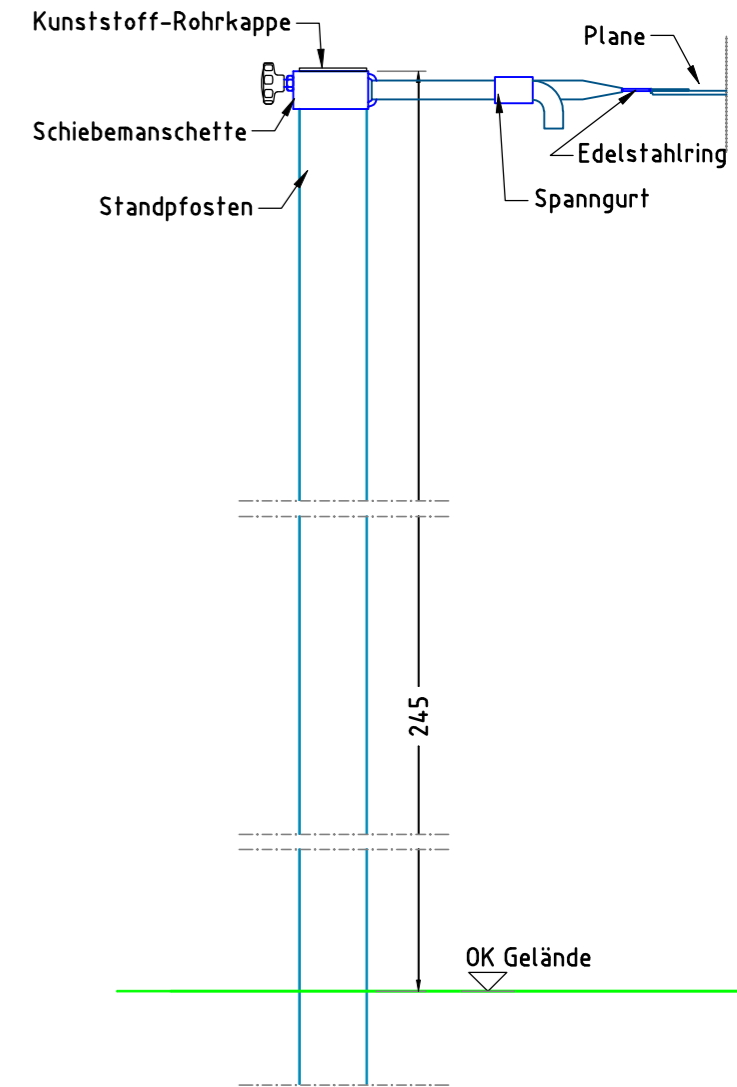
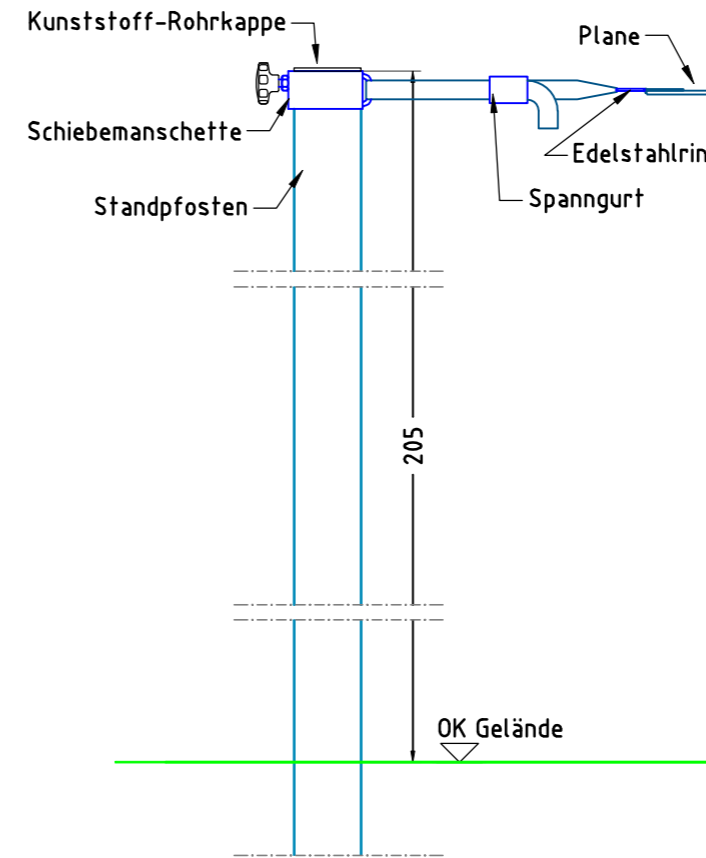
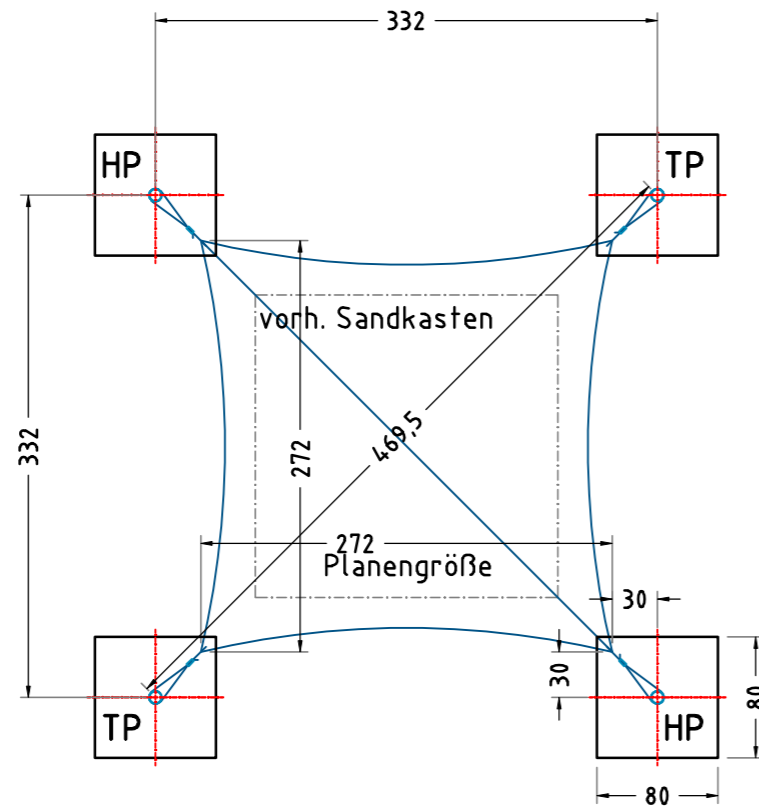
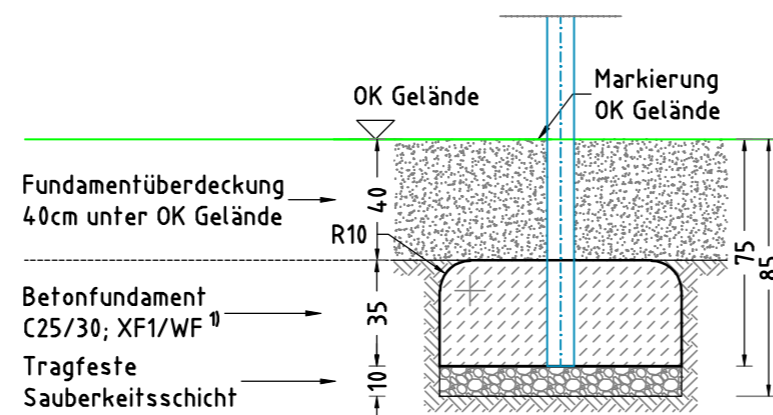


