

Steurer Trennvorhänge
Planungsmappe
Einbauskizzen

Steurer Bauelemente
Produktions- und Handelsges.m.b.H.
A-6971 Hard, Oberer Achdamm 6
☎ +43 (0) 5574 72717-0
✉ office@steuerer.at
🌐 www.steurer.at

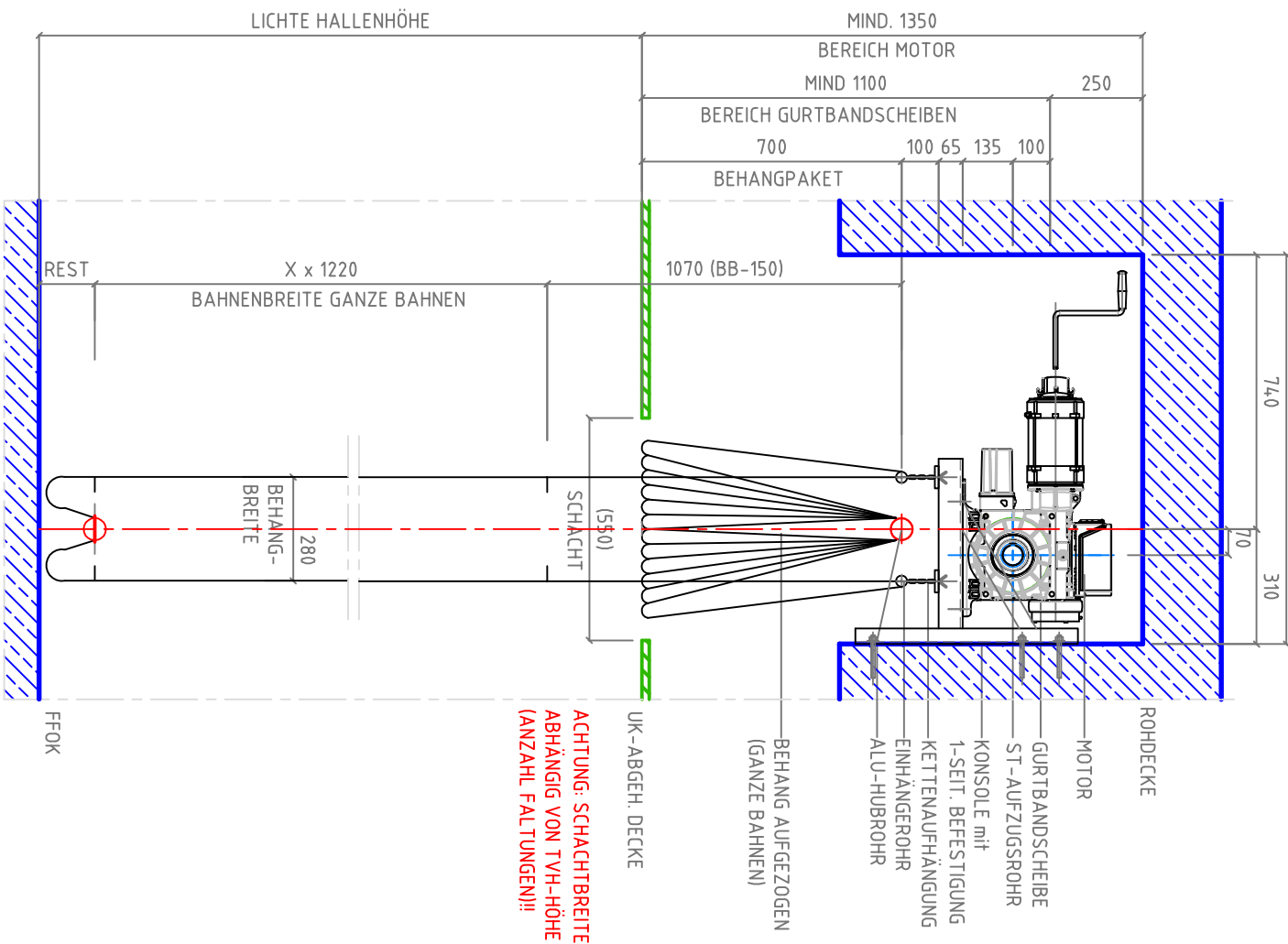


Ihr Kontakt zu uns:

