



S T A N D D E R A U S S T E L L U N G S K O N Z E P T I O N

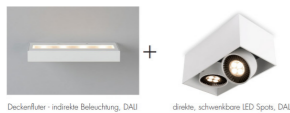
NEUKONZEPTION DER BURG VISCHERING (LÜDINGHAUSEN)

T2.2 / T2.2 NOT / T2.3 Position 4/5/6



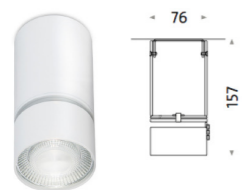
direkte, schwenkbare LED Spots, DALI

T1 / T1 NOT Position 1/2



Deckenflur - indirekte Beleuchtung, DALI direkte, schwenkbare LED Spot, DALI

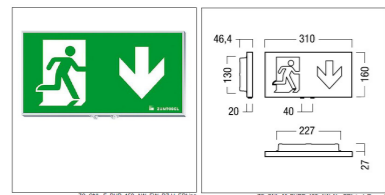
T2.1 Position 3



T21 / T 21 NOT Position 27/28



T27.1 Position 41



T4.0/T4.1/4.2 Position 9/10/11



T-Nr	Symbol	Beschreibung	Montageort	Leuchtmittel	Wattage
T1	[Symbol]	Deckenflur mit 2 schwenkbaren Aufbaustrahlern	Wandaufbau	LED	68
T1.NOT	[Symbol]	Einer der 2 Strahler fungiert als Notbeleuchtung	Wandaufbau	LED	68
T2.1	[Symbol]	Aufbaustrahler, schwenkbar, DP, weiß	Wand- und Deckenaufbau	LED	12,5
T2.1.NOT	[Symbol]	Aufbaustrahler, schwenkbar, DP, braun	Wand- und Deckenaufbau	LED	12,5
T2.2	[Symbol]	Aufbaustrahler, doppelt, schwenkbar	Wand- und Deckenaufbau	LED	25
T2.2.NOT	[Symbol]	1er von 2 Strahlern = Notbeleuchtung	Wand- und Deckenaufbau	LED	25
T2.3	[Symbol]	Aufbaustrahler, doppelt schwenkbar, DMX, braun	Deckenaufbau	LED	25
T4	[Symbol]	Profikronleuchter, direkt/indirekt, Strahlerköpfe, schwenkbar, #1000/6 Str.	Deckenaufbau	LED	105
T4.NOT	[Symbol]	Profikronleuchter, direkt/indirekt, Strahlerköpfe, schwenkbar, 1-2 Strahler = Notbeleuchtung	Deckenaufbau	LED	
T4.1.NOT	[Symbol]	T4: # 1000/5 Str./2Not			T4: 105 T4.1: 175 T4.2: 142,5
T4.2.NOT	[Symbol]	T4.1: # 1500/8 Str./2Not T4.2: # 1200/7 Str./2Not			
T5.1	[Symbol]	Bestückung Bestand	Bestandleuchte	LED	54
T5.2	[Symbol]	Bestückung Bestand	Bestandleuchte	LED	27,5
T5.3	[Symbol]	Bestückung Bestand	Bestandleuchte	LED	5,5
T6/T6.1	[Symbol]	LED-Streifen, flexibel	Bögen, Türarmen	LED	9W/m
T7/T7.1	[Symbol]	LED-Streifen, flexibel	Handauf Treppe	LED	6W/m
T8	[Symbol]	Deckenflur, Dali	Wandaufbau	LED	43
T9	[Symbol]	Bodenakzentbeleuchtung	Wandebau, direkt	LED	1,6
T10	[Symbol]	Spiegelbeleuchtung, linear	Integriert in Spiegelabst., diffus	LED	9W/m
T11	[Symbol]	Lineare LED-Leuchte, diffus	Wandaufbau	LED	10
T11.NOT	[Symbol]	Notbeleuchtung	Wandaufbau	LED	10
T12.1/2/3	[Symbol]	Aufbaustrahler	Deckenaufbau	LED	13
T20	[Symbol]	Pendelleuchte, rund	Deckenaufbau	LED	24
T21	[Symbol]	Wandleuchte, direkt diffus, # 420	Wandaufbau	LED	24
T21.NOT	[Symbol]	Wandleuchte, direkt diffus, # 250	Wandaufbau	LED	13
T21.NOT	[Symbol]	Notbeleuchtung			
T22	[Symbol]	Lineares Pendelleuchte-Modul	Deckenaufbau	LED	69
T22.NOT	[Symbol]	Notbeleuchtung	Deckenaufbau	LED	69
T23.1	[Symbol]	Lineares LED Profil, opal versch. Längen:	Deckenaufbau	LED	T23.1: 20 T23.2: 31 T23.3: 34
T23.2	[Symbol]	890, 1482, 2372 (mm)			
T23.3.NOT	[Symbol]	Notbeleuchtung			
T24	[Symbol]	Lineare LED-Leuchte, diffus	Wandaufbau	LED	18
T25.0	[Symbol]	2m Stromschiene + Einspeisung+Endkappe	Deckenaufbau	LED	/
T25.1	[Symbol]	2x2m Stromschiene + Einspeisung+Endkappe + Längsverbinder	Deckenaufbau	LED	/
T26	[Symbol]	Stromschiene Strahler	Stromschiene	LED	26
T27.1.NOT	[Symbol]	Schwenkstrahlenscheinwerfer, Pfeil nach unten	Wandaufbau	LED	4,5
T27.2.NOT	[Symbol]	Pfeil schräg links unten	Wandaufbau	LED	
T27.3.NOT	[Symbol]	Pfeil nach rechts	Wandaufbau	LED	
T27.4.NOT	[Symbol]	Pfeil nach unten	Wandaufbau	LED	
T28.1.NOT	[Symbol]	Anti-Panik Beleuchtung Sonderfarbe	Deckenaufbau	LED	5
T29	[Symbol]	lineare Aufbauleuchte Schaltkreise	Balkenaufbau	LED	18
[Symbol]	[Symbol]	Schalter einfach			
[Symbol]	[Symbol]	Wechselschalter			
[Symbol]	[Symbol]	EVG			
[Symbol]	[Symbol]	Einspeisung			
[Symbol]	[Symbol]	Prozentnetz Notlicht			

