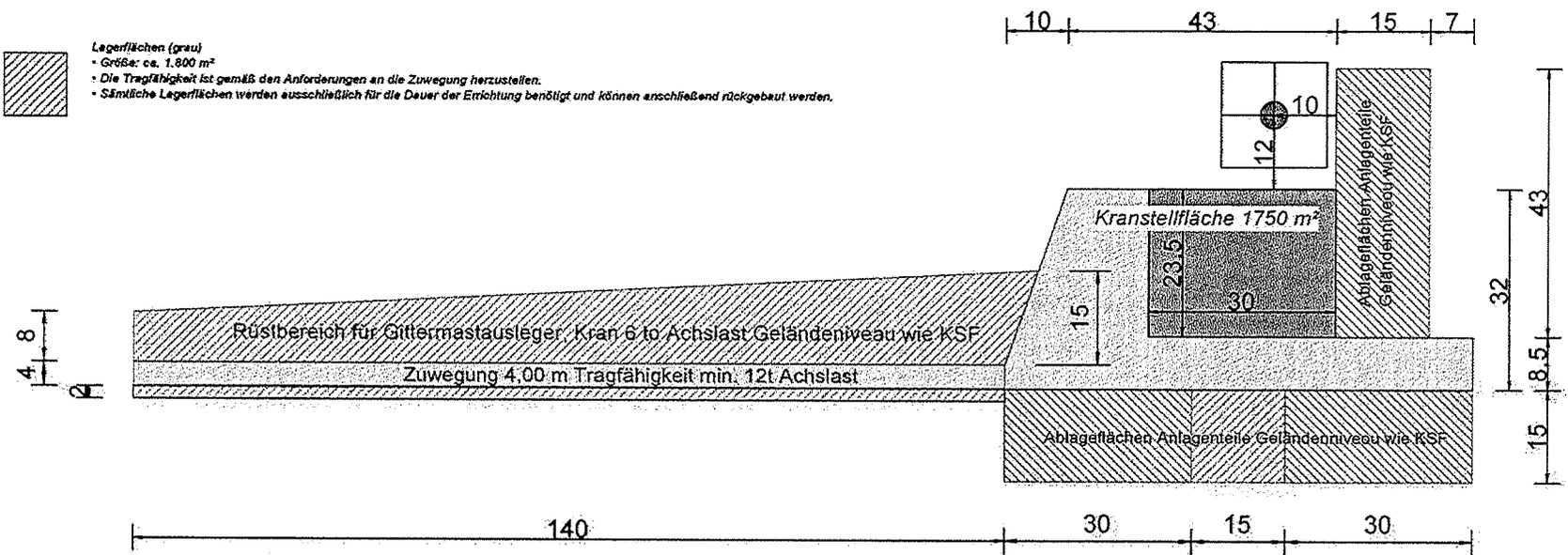


Kranstellbereich (rot)
 • Mindestabmessungen: 30 m x 23,5 m
 • Die Fläche ist eben und ohne Gefälle (0,0 %) auszuführen
 • Die Tragfähigkeit ist gemäß den Anforderungen an die Zuwegung herzustellen. Zusätzlich müssen Stützlasten, von bis zu 260 kN/m² setzungsfrei und sicher in den Boden eingeleitet, werden können. Ein entsprechender Nachweis ist bis 2 Wochen vor Lieferbeginn zu erbringen.
 • Maximaler Höhenunterschied zwischen OK Fundamenteinbauteil und Kranstellbereich: 1,5 m
 • Maximaler Abstand zwischen Mittelpunkt Fundamenteinbauteil und Kranstellbereich 12 m

Aufbauflächen Kran
 • Abmessungen Aufbau Gittermast: 140 m x (8 – 15) m
 • Aufbauflächen sind befahrbar mit bis zu 6 t Achslast auszuführen
 • Der Ausbau kann temporär und auf die standortspezifischen Anforderungen abgestimmt erfolgen, mit Vestas Projektleitung.
 • Das Höhenniveau ist der Zuwegung und der Kranstellfläche anzupassen.

Montagefläche (orange)
 • Die Fläche ist eben und bis zu max. Gefälle von 3% auszuführen
 • Die Tragfähigkeit ist gemäß den Anforderungen an die Zuwegung herzustellen

Lagerflächen (grau)
 • Größe: ca. 1.800 m²
 • Die Tragfähigkeit ist gemäß den Anforderungen an die Zuwegung herzustellen.
 • Sämtliche Lagerflächen werden ausschließlich für die Dauer der Errichtung benötigt und können anschließend rückgebaut werden.



- Die Kranstellfläche ist 2 Wochen vor Lieferbeginn fertig zu stellen.
- Die Zufahrt ist dauerhaft sicherzustellen.
- Erdaushub ist ausschließlich außerhalb der Kranstellfläche behinderungsfrei zu lagern.
- Der Bereich zwischen Fundamenteinbauteil und Kranstellfläche ist zu befestigen.
- Sämtliche Flächen sind frei von Hindernissen auszubilden.
- Sind die oben genannten Aufbau- und Lagerflächen zum Lieferbeginn nicht entsprechend präpariert, behält sich Vestas vor diese nach Bedarf und gegen Verrechnung der Mehrkosten herstellen zu lassen.
- Flurschäden innerhalb der markierten Aufbau- und Lagerflächen werden nicht durch Vestas erstattet.
- Abweichungen sind mit der Projektleitung von Vestas abzustimmen.

	19.11.10		
	Date		
Vestas Central Europe			
Montage - und Kranstellfläche V 90 NH bis 125m			
Vestas CEU Dokument Nr.: X000-TSS-000-XX-03-DE-R00			