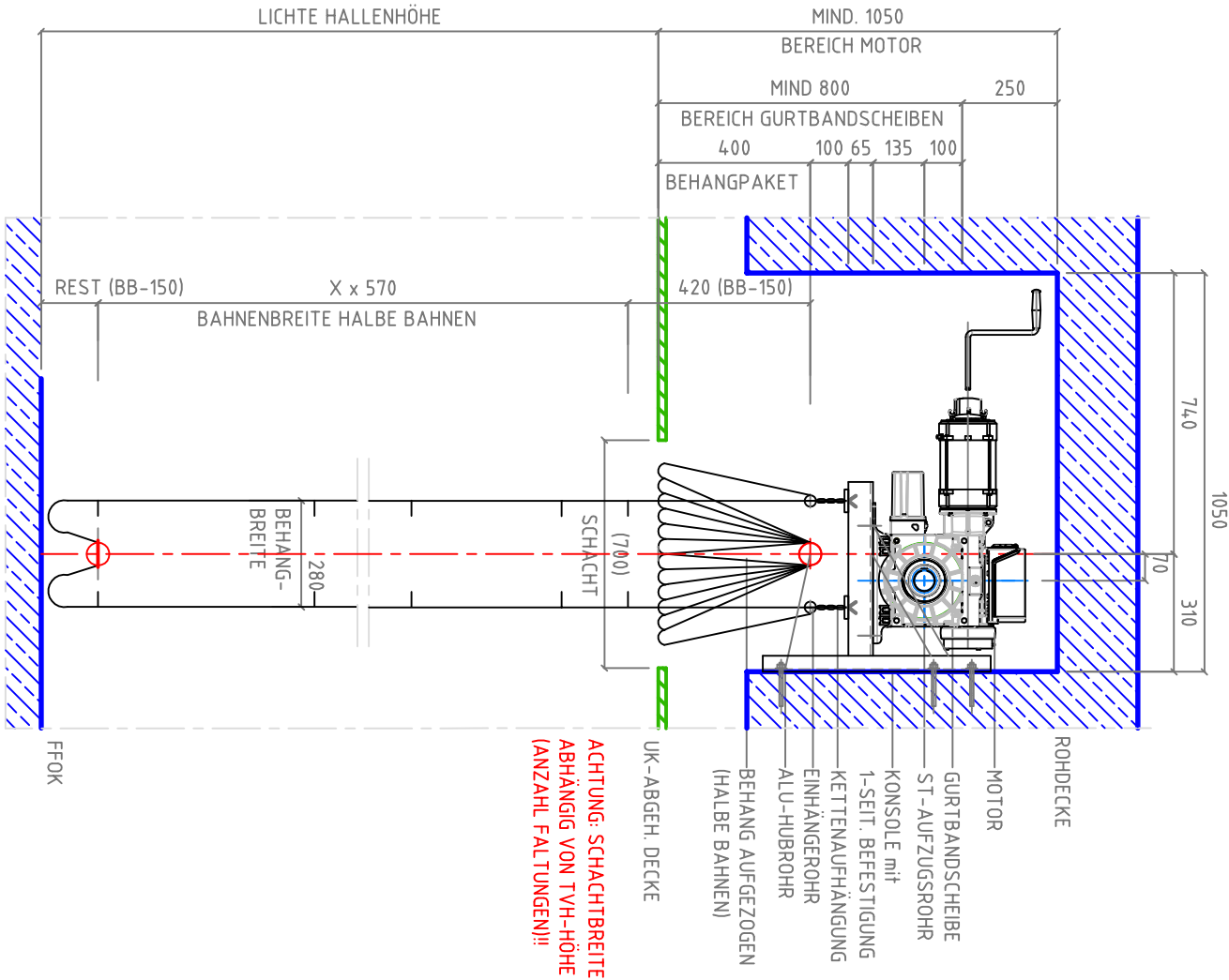
☎ +43 (0) 5574 72717-0

✉ office@steuerer.at

TRENNVORHANG - GANZE BAHNEN: 1050

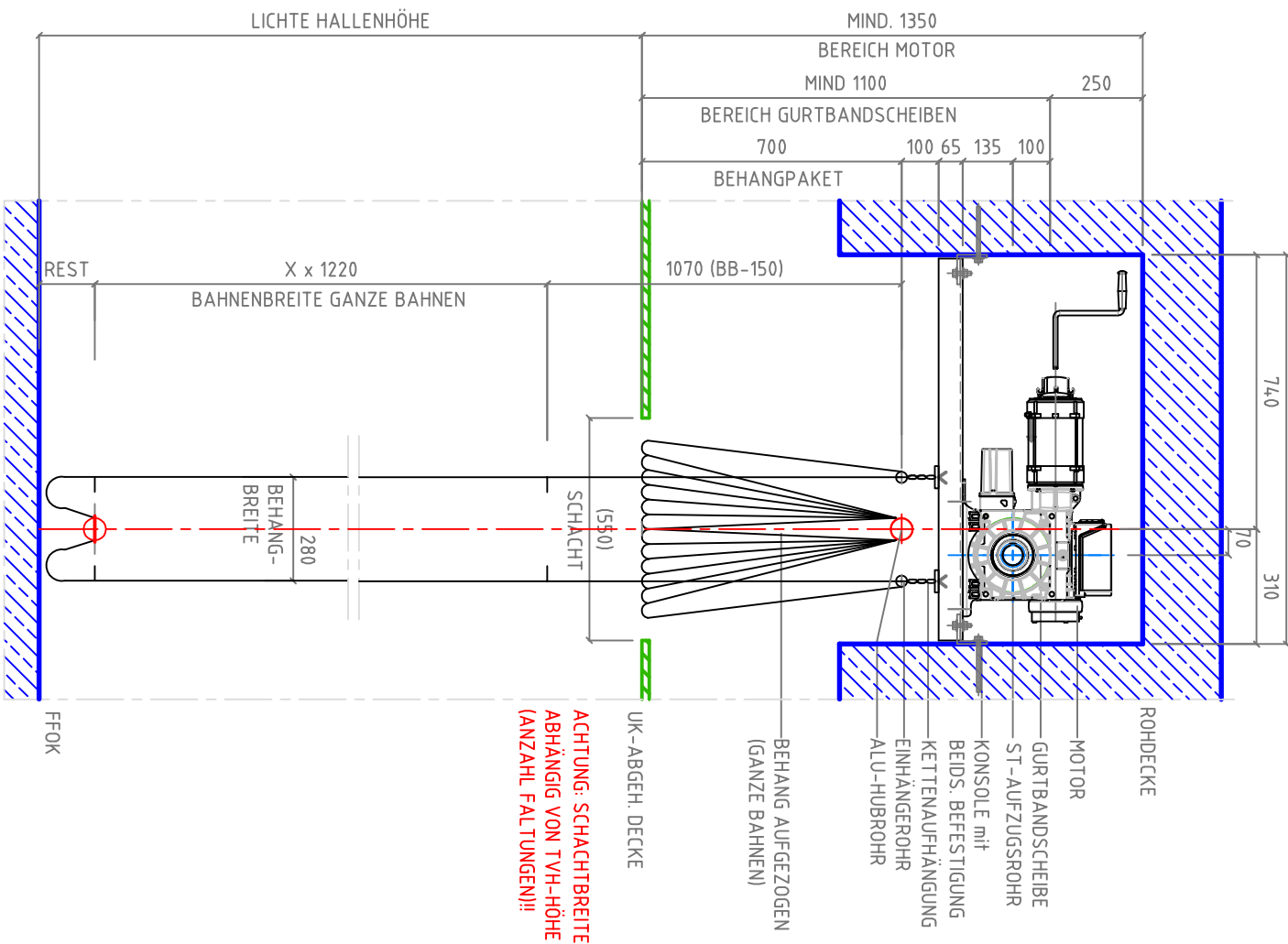


TRENNVORHANG - HALBE BAHNEN:

