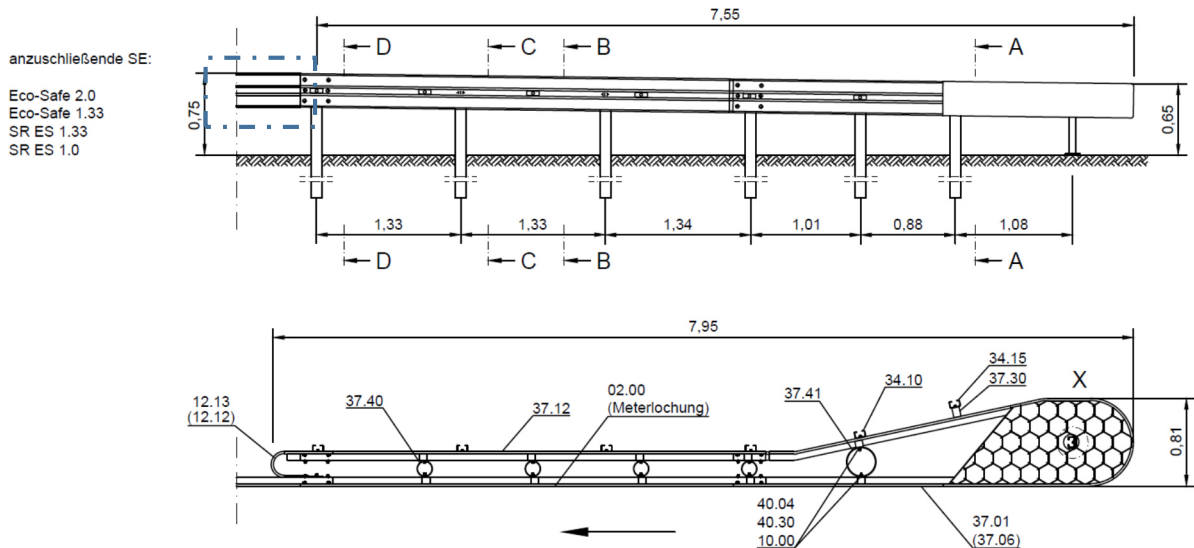


Montagetafel Protector

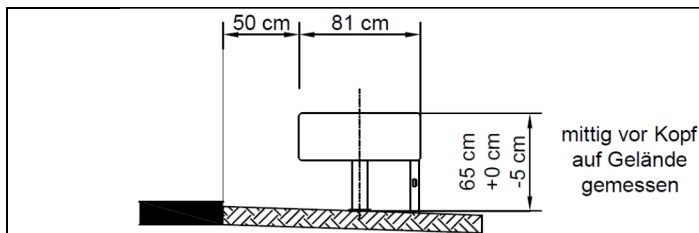


anzuschließende SE:
Eco-Safe 2.0
Eco-Safe 1.33
SR ES 1.33
SR ES 1.0

Stückliste Verschraubung		
RAL-Teile Nr.	Bezeichnung	Stück
10.00	Decklasche	3
10.10	Decklasche	1
40.00	Halbrundkopfschraube mit Nase	18
40.04	Halbrundkopfschraube mit 6 kt	2
40.30	Scheibe für M 16	20
40.31	Scheibe für M 16	2
40.54	6 kt Schraube	7
40.60	Scheibe für M 10	7

Anziehdrehmomente

Schraube M 16: mind. 70 Nm
Schraube M 10: mind. handfest (15-20 Nm)



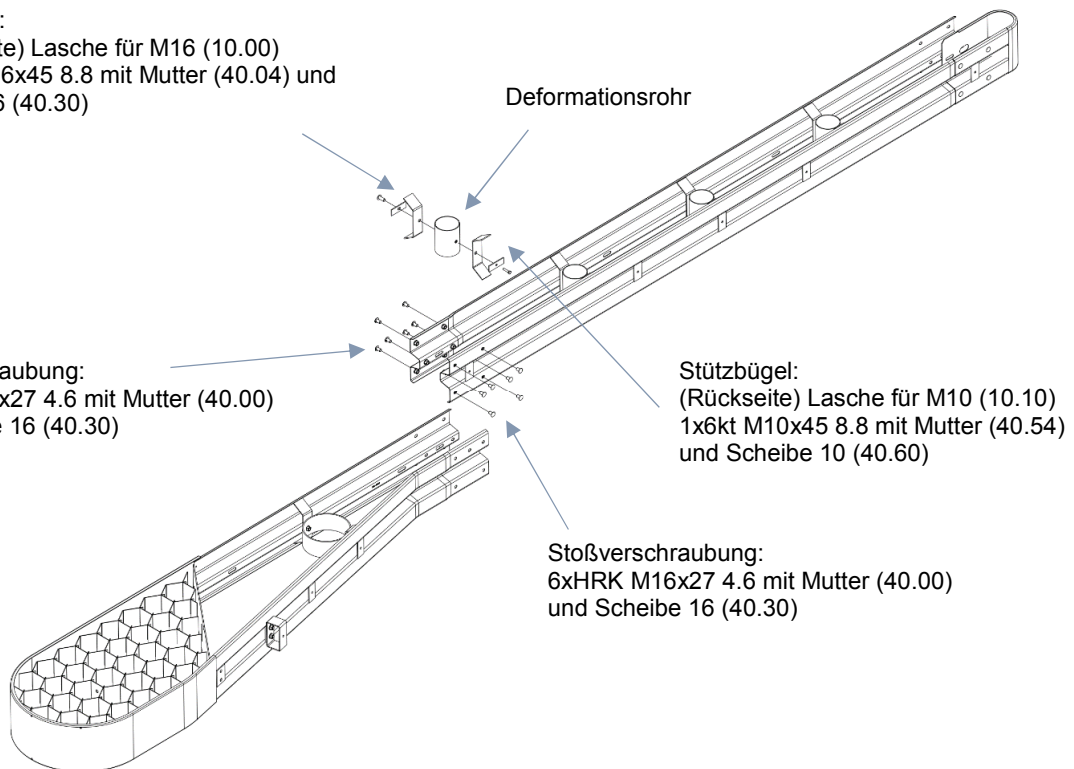
Die Einbauhöhe des Protector mittig am Wabenkorbbkopf wird unmittelbar am System auf Geländeoberkante gemessen und darf höchstens 65 cm betragen.

