

5 Regalbretter:
Klarglasscheiben
Stärke nach stat. Erfordernis
Regalbodenträger in Edelstahloptik

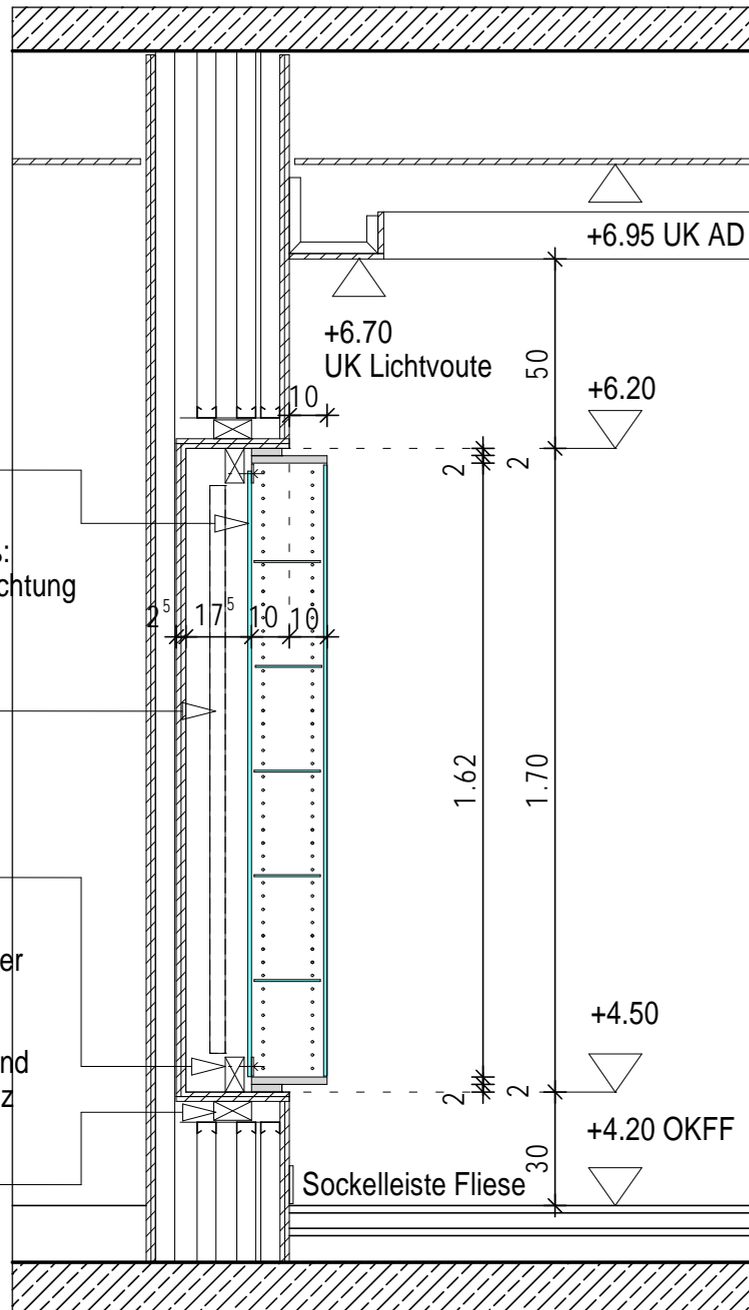
Milchglasscheibe als Rückwand:
Stärke nach statischer Erfordernis
nach Firmenangabe

LED-Leuchtstoffröhre, l=150 mm, weiß:
(ggf. l=120 mm - gleichmäßige Ausleuchtung
muß entstehen)
Konturen der Leuchten dürfen
nicht erkennbar sein

