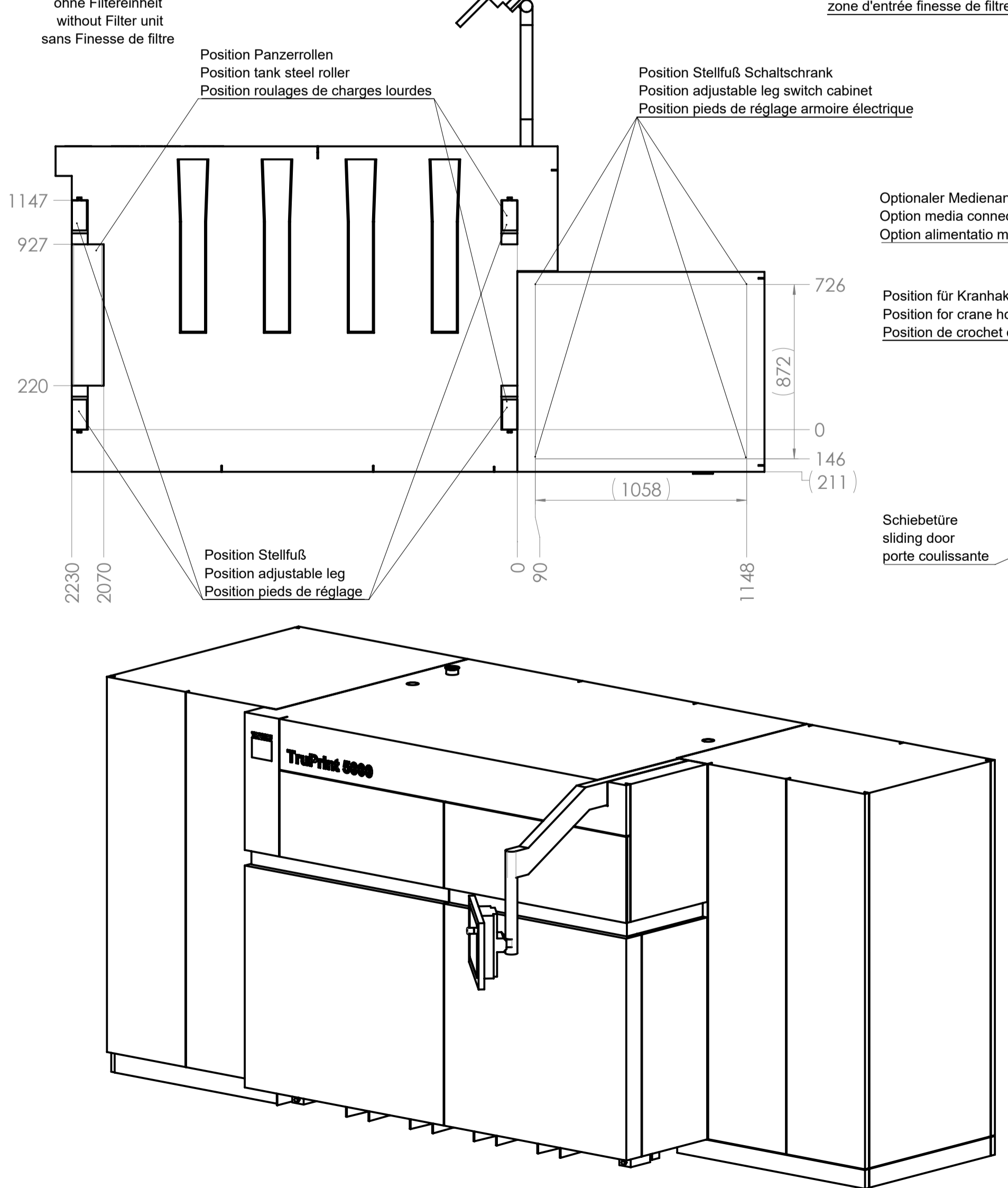


Ansicht von unten  
low-angle shot  
vue par le bas



Abluftanschluss Filtereinheit ISO DN50  
Exhaust connection filter unit ISO DN50  
Raccordement air extrait finesse de filtre ISO DN50

