

Bau-, Umbau und Renovierungsmaßnahmen der GSI

keine Neubaumaßnahme!

Maßnahme Demontage, Umzug und Aufbau der Container C23a und C23b
 Ort akt. Stellplatz östlich der Testinghalle->Transport u. Einbringung in Heckhalle

Maßnahmendetails

(Nutzungsbeschreibung, Ziel der Maßnahme, Anforderungen)

Bitte hierfür kurze Beschreibung, Zeichnungen, Details als Anlagen beifügen und unten ankreuzen

Kurzbeschreibung (3 Zeilen)

Aufgrund d. GaF-Projekts Umzug der Container C23a (Doppel) u. C23b notwendig. Beide Cont. sollen demontiert (230V, Netzwerk, Blitzschutz), zur Heckhalle-Nord transportiert und in Halle aufgestellt werden (inkl. 230V, Netzwerk), bitte Absprache m. CSTI, Elektroanschl. notwendig

Projektbeschreibung
 Zeichnungen
 Container-Info, Fotos, Hallenplan

Anforderer

Name Marcus Schwickert
 Abt./Tel. LOBI / 1432
 E-Mail: m.schwickert@gsi.de

Techn. Ansprechpartner

Name Roland Fischer, Christoph Dorn
 Abt./Tel. LOBI / Fischer: 2336, Dorn: 2318
 E-Mail: r.fischer@gsi.de, c.dorn@gsi.de

Kosten

Budget vorhanden
 Budget nicht vorhanden
 Kostenabschätzung durch TI erbeten:
 Budget: _____ €
 Kostenabschätzung
 Anforderer: _____ €
 Kostenträger: _____ €

Terminvorstellung

Projektstart: ab KW28 (2016)
 Fertigstellung: bis KW30

16.06.2016

Datum / Zeichen Anforderer

Datum / Zeichen Kostenverantwortlicher

Dokument bitte bis hier vollständig ausfüllen, unterschreiben und mit Anlagen an Abteilung Gebäude- und Anlagentechnik (GA) schicken.

Projekttitel _____
 Projektleitung R. Becker
 Stv. Projektleitung _____
 Verteiler _____

Dokumentation vollständig übergeben
 BiG abgeschlossen

Datum / Zeichen Projektleiter

Datum / Zeichen Anforderer

Durch Anforderer auszufüllen

TI

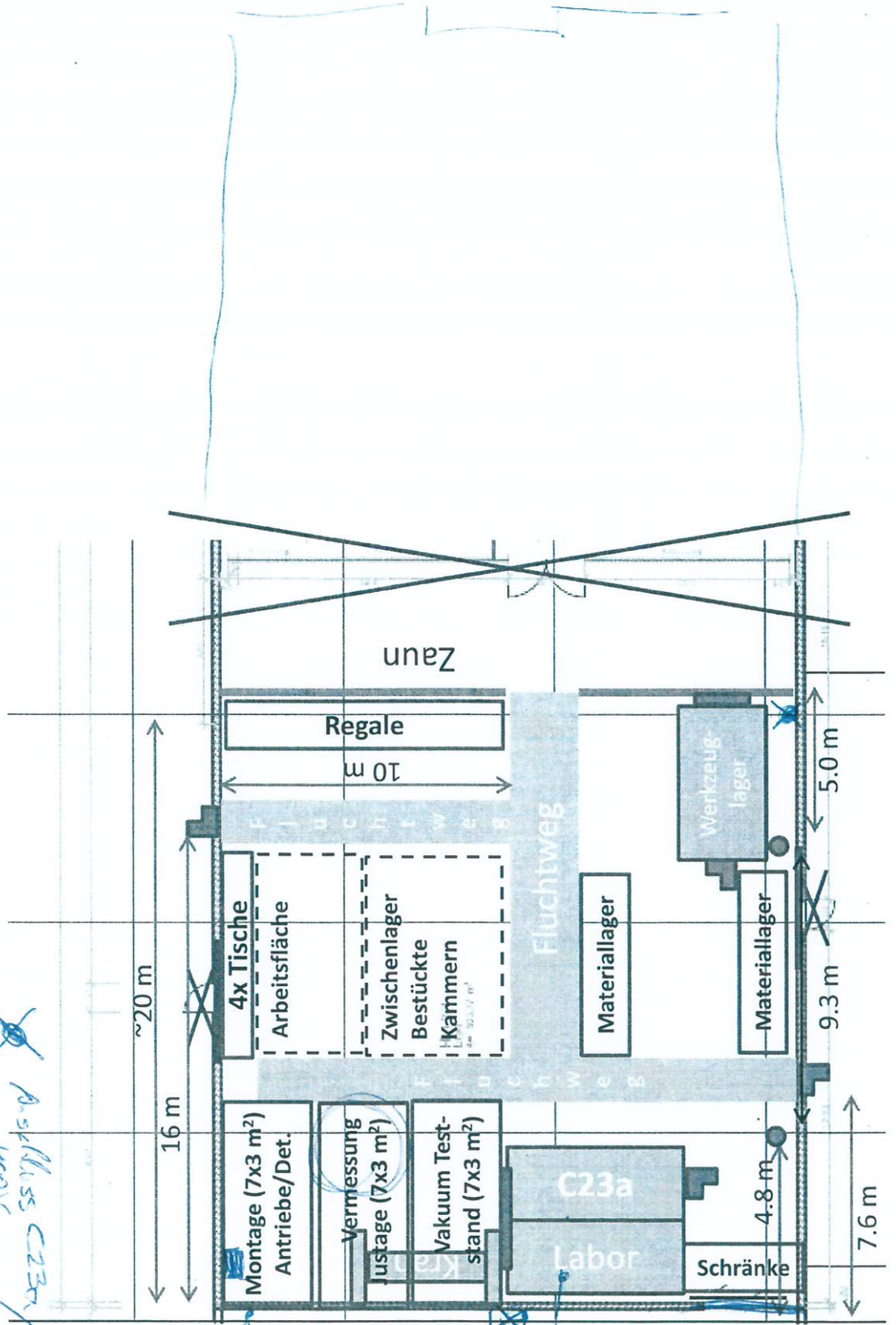
Anforderer

Heckhalle HL 1.001 - CSBI Bereich
 Maßstab: grob 1:200 (10 m = 5 cm)

2x 16 A / 400V
 4x 230V (sonstn. abgeklärt.)
 Gelber Wurf von Delle
 Anschluss an Sammel-Schleife
 2x 16 A / 400V
 4x 230V

 GFC Leuchte

 Anschluss C23a / C23c



Telefon, Netzwerk

Telefon, Netzwerk

