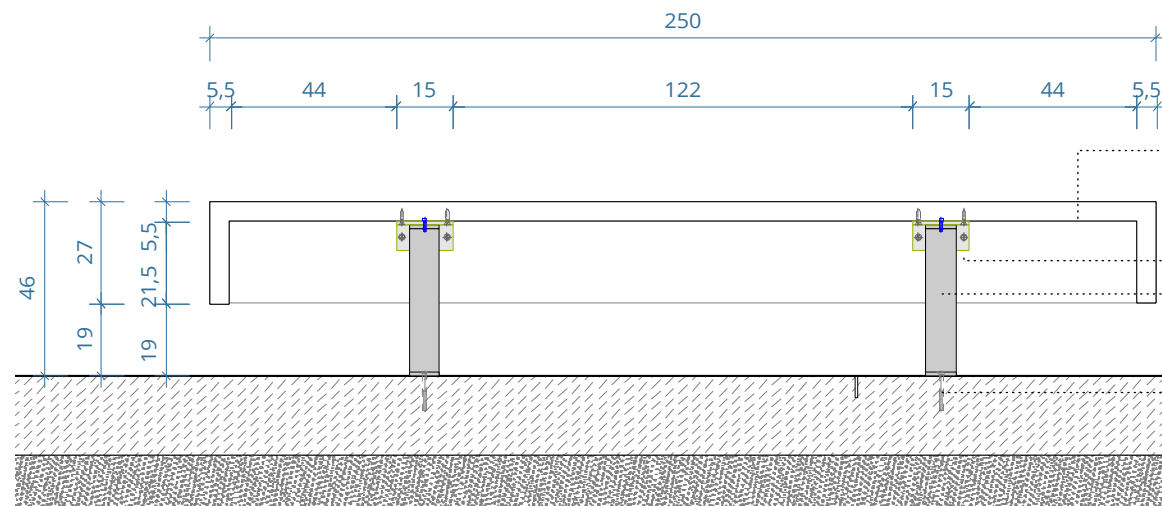


Sitzfläche mit Leistenquerschnitt 80x55mm, an beiden Außenseiten (Stirnseiten) verkleidet mit Leimholzbindern 80x55mm, Länge 27cm, beide Elemente auf Außenseiten (Längsseite) profiliert (vgl. Querschnitt), alle Holzelemente aus Gebirglärche, naturbelassen, alle Kanten 1,5mm gefast, Fugenbreite der Lattung 12mm; von unten auf Zwischenbeschlag verschraubt, M8, verzinkt, Länge 4cm

Zweiteiliger Zwischenbeschlag aus 150mm Flachstahl (grün dargestellt), 10mm stark, von oben durch Fuge verschraubt auf Füßen (Schraubverbindung blau dargestellt), mit Bohrungen für Verschraubung der Latten u. Füße, feuerverzinkt u. pulverbeschichtet, DB 703

Parkbank Typ 1 – Aufsicht
M 1:20



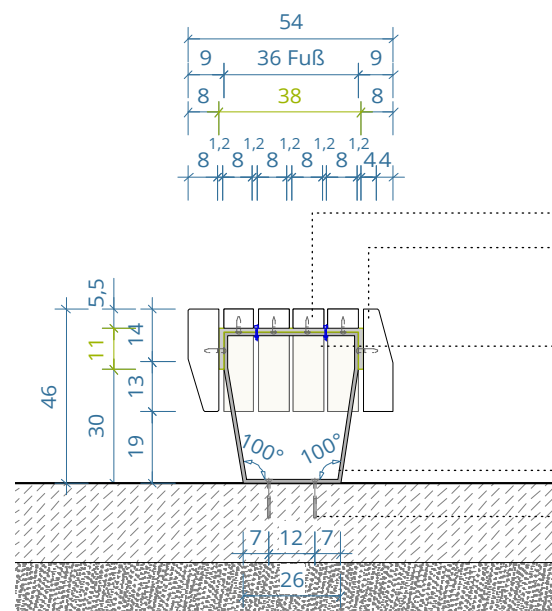
Sitzfläche mit Leistenquerschnitt 80x55mm, an beiden Außenseiten verkleidet mit Leimholzbindern 80x55mm, Länge 27cm, Gebirglärche, naturbelassen, alle Kanten 1,5mm gefast, Fugenbreite 12mm; von unten auf Zwischenbeschlag verschraubt, M8, verzinkt, Länge 4cm

Zwischenbeschlag aus 150mm Flachstahl, 10mm stark, vgl. oben

Füße, 80mm Flachstahl, 12mm stark, trapezförmig gekantet oder verschweißt, Höhe 38cm, Breite 81 bzw. 65cm, feuerverzinkt u. pulverbeschichtet, DB 703, mit Bohrungen für Montage Zwischenbeschlag u. Schwerlastanker

Verankerung in Ortbetondecke, Durchgangsloch Ø 15 mm für Schwerlastanker M 10, Stahl, verzinkt, mit Senkkopf, Länge 10 cm, farbgleich zu Fuß, Bohrloch Ø x Tiefe 15 x 95 cm, 2 St/Fuß

Parkbank Typ 1 – Längsschnitt
M 1:20



Sitzfläche, Lattung (s. oben)

Profilierte Latten auf Außenseiten (Längsseite)

Zweiteiliger Zwischenbeschlag aus 150mm Flachstahl (grün dargestellt), 10mm stark, von oben durch Fuge verschraubt auf Füßen (Schraubverbindung blau dargestellt), mit Bohrungen für Verschraubung der Latten u. Füße, feuerverzinkt u. pulverbeschichtet, DB 703

Füße, 80mm Flachstahl, 12mm stark, trapezförmig gekantet oder verschweißt, feuerverzinkt u. pulverbeschichtet, DB 703, mit Bohrungen für Montage Zwischenbeschlag u. Schwerlastanker

Verankerung in Ortbetondecke, Durchgangsloch Ø 15 mm für Schwerlastanker M 10, Stahl, verzinkt, mit Senkkopf, Länge 10 cm, farbgleich zu Fuß, Bohrloch Ø x Tiefe 15 x 95 cm, 2 St/Fuß

Parkbank Typ 1 – Querschnitt
M 1:20

Hinweise: Alle Angaben in cm, wenn nicht anders gekennzeichnet. Alle Maße sind am Bau eigenverantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind sofort mit der Bauleitung zu klären. Für Maßfehler haftet allein der Auftragnehmer. Bei der Bauausführung sind die DIN-Vorschriften sowie Planungen der Fachplaner unbedingt zu beachten. Detailplanungen haben Vorrang. Die Koordinationspflicht des Auftragnehmers bleibt unberührt. **Hinweis:** Alle Angaben hinsichtlich der Konstruktiv- und Bauphysik sind der Bauleitung rechtzeitig mitzuteilen und zu begründen.

Planung	Bauherr	gezeichnet	Format (mm)	Erstellungsdatum	Indexdatum
FRANZ RESCHKE LANDSCHAFTSARCHITEKTUR	STADT KOBLENZ	FR	297 x 420	20.04.2018	05.04.2018
Plannummer	Planinhalt	Maßstab			
112_KO_5_D_503	FA_BA1 – Parkbank Typ 1 Wegrand	1:20			
Projektziele					
GRÖßFESTUNG KOBLENZ					
I Franz Reschke		I 0261 / 129-4234			
I Jan Hofmann					