

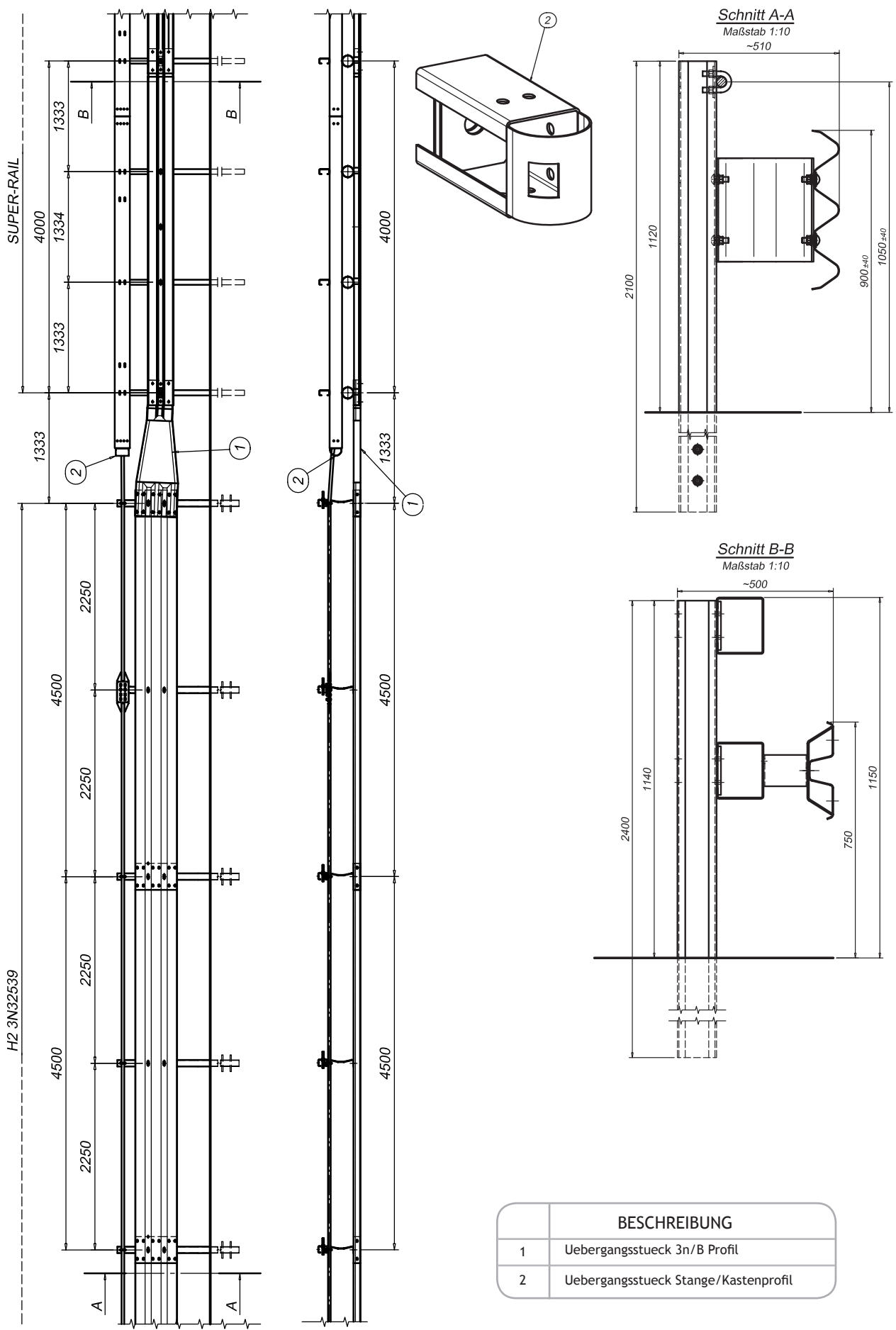
## 4SAFE ÜG H2 W4 A-H2 SUPERRAIL (3N32541)



### Beschreibung

Lieferung und Montage von Übergangskonstruktion zwischen den Leitschienensystemen H2 W4 A 3n32312 und H2 Superrail. Die Übergangskonstruktion besteht aus zwei kraftschlüssigen Übergangsstücken, bzw. ein Übergangsteil von der zwei welligen auf die drei wellige Planke und ein Teil für den Anschluss zwischen Stange und Kastenprofil. Das Übergangsstück für die Leitschienen ist ein 3,00 mm Starkes zusammenschweißtes Leitschienezwischenteil L=1,33m mit Abdeckungsblech Stärke 3,00 mm. Die Stange wird mit einem Einsatzteil an das Kastenprofil befestigt. Die Teile garantieren eine optimale Übertragung der Längskräfte.

Prüfung 1 v. 17/09/2008



BESCHREIBUNG	
1	Uebergangsstueck 3n/B Profil
2	Uebergangsstueck Stange/Kastenprofil