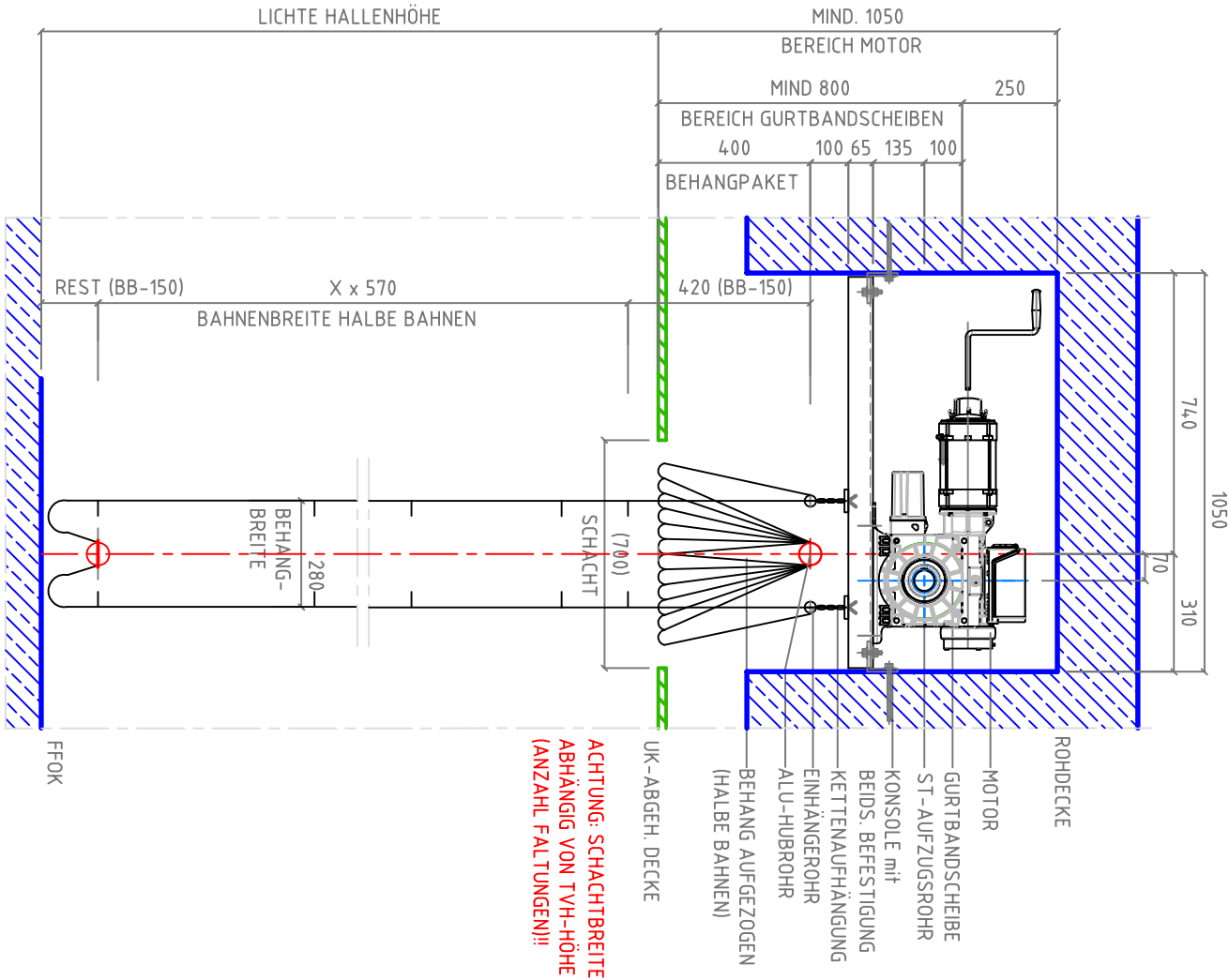


Benennung: EINBAUHÖHEN TRENNVORHANG - EINSEITIGE BEFESTIGUNG, GANZE / HALBE BAHNEN			
Zählungsnummer: TVHS 001	Gewert: STEUERER TRENNVORHANG SPORTHÄLLEN RAUMTEILER	Datum: 19.11.2015	Bearbeiter: FMK V.

TRENNVORHANG - GANZE BAHNEN: 1050

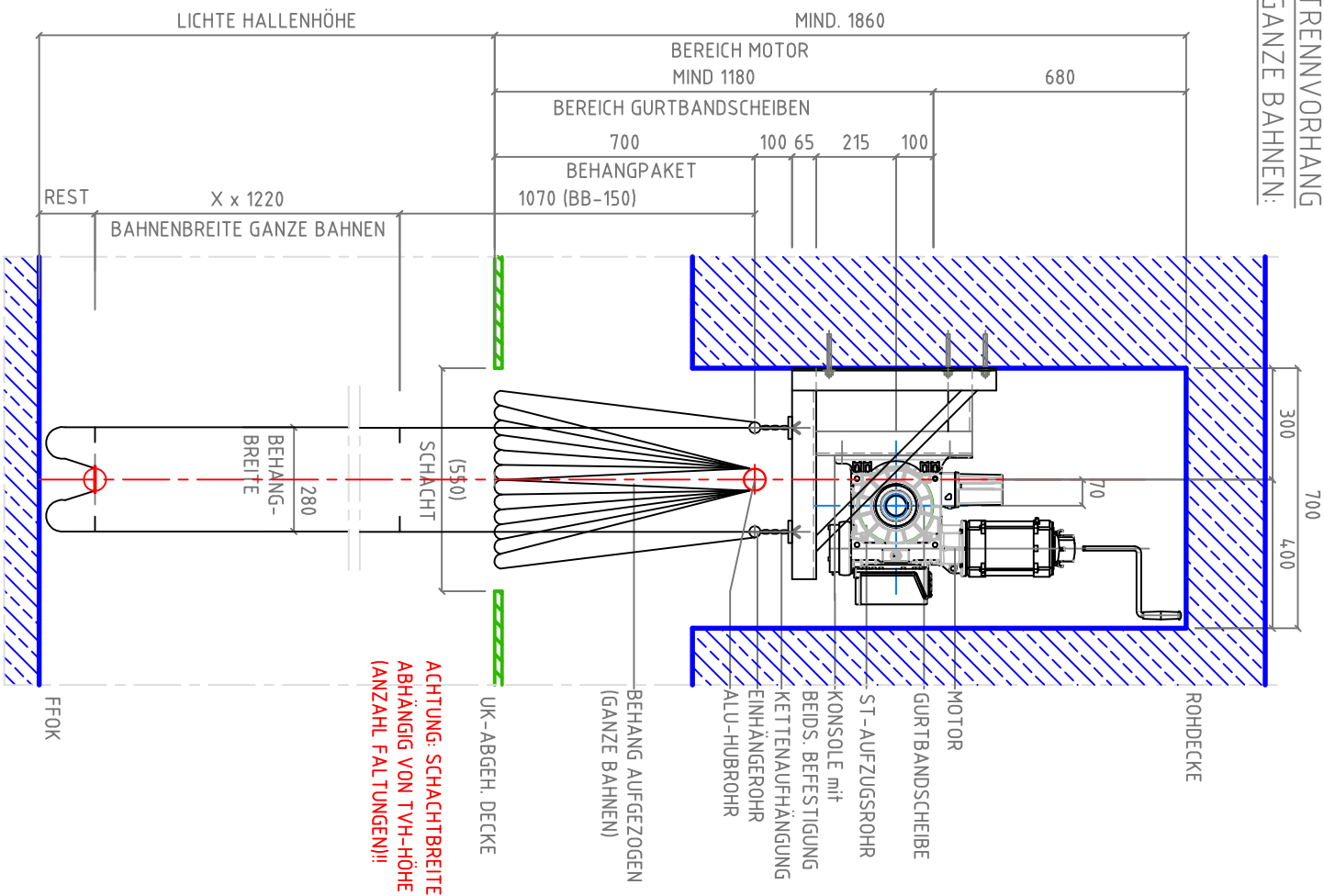


TRENNVORHANG - HALBE BAHNEN:

