



LEGENDA

Rozpiętość

Oś trasy kablowych

Typ kablowej
1.1. Składowa
1.2. Rozpiętość

Odcinek trasy
1.1. Składowa
1.2. Rozpiętość

Typ trasy
1.1. Składowa
1.2. Rozpiętość

Odcinek trasy
1.1. Składowa
1.2. Rozpiętość

Typ trasy
1.1. Składowa
1.2. Rozpiętość

UWAGI

1. Wszelkie zmiany projektu należy zgłaszać pisemnie do Wykonawcy.

2. Wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie projektu zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej.

3. Wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie projektu zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej.

4. Wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie projektu zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej.

5. Wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie projektu zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej.

6. Wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie projektu zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej.

7. Wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie projektu zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej.

8. Wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie projektu zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej.

9. Wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie projektu zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej.

10. Wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie projektu zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej.

| | | | | | |
|------------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Projektant | mgr inż. Grzegorz Rybak | Wzrost | 170 cm | Waga | 75 kg |
| Wykonawca | mgr inż. Grzegorz Rybak | Wzrost | 170 cm | Waga | 75 kg |
| Wzrost | 170 cm | Waga | 75 kg | Wzrost | 170 cm |
| Waga | 75 kg | Wzrost | 170 cm | Waga | 75 kg |
| Wzrost | 170 cm | Waga | 75 kg | Wzrost | 170 cm |
| Waga | 75 kg | Wzrost | 170 cm | Waga | 75 kg |
| Wzrost | 170 cm | Waga | 75 kg | Wzrost | 170 cm |
| Waga | 75 kg | Wzrost | 170 cm | Waga | 75 kg |
| Wzrost | 170 cm | Waga | 75 kg | Wzrost | 170 cm |
| Waga | 75 kg | Wzrost | 170 cm | Waga | 75 kg |

INDUSTRIA PROJECT

Elektryczna

Rzecz posmiętna 02 - Plan tras kablowych - Budynki A2 - część 2

Skala: 1:100

Projekt: 07.2019

240-IP-A2-02-DR-E-61302