

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
	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	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	Aufhaltestufe mindestens H2.	
4.2	Einzelhindernis = Anprallsockel nach RiZ VZB 4.	
5.2	Direkte Verankerung am Einzelhindernis nach Unterlagen des AG.	
6.1	Länge des Hindernisses nach Unterlagen des AG.	
7.01	Abstand Vorderkante SE zu Hindernis nach Unterlagen des AG.	

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	Zulage zu OZ. ...	
2.1	SE am äußeren Fahrbahnrand.	
3.3	Aufhaltestufe mindestens H2.	
4.2	Einzelhindernis = Anprallsockel nach RiZ VZB 4.	
5.2	Direkte Verankerung am Einzelhindernis nach Unterlagen des AG.	
6.1	Länge des Hindernisses nach Unterlagen des AG.	
7.01	Abstand Vorderkante SE zu Hindernis nach Unterlagen des AG.	