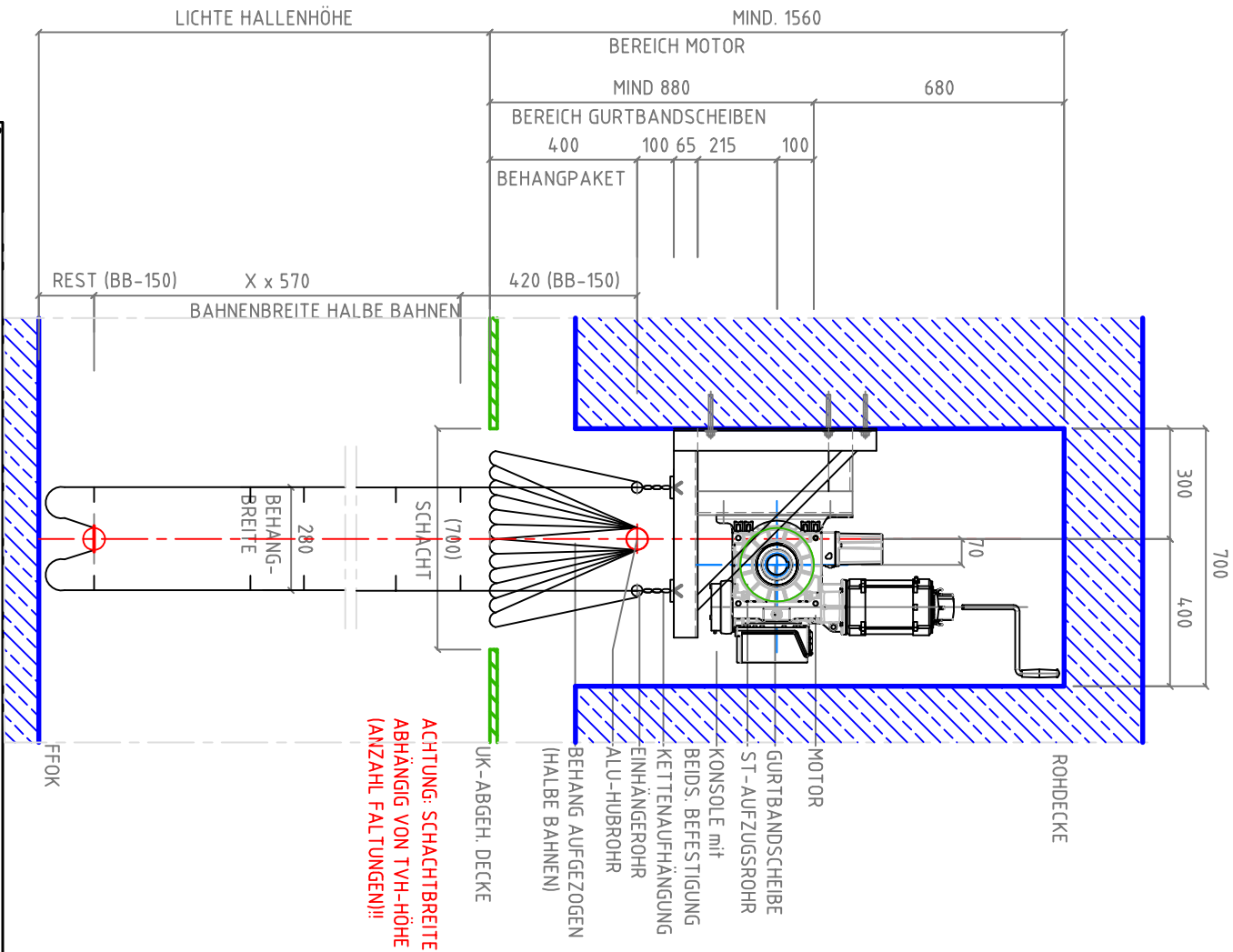


Benennung			
EINBAUHÖHEN TRENNVORHANG - BEIDSEITIGE BEFESTIGUNG, GANZE / HALBE BAHNEN			
Zählungsnummer	Gewert	Datum	Bearbeiter
TVHS 002	STEUERER TRENNVORHANG SPORTHALLEN RAUMTEILER	19.11.2015	FMK V.

TRENNVORHANG
GANZE BAHNEN:

