

Technická zpráva

Treláže v zahradě v Českém Krumlově

Treláž žebříková 4 ks

Treláž X 1 ks

Treláže jsou kovové konstrukce kotvené do kalichů v základech podle výkresu. Slouží jako podpory pro rostliny. Předpokládá se umístění v chráněné poloze barokní zahrady. Nosné prvky jsou konstrukční povahy.

Ocelová konstrukce je žárově zinkovaná, případný nátěr se provede podle architekt.části návrhu. Doporučuje se provést nátěr po uplynutí delší doby, aby se zlepšily kotevní podmínky barvy na zinku. Konstrukce se šroubuje na montáži.

Šestihranné hlavy šroubů jsou zakryty půlkulatými krytkami, které se narážejí na hlavu šroubů, lze použít i záchytné podložky. Dutiny se vyplní vhodným silikonovým tmelem.

U treláže X jsou obvodové prvky T50 připojeny zdola podle detailu.

Technické podrobnosti viz výkres. Nedílnou součástí technické zprávy jsou poznámky na výkrese.

Provedení pohledových prvků musí odpovídat požadavkům architektonického návrhu stavby.

Výpis materiálu :

Treláž žebříková 4 ks

| profil | ks | kg | |
|----------------------|----|------|---------------------------------|
| L 100.65.10-5300 | 4 | 65,0 | |
| Kr30-300 | 30 | 1,7 | |
| Krytka šroubu | 68 | 0,1 | |
| P10-90x170 | 2 | 1,3 | |
| Spojovací mat. odhad | | 10 | celkem 330 kg, pro 4 ks 1320 kg |

Treláž X 1 ks

| | | | |
|----------------------|-----|------|----------------|
| L 100.65.10-7100 | 8 | 86,3 | |
| Kr30-30 | 100 | 0,2 | |
| Krytka šroubu | 200 | 0,1 | |
| P30-100x400 | 4 | 9,6 | |
| T50 | 4 | 133 | |
| Spojovací mat. odhad | | 30 | celkem 1321 kg |

Vypracoval: Ing. Ivan Divíšek
Schody OK s.r.o.
603809556