

Układ tablicy

180

śruba M 10 z

podkładkami

10x10

10x10

kotew stalowa

fi 10 L=65mm

36

tuleja stalowa

fi 14 L=36mm

40 10 50

120

30 40 40 40 30

Przekrój klocków tablicy

10x10

27

27 13 27 13 27

160

10

| | | | |
|---------------|---|---|---------------|
| Projekt | | Projekt tablicy informacyjno-edukacyjnej dla zadania inwestycyjnego "Czynna ochrona węża Eskulapa w Bieszczadach Zachodnich" | |
| Investor | Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie al. Mickiewicza 33 31-120 Kraków | Branża | KONSTRUKCYJNA |
| Nazwa rysunku | | Rys.nr. | |
| Układ tablicy | | 4 | |
| Skala | 1:20 | Autor projektu | |
| Data | Sierpień 2013 | mgr inż Łukasz Hawrylik PDK/0173/PWOK/07 | |