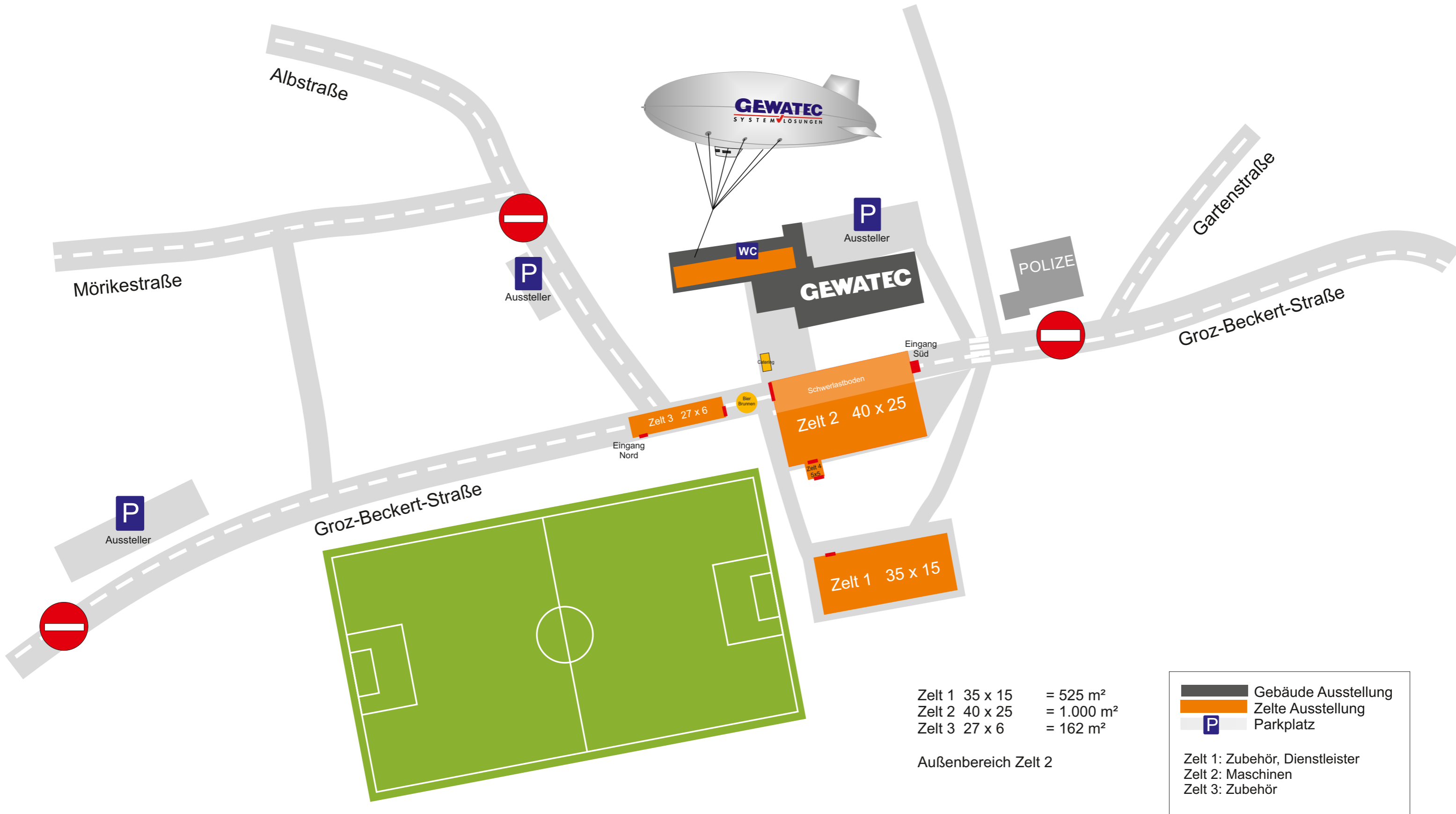


GEWATEC Technologie-Tage 2020



Zelt 1	35 x 15	= 525 m ²
Zelt 2	40 x 25	= 1.000 m ²
Zelt 3	27 x 6	= 162 m ²

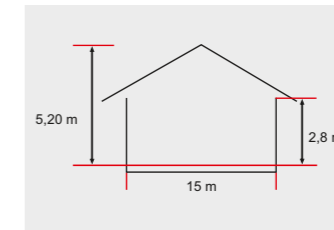
Außenbereich Zelt 2

	Gebäude Ausstellung
	Zelte Ausstellung
	Parkplatz

Zelt 1: Zubehör, Dienstleister
 Zelt 2: Maschinen
 Zelt 3: Zubehör

Zelt 1: 35 m x 15 m = 525 m²

Bodenbeschaffenheit:
 Stahlunterbau für Zeltfußboden
 Zeltfußboden bestehend aus Mehrschichtplatten, brau lackiert,
 21mm stark mit Kantholzunterbau und Alu-Zwischenschienen
 Höhe Stahlunterbau mit Fußboden ca. 15cm
 Max. Belastung 300 kg/m²



*Achtung: Änderungen vorbehalten!