Detail Pfosten  
Tiefpunkt M 1:10

Detail Pfosten  
Hochpunkt M 1:10



FUNDAMENTSCHNITT(E) M 1:25



× 4 Betonfundament(e)  
80 x 80 x 35 cm  
- Pfosten  
mit abgerundeten - R10  
Fundamentkanten  
Betonmenge/Fund.: 0,22 m<sup>3</sup>

**TRAGFESTE SAUBERKEITSSCHICHT**  
- zum Einbau des Fundaments bzw. der Bewehrung ist eine ebene, feste Unterlage mit Schichtdicke mind. 5,0 cm bis 30,0 cm aus gut verdichtetem, nicht bindigem Boden (z.B. Kies, Schotter, Magerbeton) mit ausreichender Wasserdurchlässigkeit erforderlich.  
- Stau- und Sickerwasserbildung vermeiden!

**BETONEIGENSCHAFTEN**  
Bei aggressiven Umgebungsbedingungen (chemischer Angriff, Meerwassernähe) kann eine höhere Expositionsklasse erforderlich sein. Die Festlegung sollte den aktuell gültigen Regelwerken für Betoneigenschaften entsprechen.

TP = Tiefpunkt  
HP = Hochpunkt

Temporärer Sonnenschutz		Auftraggeber:		AB/AG-Nr.:
EM-D-072-2x2-G1-S5-PH-VFx		Beschreibung:		bvn:
Planinhalt: Fundamentplan	Formal: DIN A3	Maßstab: 1:50	Maßeinheit: cm	Blatt: FP-1v1
Werkstoff/Behandlung: Stahl S 235 JRG2 feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461, Membran aus HDPE	Norm: EN 1176, EN 1177		Toleranzen nach DIN: ISO-2768-c	
Zeichner: J. Steinhäuser	Datum: 11.03.2021			
Geprüft: M. Göttberger	Datum: 12.03.2021			
Index: 001	Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere schriftliche Einwilligung weder kopiert, verwendet, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden.			
Ernst Maier Spielplatzgeräte GmbH Wasserburger Str. 70, D-83352 Altenmarkt a. d. Alz Tel. +49.(0)862150 82-0, Fax +49.(0)862150 82-11 www.spielplatzgeraete-maier.com www.spgm-power.com				