

Aufbau Rückwandvitrine

Zwischenboden
MDF oder Multiplex

Aufbockung

Lochung für Kabelführung
vorne d = 1,5 cm

Vitrinenkasten
Metall schwarz gepulvert
Vorderseite umlaufend 90° umgekantet
mit umlaufender Gummilippe

Samteinlagen (bespanntes MDF oder Forex)
bestehend aus Einzelelementen: Boden, Rückwand, Seitenwände
(ggf. Bohrungen für Befestigung an Exponatkasten vorzusehen)

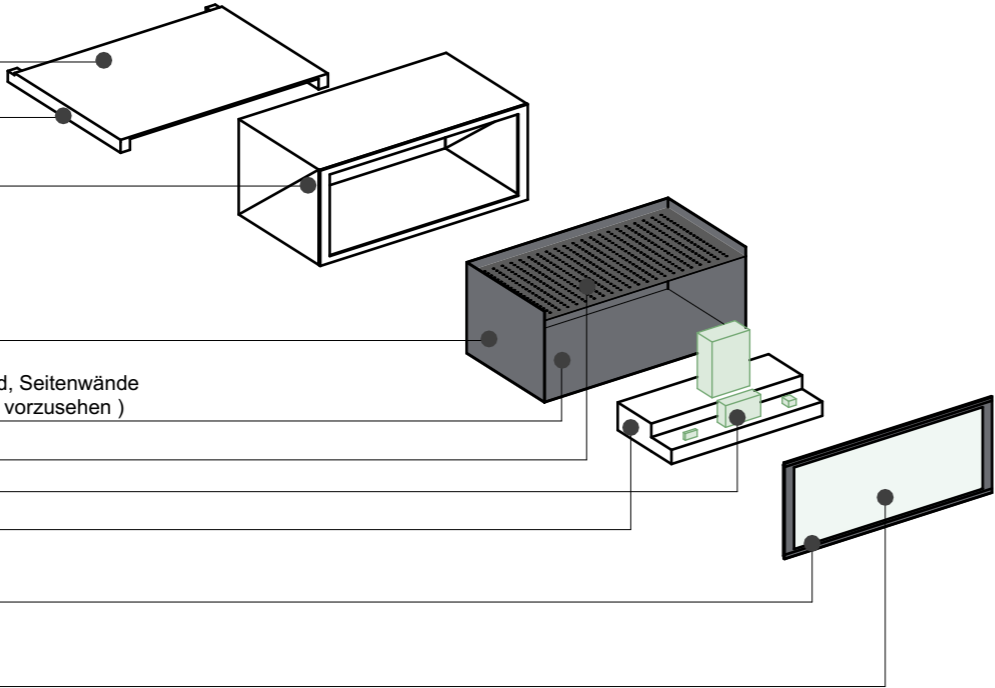
Lochblech aus Stahl für Beleuchtung

Exponate

Sockel

Rahmen mit Glasscheibe
Scheibe eingeklebt

Frontplatte mit Glas
P5A VSG Weißglas, beidseitig entspiegelt,
Kanten poliert



Axonometrie Aufbau Vitrinenkasten 1:40

Aufbau Leuchtkasten Empore

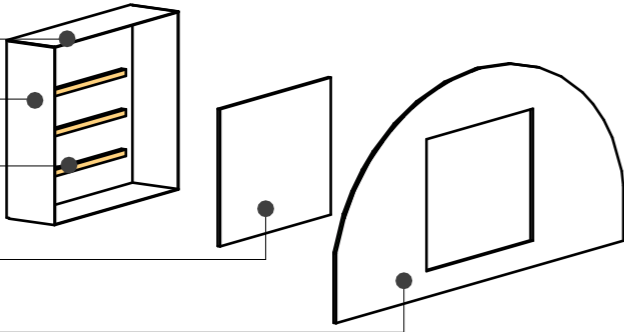
Umlaufender Rahmen aus
5mm Forex, weiß

Rückwand aus 5mm HDF,
weiß beschichtet

Leuchtstoffröhren,
Museumsbestand

Lambda Belichtung hinter Makrolon,
mit umlaufender Lochung für
Befestigung an Blende

16 mm MDF-Blende, lackiert
mit Ausschnitt für Makrolon



Axonometrie Aufbau Leuchtkasten 1:50

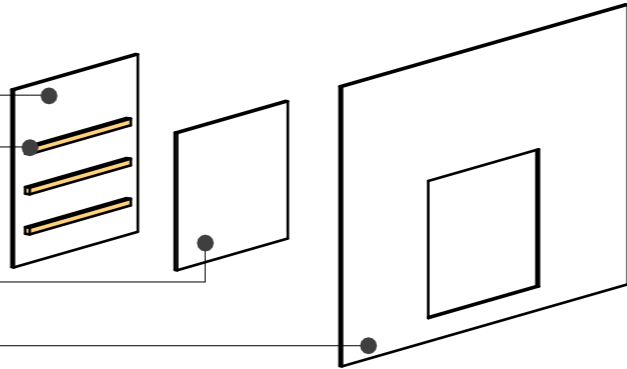
Aufbau Leuchtkasten Wandvitrinen

Rückwand aus 5mm HDF,
weiß beschichtet

Licht

Lambda Belichtung hinter
Makrolon,
mit umlaufender Lochung für
Befestigung an Blende

16 mm MDF-Blende, lackiert
mit Ausschnitt für Makrolon



Axonometrie Aufbau Leuchtkasten 1:50

NOTES

Hinweis

Alle Höhen, Masse und übrigen Angaben (einschließlich der bereits verlegten Leitungen) sind vom Unternehmer auf der Baustelle selbst zu nehmen und in den Plänen zu kontrollieren. Der Unternehmer prüft vor Arbeitsbeginn die Vollständigkeit und Richtigkeit der Pläne. Allfällige Abweichungen und Unstimmigkeiten gegenüber den erhaltenen Angaben sowie Unvollständigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung und den Architekten zu melden und mit ihnen zu bereinigen.

Index Datum Änderung gez.

Projekt

Sonderausstellung "Die Schamanin" LMV Halle

Richard-Wagner-Str. 9 06114 Halle

Ausführungsplanung

Architekt

merz merz gmbh & co. kg
Dancckelmannstraße 10
10459 Berlin
DE

030 / 2787 77-0 | info@merzmerz.de | www.merzmerz.de

Auftraggeber

Landesamt für Denkmalpflege und Archäologie
Sachsen-Anhalt – Landesmuseum für
Vorgeschichte –
Richard-Wagner-Str. 9
06114 Halle (Saale)
DE

Plan Inhalt

Planung Innenraum Museum

Aufbau Vitrinenkasten

Plan Art

DETAILS

Projekt

920.3

Maßstab

1:40, 1:25, 1:50

Blattgröße

DIN A3

gez.

Iba

Datum

250411

Blatt Nr

DE-01

Seite 21 von 48

Plan Nr

920.3_MM_5_250411_3_DE - DETAILS_ _DE-01