

FAX 07130 405575

Checkliste Ankerpositionierung

zur Erfassung von Verschiebesicherungen
in den gefährdeten Bereichen meines Projektes.

Nach dem MB der Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen kommt dieses Regelwerk zur Anwendung (vom 16.Jan./2014). Dieses MB ist gekennzeichnet mit „R2“ – Stand der Technik -

Kontaktdaten:

Name	
Büro/ Unternehmen	
Telefon	
Mobil	
E-Mail	

Angaben zum Projekt:

Objekt	
Ausführungszeitraum	

Material	
Format	
Dicke	
Verband	

Ausführungsart Oberbau (gebundene/ ungebundene Tragschicht)	
Verkehrsbelastung ca. pro Tag	
Busse	
LKW	
PKW	

Sonstige Besonderheit	
Projektart (Platz, Straße...)	

Gefährdungsbereich Kurve, Bremsbereich, Spurfahrender Bereich, Gefällestrecke >5%	
--	--

Anlagen Auszug Zeichnungsdetail mit eingetragener Schleppkurve	
---	--

Meine Fragen:

X	
	MB liegt mir nicht vor – Ich bitte um Details.
	Wo müssen Verschiebesicherungen positioniert werden?
	Welcher Typ muss eingesetzt werden?
	Mindeststückzahl?
	Stückpreis ?
	Vorhandenen Ausschreibungstext zum Typ bereitstellen.
	Technische Informationen zum Einbau zusenden (Einbauvideos, Dickenberechnung), Verschiebesicherung in die Detailzeichnung eintragen)
	Baubetreuung / Einbau erforderlich.
	Demoanker zur Bemusterung zusenden.
	Fugenschluss erforderlich?

Bitte senden Sie uns die angeforderten Unterlagen/ Materialien zu.

Ort/ Datum/ Unterschrift

Technische Beratung:
Harald Boehnke
Telefon: 01590 1093053
E-Mail: isup.boehnke@icloud.com

SANTEC GmbH
Weinstraße 19/1, 74245 Löwenstein
Telefon: 07130 451698
E-Mail: info@SANTEC-HN.de