Index	Datum	gez.	Art der Änderung
01	16.09.16	SDS	T2.2 Neuordnung, 2x T2.3 dazu, T1 Neuordnung
02	20.09.16	SDS	T4.NOT Neuplatzierung in R114 26.09.16 SDS T2.3 eine Leuchte hinzu in R103
03	28.11.16	SDS	T5.1+T28.1.NOT wurden verschoben, Objekt darunter eingefügt

Hinweis:
Die T-Nr. sind im Leuchtenkatalog spezifiziert.
Alle Maßen sind vor Ort am Bau zu prüfen. Abweichungen sind dem Architekten/Lichtplaner mitzuteilen und mit ihm/er abzustimmen.
Diese Zeichnung ist nach DIN ISO 16016 urheberrechtlich geschützt.

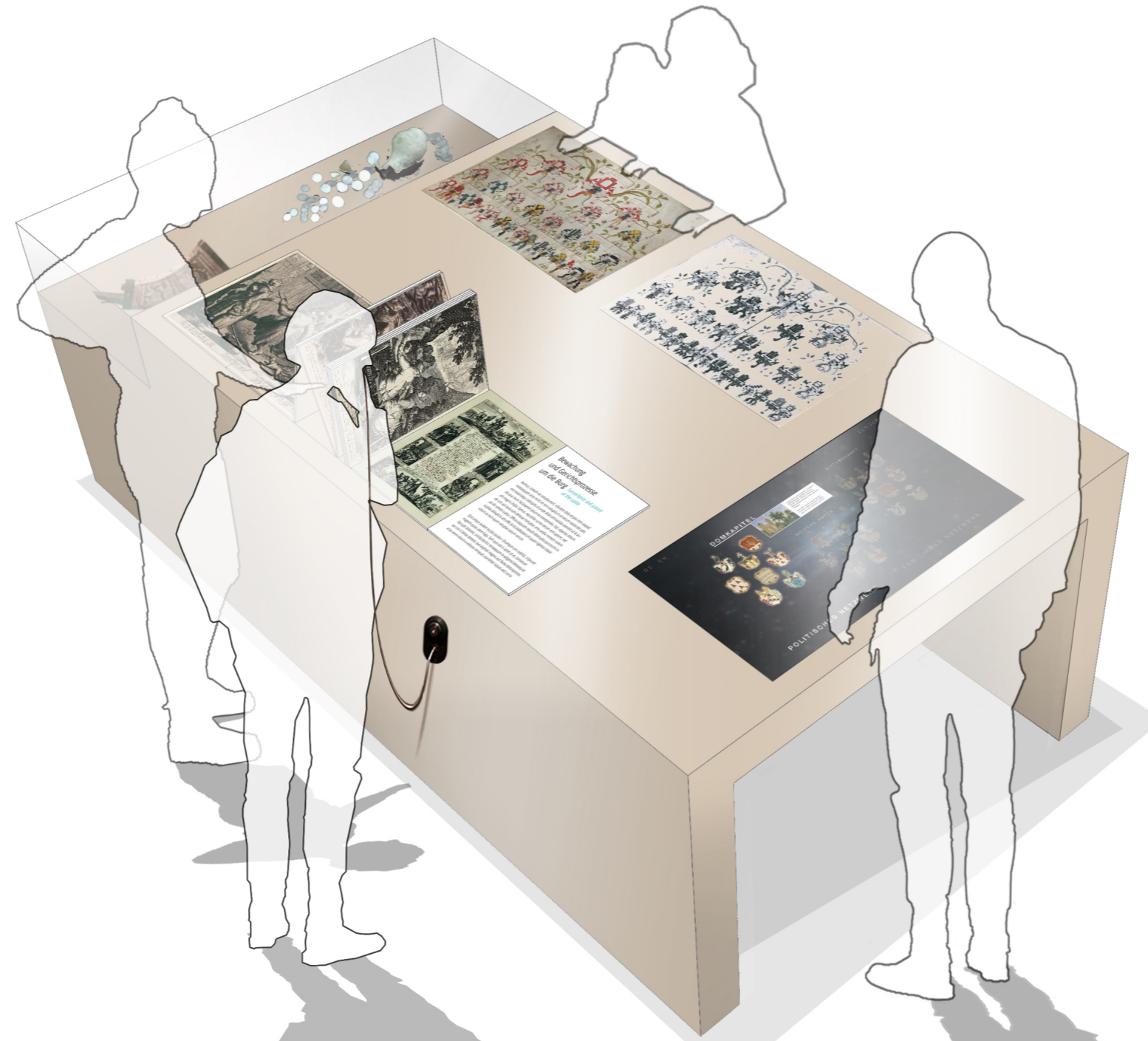
HINWEIS:		
Montagehöhe: T1 = Mitte Leuchte = circa 3m UKFF T4, T4.1, T4.2 = UK Leuchte = circa 3m UKFF T21 = Mitte Leuchte = circa 3m UKFF T2.2 in R102 = Deckenaufbau		
Bauherr/Nutzer	Burg Vischering Kreis Coesfeld	Planverfasser Duncan McCauley