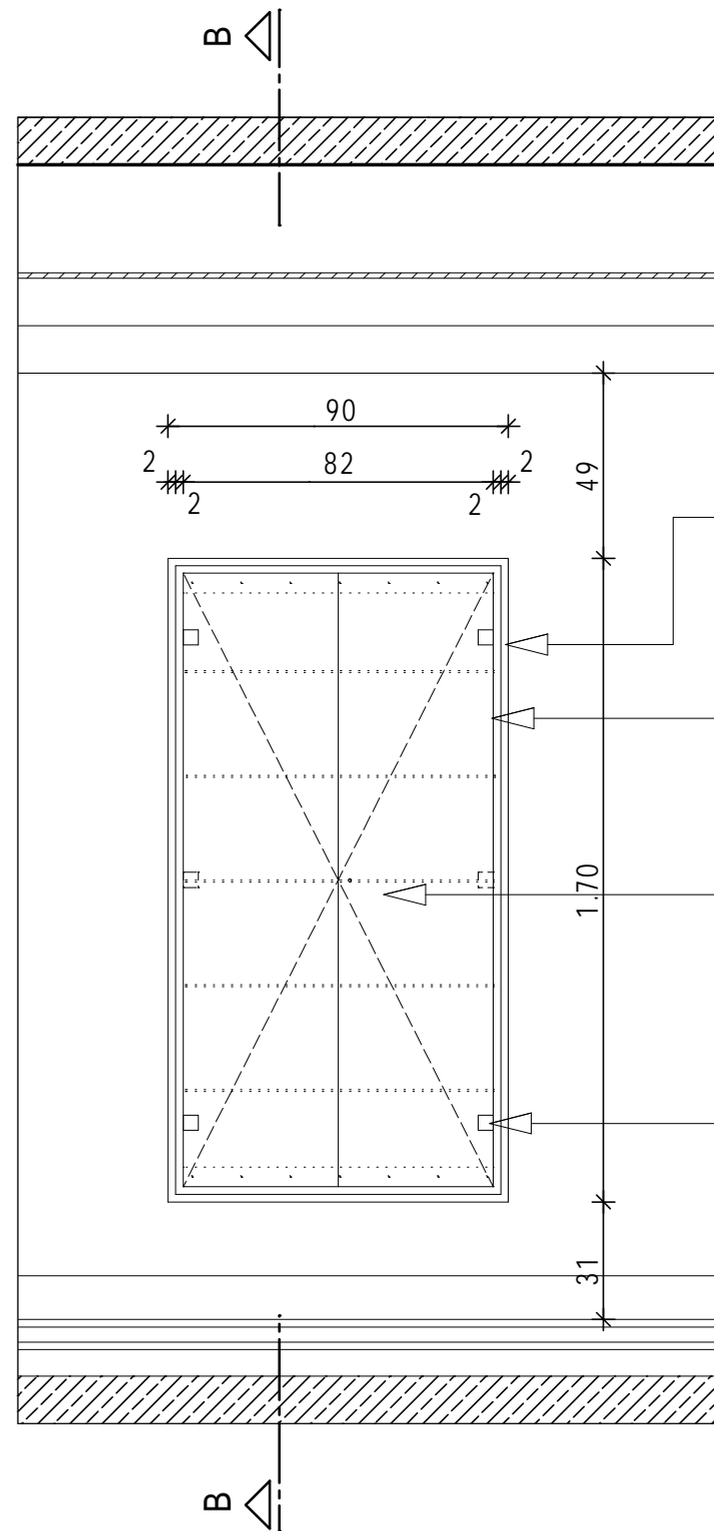
Anpreßleiste (nur oben und unten):
Edelstahl gebürstet,
Imbus-Senkkopfschrauben Edelstahl,
Schraubenabstand gleichmäßig

vorh. Doppelständer-Trockenbauwand
mit vorgesetzter, gerundeter, raumhoher
Trockenbau-Vorsatzschale

vierseitige Anordnung der Traversen und
seitlichen Wandverstärkungen aus Holz
(Gewerk Trockenbau)
Dimensionierung nach Firmenangabe



Vitrine 2
Vertikalschnitt B-B
M 1:20



umlaufender Rahmen als
Schattenfuge
MDF, 19 mm, weiß matt lackiert
(Farbe der Innentürzargen)

umlaufender Rahmen als
Vitrinenkorpus
MDF, 19 mm, weiß matt lackiert,
mit Lochleisten für
Regalbretter

Vitrinentüren:
Klarglas ESG
Stärke nach statischer Erfordernis
nach Firmenangabe

Glastürscharniere für
Innenanschlag
Edelstahl gebürstet,
ggf. mit Mittelscharnier
Schloß nach Bemusterung

alle Oberflächen und
Beschlüge nach Bemusterung

Vitrine 2
Ansicht
M 1:20