć kablem typu NHXH FE180 PH90/E90 2x2,5mm² w rurze ochronnej optokomunikacyjnej 32/2,9mm.