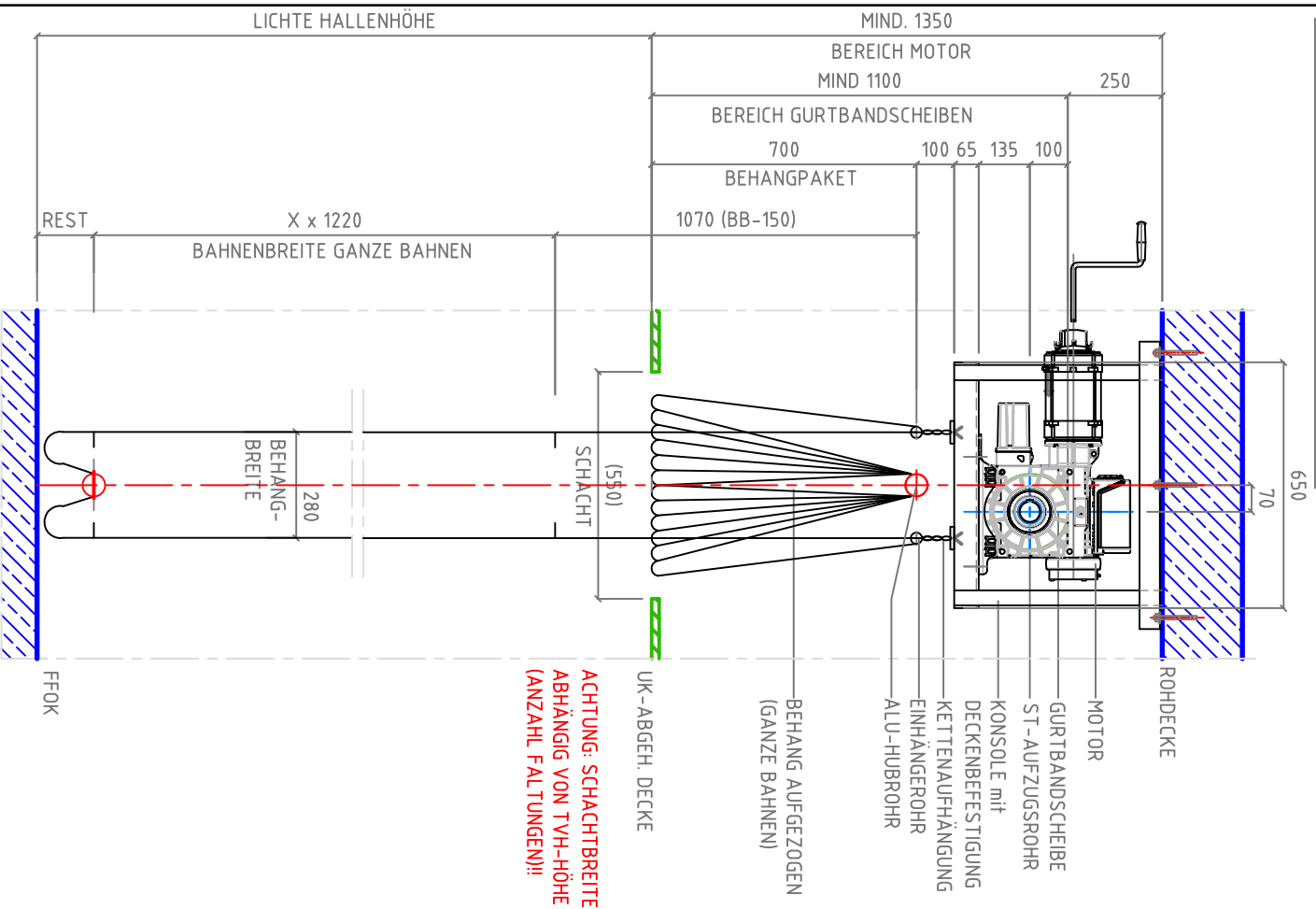


TRENNVORHANG - HALBE BAHNEN:

