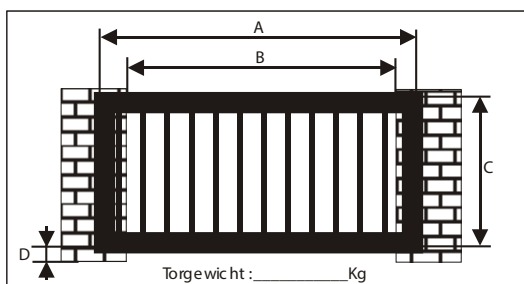


## Checkliste Schiebetorantriebe

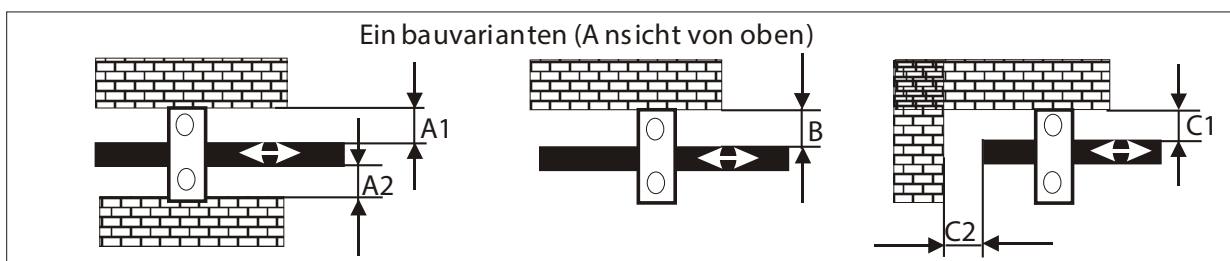
**Bitte beachten Sie, dass in sensiblen Bereichen mit Personenverkehr, besonders Verkehr von uneingewiesenen Personen, Kindern, Senioren, behinderten Menschen, das Mindestschutzniveau gemäß EN 13241-1 angehoben werden muss, um eine Unfall- oder Verletzungsgefahr zu minimieren oder auszuschließen.**

<b>Nutzung der Toranlage</b> <input type="checkbox"/> gewerblich <input type="checkbox"/> privat	<b>Das Schiebetor soll</b> <input type="checkbox"/> immer eine Komplettöffnung durchführen <input type="checkbox"/> neben der Komplettöffnung auch eine Teilöffnung
--	---



A - \_\_\_\_\_ mm - Gesamtlänge des Schiebetores  
 B - \_\_\_\_\_ mm - lichte Einfahrtsbreite  
 C - \_\_\_\_\_ mm - Torhöhe

Läuft das Tor auf einer Schiene ?   
 Ist das Tor freitragend ?   
 Hat das Tor eine geöffnete Füllung ?



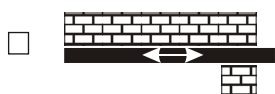
Maßangaben in mm

Maß A1 : \_\_\_\_\_  
 Maß A2 : \_\_\_\_\_

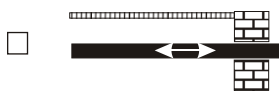
Maß B : \_\_\_\_\_

Maß C1 : \_\_\_\_\_  
 Maß C2 : \_\_\_\_\_

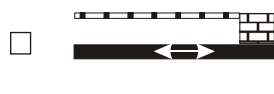
**Pfosten- und Zaunsituation (Draufsicht)**  
 Die Zaunanlage ist wie folgt beschaffen (zutreffendes bitte ankreuzen):



Mauer



Zaun ohne Durchgriffsmöglichkeit  
 Durchgriff kleiner 50mm



Zaun mit Durchgriffsmöglichkeit  
 Durchgriff größer 50mm

Ist ein Betonfundament für den Antrieb vorhanden ?  JA  NEIN  
 Hat das Tor eine Steigung in Aufrichtung ?  JA  NEIN  
 Hat das Tor eine Steigung in Zurichtung ?  JA  NEIN  
 Steigung pro Meter Torweg \_\_\_\_\_ cm  
 Anzahl der Öffnungen pro Tag \_\_\_\_\_  
 Stromanschluß  230 Volt  400 Volt  
 Befehlsgeber Funk  Schlüsseltaster  Codierschaltgerät

Name _____	Telefon _____
Straße _____	Fax _____
Plz / Ort _____	E-mail _____