Opis przedmiotu zamówienia

Dostawa i montaż w pomieszczeniu trafostacji szafy rozdzielczo -pomiarowej o wymiarach 1570\*1950\*300mm, demontaż rozdzielnicy ARS 400A wymiana śrub mocujących rozdzielnicę z szynami głównymi i ponowny montaż, montaż przekładników pod rozłącznikami bezpiecznikowymi na tulejach prądowych do przekładników, wykonanie okablowania przekładników wraz z wykonaniem trasy kablowej w korytach do szafy rozdzielczo - pomiarowej wraz z opisaniem przewodów.

W istniejącym pomieszczeniu trafostacji na ścianie prostopadłej do zestawu rozłączników, zamontować szafę rozdzielczo - pomiarową o głębokości minimum 300mm, wymiarach i parametrach technicznych zgodnych z załączonym rysunkiem.

Następnie należy zdemontować rozłączniki izolacyjne bezpiecznikowy typu NH La –Lei 2 400A i wymienić komplet śrub mocujących z szyną główną we wszystkich odpływach na umożliwiające montaż tulei przekładnikowych.

Zamontować przekładniki prądowe o dobranym prądzie znamionowym i odpowiedniej przekładni. Przekładniki montować pod rozłącznikami bezpiecznikowymi, wyłącznie poprzez tuleje prądowe do szynoprzewodów.

Przekładniki okablować i poprowadzić trasę kablową w korytach do szafy rozdzielczo - pomiarowej

Montaż przekładników wymaga czasowego wyłączenia głównego zasilania, które należy bezwzględnie uzgodnić z inwestorem, aby w sposób bezkolizyjny umożliwić funkcjonowanie obiektu - sugerowane prace nocne.