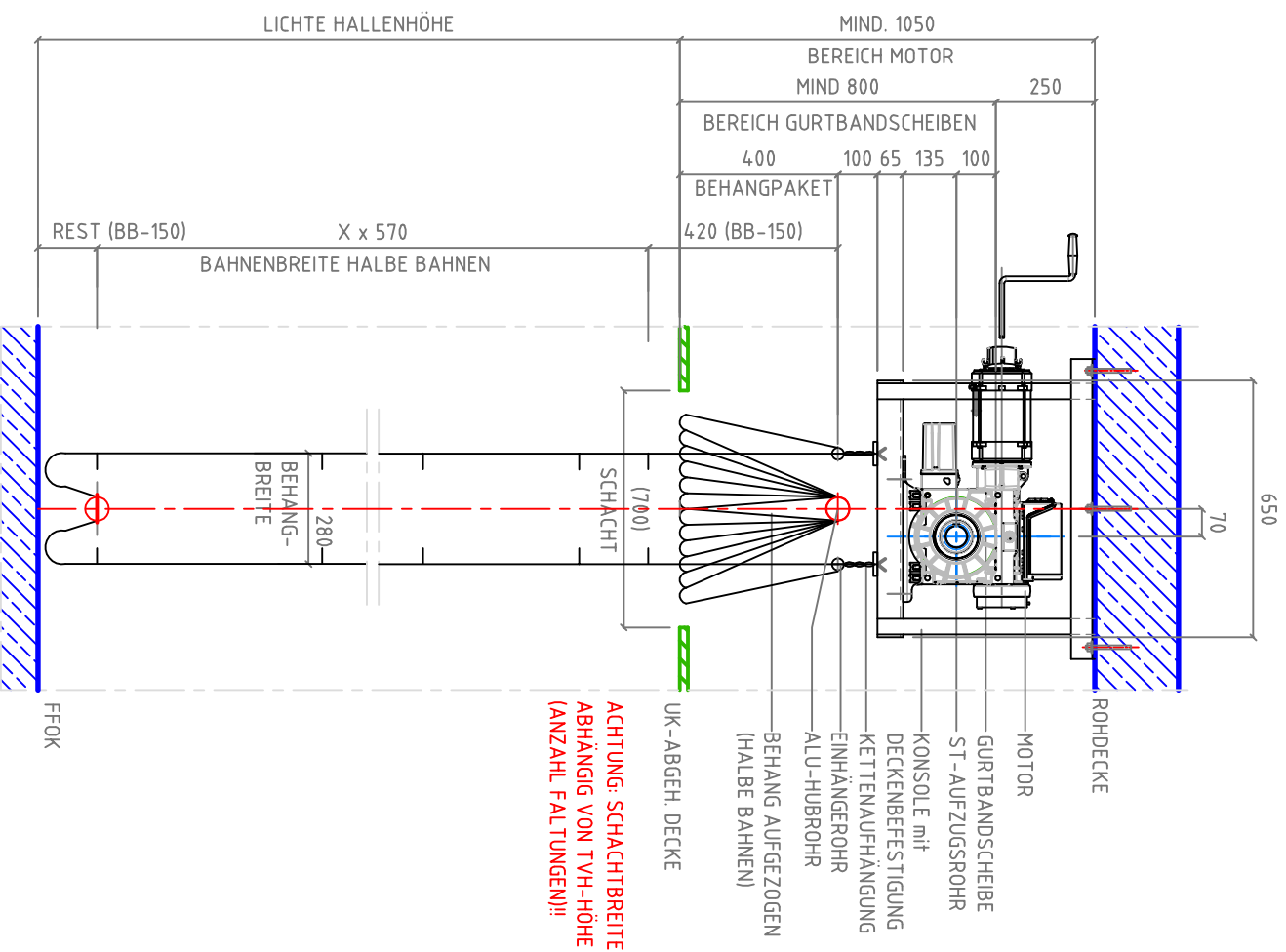


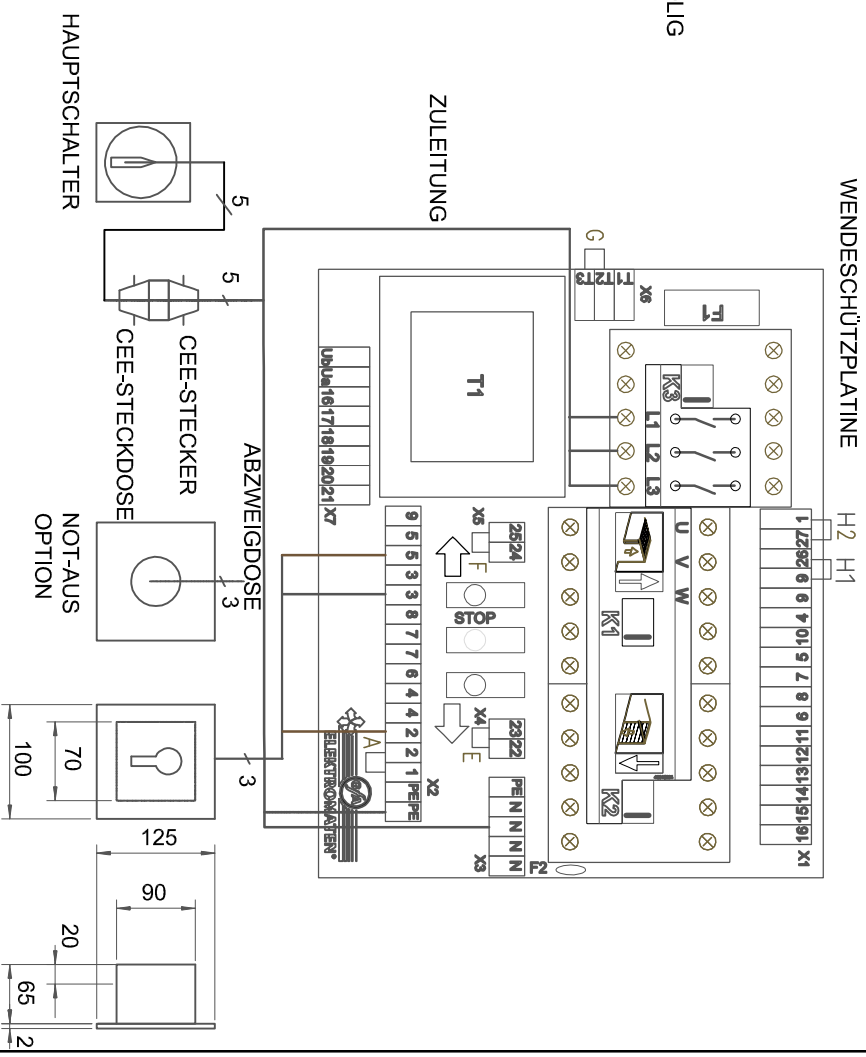
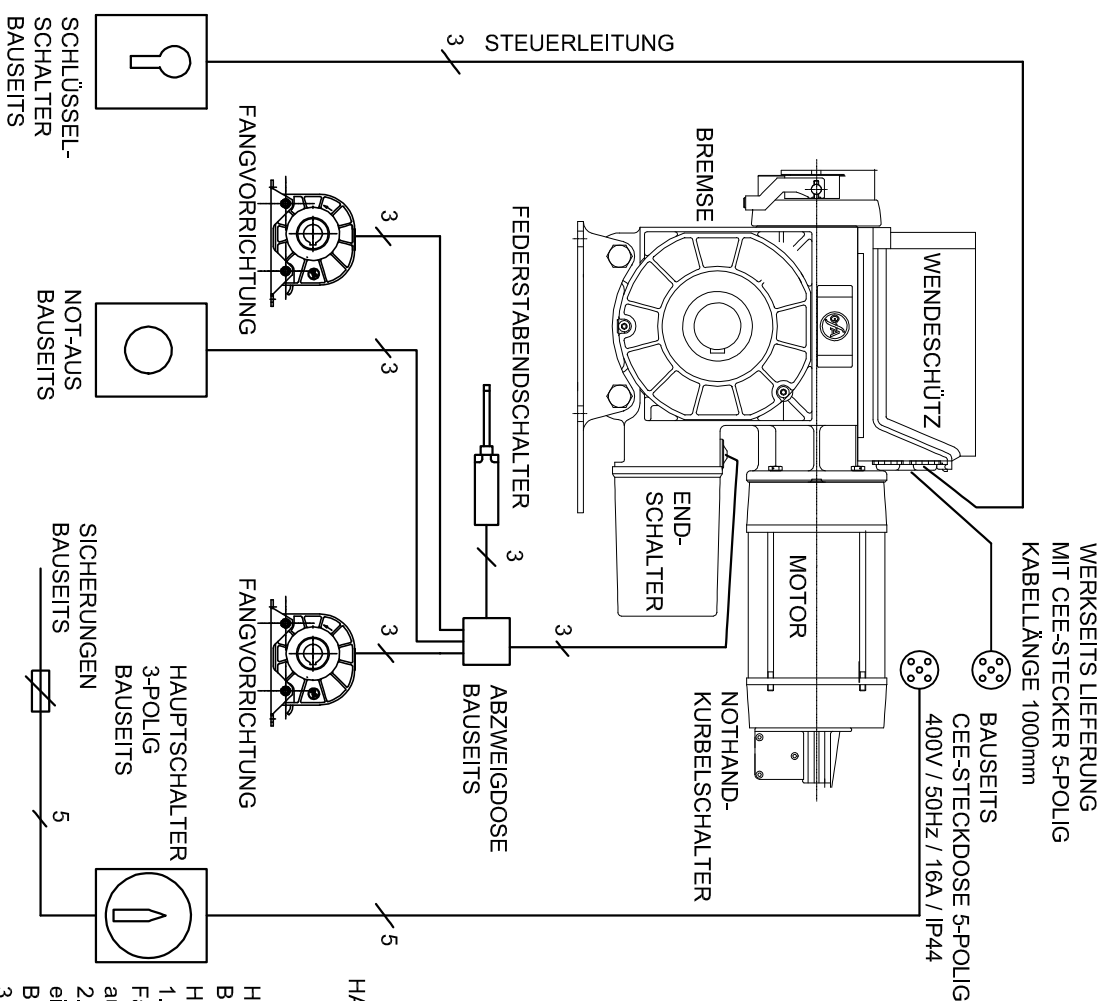
Benennung: EINBAUHÖHEN TRENNVORHANG - MOTOR STEHEND EINSEITIGE BEFESTIGUNG, GANZE / HALBE BAHNEN			
Zählungsnummer: TVHS 003	Gewert: STEUERER TRENNVORHANG SPORTHÄLLEN RAUMTEILER	Datum: 19.11.2015	Bearbeiter: FMK V.