Eingang

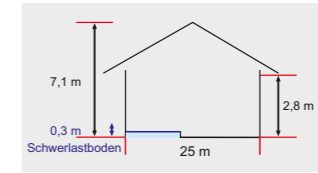
		3,5 x 3 10,5 m ² 1.000	3 x 3 9 m ² 1.010	4 x 3 12 m ² 1.020	4 x 3 12 m ² 1.030	3,5 x 3 10,5 m ² 1.040	4,5 x 5 22,5 m ²		
				3 x 4 12 m ² 1.200	3 x 4 12 m ² 1.210	reserviert 3,5 x 4 14 m ² 1.220		frei 3,5 x 4 14 m ² 1.230	4,5 x 4,5 20,25 m ²
Vortragsforum Industrie 4.0		3 x 4 12 m ² 1.130	5 x 4 20 m ² 1.120	5 x 4 20 m ² 1.110	4 x 4 16 m ² 1.100	3 x 4 12 m ² 1.090	3 x 4 12 m ² 1.080	3 x 4 12 m ² 1.070	

Zelt 2: 40 m x 25 m = 1.000 m² Maschinen

Bodenbeschaffenheit:

Schwarzer Asphalt, Straßenbelag teilweise Schwerlastboden 1 to/m²
 Dach- und Giebelplanen PVC weiß, Beleuchtung durch Großzelt-Kronleuchter
 Höhe Schwerlastboden ca. 30 cm

*Achtung. Änderungen vorbehalten!



Übergang Zelt 3



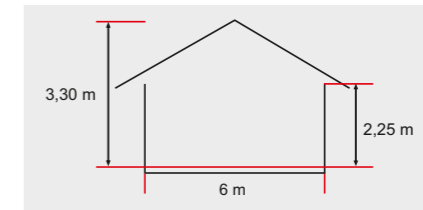
Übergang Zelt 3	2.000	frei 3 x 4 12 m ²	2.210	W.H.B. MARKIERSYSTEME GmbH SCRIPTOGRAPH®-MARKIERSYSTEME 4 x 4 16 m ²	2.220	OTTO BITZER Werkzeuge Betriebseinrichtung 6 x 4 24 m ²	2.230	W=Mauch Consulting & Engineering 6 x 4 24 m ²	2.240	frei 3 x 4 12 m ²	2.250	reserviert 6 x 4 24 m ²	Empfang
	Schwerlastboden Belastung 1 to/m ²												
Übergang Zelt 1	2.010	reserviert 4 x 5 20 m ²	2.300	6 x 4 24 m ² VICIVISION Wir messen (Dreh-)Teile!	2.310	5 x 4 22 m ² kraftbauer BRANDSCHUTZSYSTEME	2.320	frei 3 x 4 12 m ²	2.330	4,5 x 4 18 m ² graushaar Reines Kühlen & Schmierem	2.340	frei 7,5 x 4 30 m ²	Eingang
	2.020	CITIZEN MACHINERY EUROPE 6,5 x 7 45,5 m ²	Industrie 4.0 Forum		2.100	9 x 7 64 m ² star	2.110	frei 8,5 x 7 59,5 m ²	2.120	8,5 x 7 60 m ² CWS WERKZEUGMASCHINEN & SERVICE			
2.030	reserviert 7 x 8 56 m ²	2.050	10 x 5 50 m ² GWM DEUTSCHLAND	2.060	7 x 5 35 m ² HB TURNKEY GmbH	2.070	5 x 6 30 m ² AutRob Automatisierung-Robotic	2.080	6 x 5 30 m ² DREHERtec 360° CNC-Service und Vertrieb				







Zelt 3: 27 m x 6 m = 162 m²

Bodenbeschaffenheit:

Stahlunterbau für Zeltfußboden
 Zeltfußboden bestehend aus Mehrschichtplatten, brau lackiert,
 21mm stark mit Kantholzunterbau und Alu-Zwischenschienen
 Höhe Unterbau mit Fußboden ca. 8cm
 Max. Belastung 300 kg/m²

*Achtung: Änderungen vorbehalten!



frei 3 x 3 9 m ²	frei 4 x 3 12 m ²	T&V 2 x 3 6 m ²	 4 x 3 12 m ²	MAFAC Parts Cleaning, Systems and Solutions. 4 x 3 12 m ²	 2 x 3 6 m ²	 2 x 3 6 m ²	 2 x 3 6 m ²	 4 x 3 12 m ²	Zelt 2 
3.010	3.020	3.030	3.040	3.050	3.060	3.070	3.080	3.090	
	Empfang								
Eingang									