Musterausschreibung

Super-Rail VZB (für Anprallsockel nach RiZ VZB 4)

Neubau mit Systemvorgabe

Langtext-Verzeichnis

Projekt: VE: LV:			
OZ	StL-Nr.	Menge AE	
001.01.0001.		St	
	Einzelhindernis nach Ú	für Einzelhindernis herstellen. nterlagen des AG. Vergütet gegenüber der Herstellung der	
1.9	Zulage zu OZ (Super-Rail).		
2.9	SE am äußeren Fahrbahnrand, SE = SR VZB gem. RAL-RG 620 Zeichnung Nr. S1.1-313 Holm Profil B Pfosten C-125, Länge 2400 mm Pfosten in Boden, Homogenbereich HB 1 – FRS und Pfosten C-125, Länge 920 mm Pfosten an Sockel angedübelt.		
3.3 4.2	Aufhaltestufe mindeste		
5.2	Direkte Verankerung ar Unterlagen des AG.		
6.1 7.01		s nach Unterlagen des AG. E zu Hindernis nach	

Musterausschreibung

Super-Rail VZB (für Anprallsockel nach RiZ VZB 4)

Neubau systemneutral

Langtext-Verzeichnis

Projekt: VE: LV:			
OZ	StL-Nr.	Menge AE	
001.01.0001.		St	
	SE für Einzelhindernis herst. (Zul.) Schutzeinrichtung (SE) für Einzelhindernis herstellen. Einzelhindernis nach Unterlagen des AG. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber der Herstellung der angegebenen Position als Zulage.		
1.9 2.1 3.3 4.2 5.2	Zulage zu OZ SE am äußeren Fahrbah Aufhaltestufe mindestens Einzelhindernis = Anprall Direkte Verankerung am Unterlagen des AG. Länge des Hindernisses	H2. sockel nach RiZ VZB 4. Einzelhindernis nach nach Unterlagen des AG.	
7.01	Abstand Vorderkante SE Unterlagen des AG.	zu Hindernis nach	