TRENNVORHANG - GANZE BAHNEN:



TRENNVORHANG - HALBE BAHNEN:





HINWEIS AN DEN ARCHITEKTEN / DIE ÖRTL. BAUAUFSICHT:
Bitte den freigegebenen Werkplan an die am Bau tätige konz. Elektriker-Firma weiterleiten. Danke.

HINWEISE FÜR DEN ELEKTRIKER:

1. Die elektrischen Zuleitungen zu Antrieb (400V)/Wendeschützsteuerung, vom Antrieb zu den Fangvorrichtungen sowie vom Antrieb zur Steuerstelle sind von einem konzessionierten Elektriker auszuführen. Diese Arbeiten müssen VOR Montage des Trennvorhang-Behanges abgeschlossen sein.
 2. Von der Steuerungsstelle (Schlüsselschalter) muss der gesamte Fahrbereich des Trennvorhanges einsehbar sein. Schlüsselschalter mit Not-AUS bauseits beigestellt.
 3. Die Trennvorhang-Anlage muss über einen allpolig trennenden, absperzbaren Hauptschalter abschaltbar sein.
 4. Die Hauptzuleitung bis zum Antrieb ist mit einer CEE-Steckdose auszuführen.
 5. Beim Anschliessen des Schlüsselschalters ist auf die Drehrichtung zu achten.
 6. Über BUS-Systeme zugeleitete Signale sind gemäss unseren Angaben (Impulsdauer) mit der Wendeschütz-Steuerung zu synchronisieren.
 7. Alle elektrischen Zuleitungen sind so zu verlegen, dass diese nicht in bewegte / drehende Teile der Anlage Trennvorhang geraten können.
- Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:
Steuer Bauelemente GmbH, Tel.: +43 / (05574) 72717 - 0, office@steuer.at

Benennung:		Datum	Name
E-ZULEITUNG / KABELPLAN TRENNVORHANG		12.06.2017	FMK V.
Maßstab:	Gewerk:	STIEGER Bauausrück- Produktions- und Handels GmbH A-6971 Hard, Oberer Achsamm 6	
1:1	TRENNVORHANG	S t u t e p r e	