



Luk W4
R= 500,00
g(rad)= 0,2000
g(l)= 12,7333
L= 100,01
T= 50,17
B= 2,57

Luk M5
R= 1000,00
g(rad)= 0,0000
g(l)= 0,0000
L= 20,42
T= 0,22

Luk M6
R= 1000,00
g(rad)= 0,2404
g(l)= 15,909
L= 120,18
T= 127

LEGENDA

- jezdnia
- zjazd asfaltowy
- krawężł jezdni, chodnika
- krawężł korony, krawężnik
- zjazd
- rów
- Nr 2
km 0+350
drzewo do wycinki

| | | | |
|----------------|--|------------------------|------------------------|
| Nazwa projektu | Projekt przebudowy drogi powiatowej Nr 2587W Golanka - Krobia - Jazgarka od km 0+000 do km 0+962 | | |
| Inwestor | ZARZĄD POWIATU W OSTROŁĘCE | | |
| Wykonawca | AS Projekt, Warszawa | | |
| Rysunek | PLAN WYCINKI DRZEW | | |
| Projektant | mgr inż. Krystyna Suwara upr. nr Wa-793/94 | Grudzień 2019 | Rysunek nr 1 |
| Specjalność | mgr inż. Agnieszka Kowalczyk-Suwara upr. nr MAZ/0403/POOD/10 | specjalność drogowa | specjalność drogowa |