

Wzmocnienia konstrukcji Zabytki

Historyczny drewniany maszt radiowy w Gliwicach



- Opis obiektu:** Zabytkowy drewniany maszt radiowy w Gliwicach.
- Wymagania:** Wzmocnienie drewnianej konstrukcji masztu
- Podłoże:** Drewno
- Technologia:** ■ Taśmy Systemu Sika CarboDur – taśma S512

Data: 1999	Lokalizacja: Gliwice
Inwestor: TP. S.A.	Wykonawca prac:
Projektant: Prof. Andrzej Ajdukiewicz	Inżynier / Instruktor Sika Poland Mikołaj Alexandrowicz