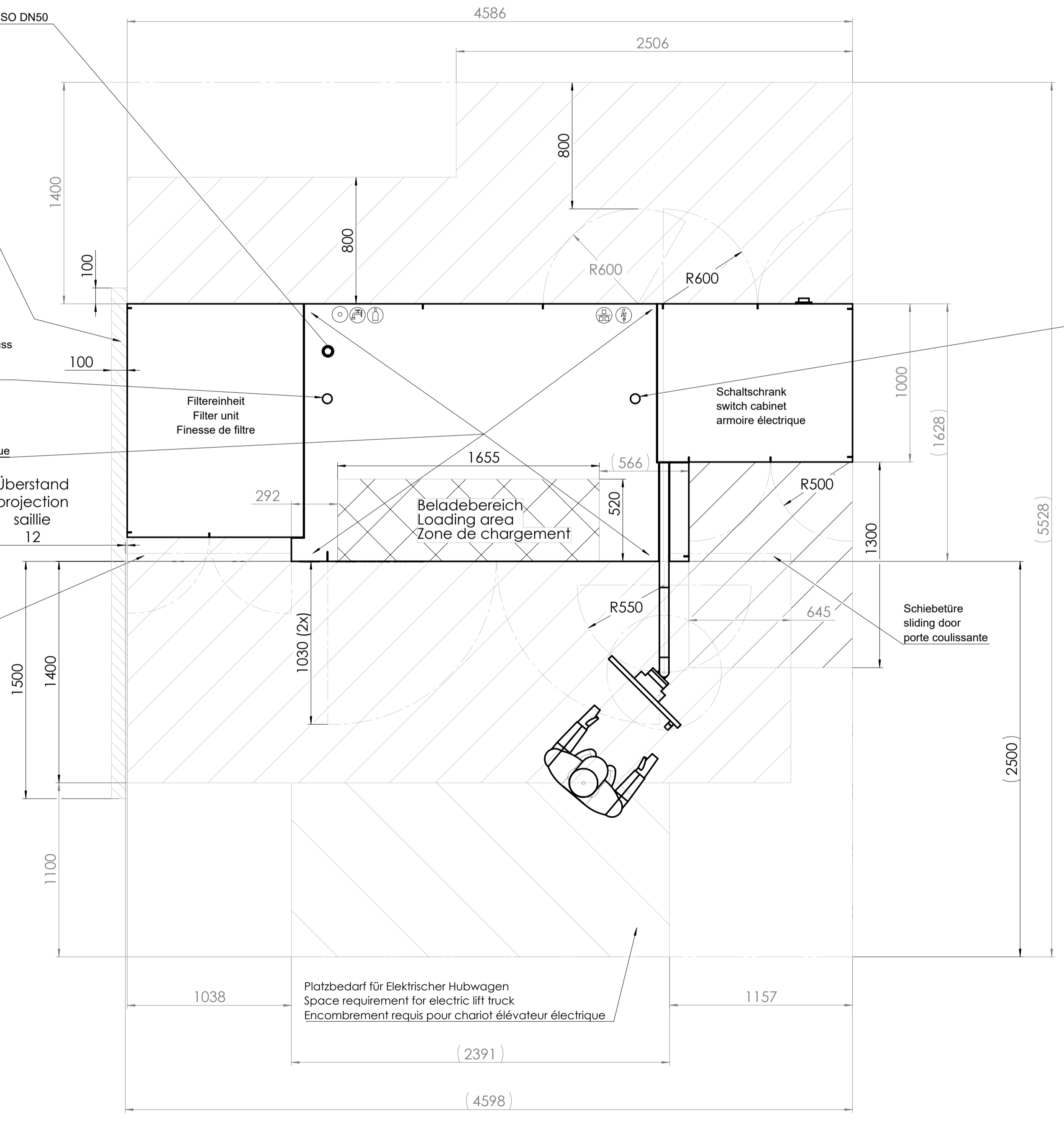
Einfahrbereich Filtereinheit  
entrace area filter unit  
zone d'entrée finesse de filtre

