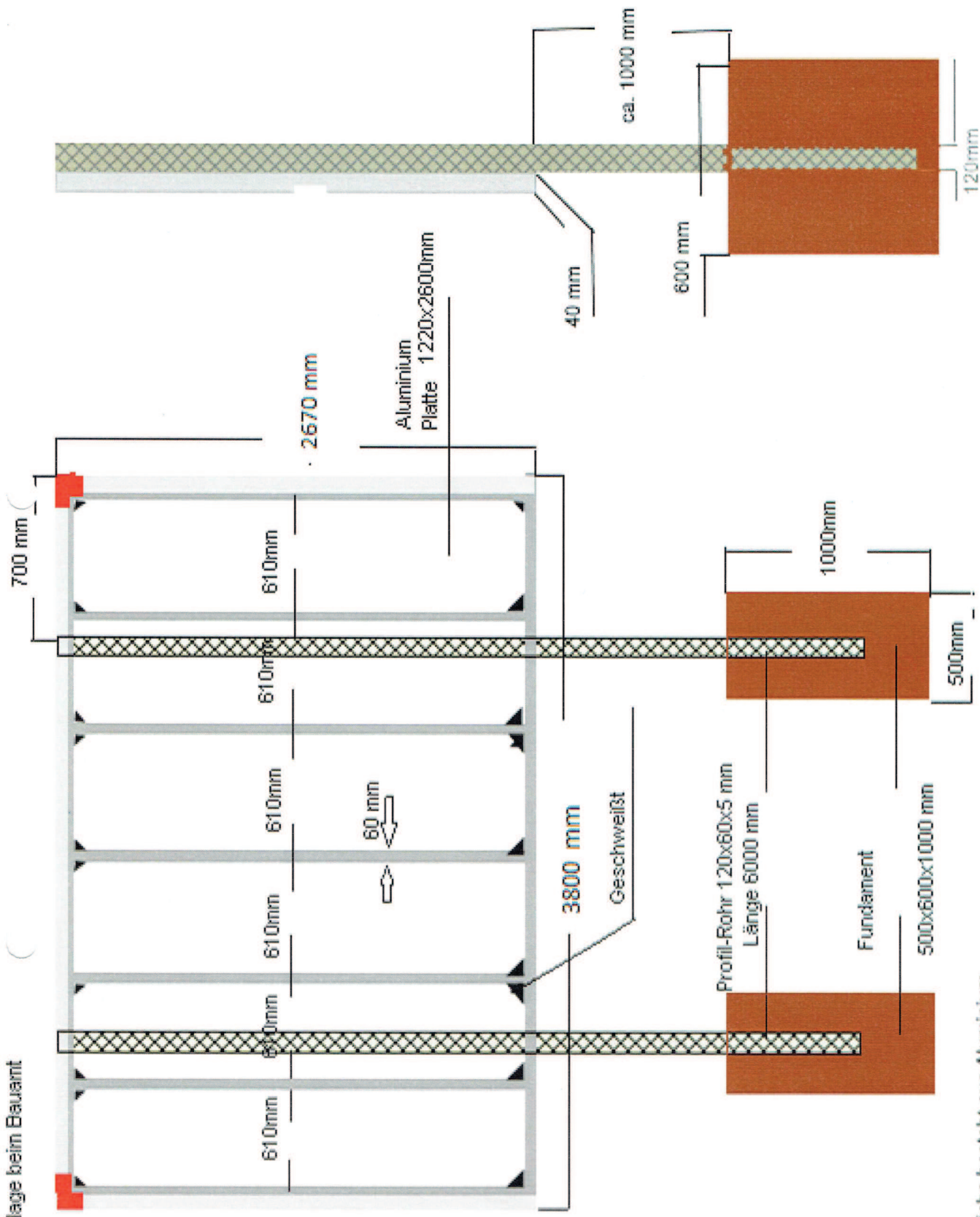


Standort: Ostbevern, Hauptstr. 86

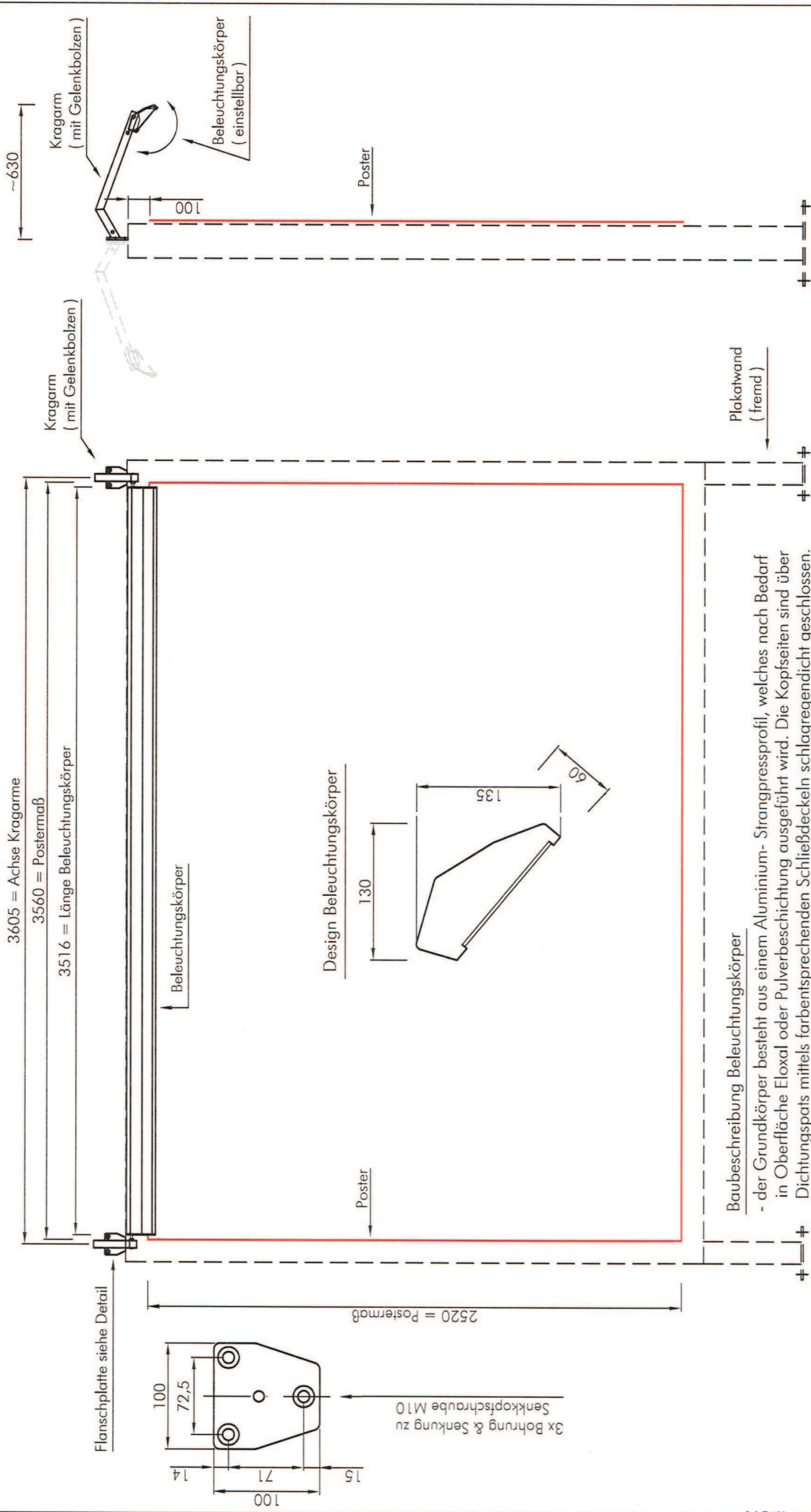
Fotomontage: 1 Werbeträger (**statisch**)



Zur Vorlage beim Bauamt



Die Großfläche besteht aus Aluminium
Die Aluminium Platten sind verklebt und genietet
auf Aluminium Rechteckrohr 40 x 60 x 2 mm
Größe Aluminium Platten 1220 x 2600 x 1,5 mm



Baubeschreibung Beleuchtungskörper

- der Grundkörper besteht aus einem Aluminium- Strangpressprofil, welches nach Bedarf in Oberfläche Eloxal oder Pulverbeschichtung ausgeführt wird. Die Kopfseiten sind über Dichtungspats mittels farbentsprechenden Schließdeckeln schlagengendicht geschlossen.
- Die Abstrahlseite des Beleuchtungskörpers ist mit einem schlagfesten, UV- beständigen Polycarbonat versehen. Die Abstrahlung der Leuchtmittel wird über ein Reflektorblech optimiert.
- die Kragarme bestehen aus Stahl, welche durch Galvanik vor dem Pulverbeschichten zusätzlich vor Korrosion geschützt werden. Gelenkbolzen bestehen aus rostfreiem Edelstahl.

BELEUCHTUNG	Watt
Leuchtstofflampe	2x 58W
LED	2x 23W