

6. Zestawienie podstawowych materiałów.

- | | |
|--|-----------|
| 1. Kabel typu YAKY 4x35mm ² 1kV | m. ok. 90 |
| 2. Folia koloru niebieskiego o szer. 0,2m | m. 80 |
| 3. Płaskownik stalowy ocynkowany 25x4 mm | m. 20 |
| 4. Rura osłonowa DVK 110 | m. 16 |
| 5. Złącze kablowe – pomiarowe w obudowie z materiału izolacyjnego z tworzywa sztucznego, atestowane, stopień ochrony IP44 wyposażone wg. rys nr 02 | kpl. 1 |
| 6. Agregat proądotwórczy przewoźny 80kW | szt. 1 |

mgr inż. elektryk Zbigniew Urbaniak
Upr. projektant w spec. instal.-inż.
w zakresie sieci i instalacji
elektrycznych
nr ewid. 225/91/WŁ
Nr Lzby Inż. Bud. EOD/IE/2383/02