

## Wykaz minimalnego wyposażenia niezbędnego do dopuszczania do pracy

| Nazwa wyrobu   | Jm   | Ilość niezbędna<br>do realizacji prac<br>wg pkt. 3.1.1 ppkt.<br>1 | Ilość niezbędna<br>do realizacji prac<br>wg pkt. 3.1.1 ppkt.<br>2 oraz 3 |
|--|------|---|--|
| Akustyczno-optyczny wskaźnik napięcia nN                                     | szt. | 1   | 1  |
| Akustyczno-optyczny wskaźnik napięcia SN                                     | szt. | -   | 1  |
| Wskaźnik 2-biegunowy niskiego napięcia                                       | szt. | 1   | 1  |
| Rękawice elektroizolacyjne kl. 2   | para | -   | 1  |
| Drażek izolacyjny uniwersalny SN z wyposażeniem                              | kpl. | -   | 1  |
| Helm elektroizolacyjny   | szt. | 1   | 1  |
| Okulary ochronne UV  | szt. | 1   | 1  |
| Wyposażenie indywidualne w sprzęt zabezpieczający przed upadkiem z wysokości | kpl. | 1   | 1  |
| Wyposażenie zespołu w sprzęt zabezpieczający przed upadkiem z wysokości      | kpl. | 1   | 1  |
| Zestaw ratowniczy sprzętu zabezpieczającego przed upadkiem z wysokości       | kpl. | 1   | 1  |
| Uchwyt do wkładek bezpiecznikowych z rękawem ochronnym                       | szt. | 1   | 1  |
| Słupolazy na słupy żelbetowe   | kpl. | 1   | 1  |
| Słupolazy na słupy drewniane   | kpl. | 1   | 1  |
| Uziemiacz przenośny na nN  | szt. | 3   | 3  |
| Uziemiacz przenośny na SN  | szt. | -   | 2  |
| Zwieracz uniwersalny do podstaw bezpiecznikowych 3F nN                       | szt. | 1   | 1  |
| Zwieracz do rozłączników bezpiecznikowych                                    | szt. | 1   | 1  |
| Końcówka RSAK do rozłączników RSA  | szt. | 1   | 1  |
| Kłódki nietypowe   | szt. | 2   | 2  |
| Łańcuch do zabezpieczenia napędu odłącznika SN (1,5m)                        | szt. | -   | 1  |
| <b>Sprzęt dodatkowy</b>  |      |   |  |
| Drabina przysłupowa  | szt. | 1   | 1  |
| Drabina przystawna, rozsuwana z blokadą                                      | szt. | 1   | 1  |
| Miernik cęgowy prądu i napięcia  | szt. | 1   | 1  |
| Megaomomierz 500,1000,2500V  | szt. | 1   | 1  |
| Uzgadniacz faz i wskaźnik wirowania nN                                       | szt. | 1   | 1  |