Für die Einbauhöhe gilt eine Toleranz von +0/ -5 cm.

Vormontage Protector

Stützbügel:
(Vorderseite) Lasche für M16 (10.00)
1xHRK M16x45 8.8 mit Mutter (40.04) und
Scheibe 16 (40.30)

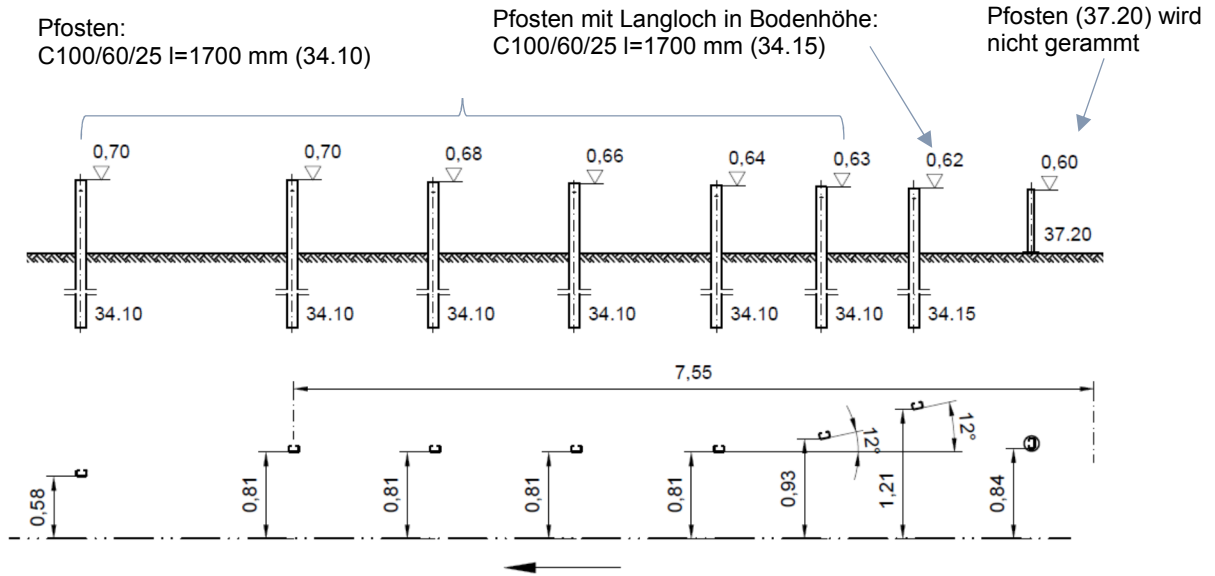
Stoßverschraubung:
6xHRK M16x27 4.6 mit Mutter (40.00)
und Scheibe 16 (40.30)



Montagetafel Protector

Pfosten rammen

Der Pfosten 37.20, welcher auf dem Bankett aufsteht, muss vor Ort gebohrt und die Länge angepasst werden.



Endmontage

Verschraubung Rückseite Kopfstück:
1xHRK M16x45 8.8 mit Mutter (40.04), Scheibe 16 (40.30)
und 2x Decklasche M16

Stoßverschraubung:
6xHRK mit Nase M16x27 4.6 mit Mutter (40.00)
und Scheibe 16 (40.30)

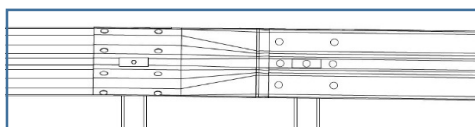
Pfostenverschraubung:
2xHRK M16x45 8.8 mit Mutter (40.04),
großer Scheibe 16 (40.31)
und Unterlegblech (37.31)

Pfostenverschraubung,
jeweils 1x6kt M10x45 8.8
mit Mutter (40.54) und
Scheibe 10 (40.60)

Optionale Pfostensicherung:
Drahtseil (37.50 am Wabenkorb
vormontiert) unter dem Wabenkorb führen und mit der Klemme
(37.51) befestigen; alternativ mit Pressklemmen; gem. Modifikation
kann auf die Pfostensicherung ganz verzichtet werden

Klemme
Pfosten

Klemme
Wabenkorb



Anschluss an A-Profil-Holm:

im Bereich Schnitt D-D außerhalb der AEK mithilfe
Übergangsholm (RAL-Teile-Nr. 20.10) und zusätzli-
chem Pfosten an der Stoßverschraubung