Optionaler Medienanschluss  
Option media connection  
Option alimentatio médias

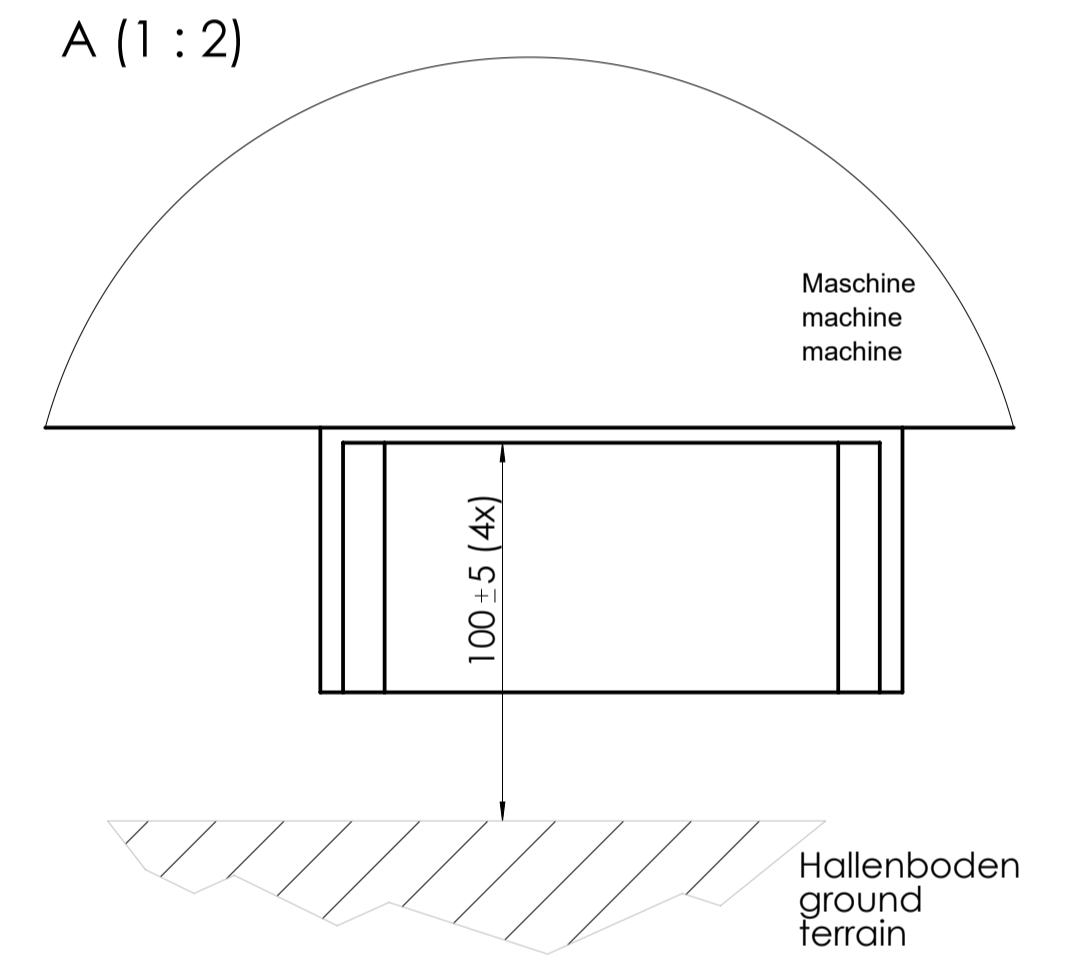
Position für Kranhaken  
Position for crane hook  
Position de crochet de grue

Überstand  
projection  
saillie  
12

Schiebetüre  
sliding door  
porte coulissante



Optionaler Medienanschluss  
Option media connection  
Option alimentatio médias



Platzbedarf für Service  
Space requirement for Service  
Encombrement requis pour S.A.V

- ⊕ Elektrischer Anschluss  
Connection to power supply  
Raccordement électrique
- ⊕ Anschluss Schutzgas Ar, N2  
Shielding gas connection Ar, N2  
Raccordement gaz de protecteur Ar, N2
- ⊕ Anschluss Druckluft  
Compressed air connection  
Raccordement de l'air comprimé
- ⊕ Netzwerkanschluss  
Network connection  
Raccordement de réseau
- ⊕ Kühlwasser  
Cooling water  
Eau de refroidissement

Beschreibung / Description <b>3x 500W Laser</b>		Maschinenart / Machine type <b>TruPrint 5000 (G04)</b>	
Benennung / Title <b>Aufstellungsplan</b>		Maschinennr. / Machine No.	
81111-5-10		Doc.-Art/Type <b>SWD</b>	Version <b>001</b>
1000000		Material-Nr. / Material No.	Modtab / Scale <b>1:20</b>
1 von 1 of 1		Doc.-Status <b>RE</b>	Blatt/Sheet No. <b>00</b>
TRUMPF Laser- und Systemtechnik GmbH 71254 Oettingen Germany		Doc.-Teilpart <b>00</b>	Format <b>A1</b>
Erstentwurf / Initial release 2019-01-22		gezeichnet / chkd TAM533pi	geprüft / appd TAM533pi
COPYRIGHT BY TRUMPF		Ursprung / Origin SolidWorks 24.5.0	Konfiguration / Configuration Standard
Ersetzt für / Replaces doc.: -		Ensetz für / Replaces doc.: -	