

Licitationstekst til brobygning og 3-dimensional langtidsobservation af broer

Pos. Licitationsbetingelser:

Til hurtig positionering med tachymeter eller totalstation på stedet og til kontrol af fikspunkterne, fikseres, tilpasses og protokolleres der mindst 3 opmålingsbrikker på fast underlag inden byggestart. Positionsnummer eller det løbende nummer angives med prægetal eller vandfast stift på brikkerne. Anbringes brikkerne på akse, skal aksebetegnelse og højdekvote også angives på brikker.

Opmålingsbrikker fra fa. Rothbucher Systeme i Bayerisch. Gmain,
Tlf.: +49 (0)8651/2749 Fax: +49 (0)8651/3090, inkl. montage, klæbet og 2x fikseret.

Vi anbefaler artikel **RS50**, eller **RS60** og ved målinger over 100 meter artikel **RS AKZ6**, rød eller grå.

_____ Type: _____ Mængde: _____ stk. EP: _____ GP: _____

Pos. Licitationsbetingelser:

Til langtidsobservation af broer og til dokumentation af opmålingspunkter under byggefasen mærkes opmålingsbrikker med prægetal og vandfast stift med positions- eller løbende nummer og klæbes på de følgende steder og fikseres 2x med rustfri skruer:

- På alle bropiller i nederste område, i midten og i øverste område af pillerne
- Over- og under alle brolejer
- På kapperne bliver, der i en afstand af 5m monteret adaptere af type **RSAMG80** i de eksisterende ankerbøsninger med 2-komponentlim og justeret iht. landmålerens anvisning. Findes der ingen ankerbøsninger, monteres der adaptere af type **RS AK80** hhv. **RSAM80**.

Brikkerne forbliver til langtidsobservation på bygningsværket!

Opmålingsbrikker fra fa. Rothbucher Systeme i Bayerisch. Gmain,
Tlf.: +49 (0)8651/2749 Fax: +49 (0)8651/3090.

Vi anbefaler artikel **RS60**, ved målinger over 100 meter artikel **RS AKZ6**.

På undersiden af kapperne anvendes der **adaptere med formonterede vinklede opmålingsbrikker** i rød eller grå. På underlag af metal, skal der anvendes en 2-komponentlim, der sikrer en stabil fiksering.

_____ Type: _____ Mængde: _____ stk. EP: _____ GP: _____