Burg Vischering	Frei-Im-Ebert-Str. 7 48653 Coesfeld	Adresse/Postleitzahl 10939 Berlin F. 030 84712277-9 Info@duncanmccauley.com

Status	Zeichnung Hauptburg EG						
Leistungsphase	Kurzbezeichnung	Plan	Index	Datum	gez.	Format	Maßstab
Ausf.pl.	BV_05_L_02	03		16.12.2016	SDS	A2	1:100

BELEUCHTUNG

Leuchtenfamilie Erdgeschoss

Arbeitsstand: Vorbereitung und Montage





MEDIENPRODUKTION

Visualisierung Tischvitrine mit Touchscreen

Arbeitsstand: Vergabevorschlag

DE ENG DAS HIMMELBETT DES HEIDENREICHS



DAS KOPFTEIL BETTHIMMEL

ZURÜCK

DE ENG

INFO AUFTRAG / ENTSTEHUNG BETT




Wappen von Heidenreich Droste zu Vischering

Nullam dictum felis eu pede mollis pretium. Integer tincidunt. Cras dapibus. Vivamus elementum semper nisi. Aenean vulputate eleifend tellus. Aenean leo ligula, porttitor eu, consequat vitae, eleifend ac, enim.

ZURÜCK

DE ENG

INFO IKONOGRAFIE: RÜCKKEHR DES PAULUS





Rückkehr des Paulus

Nullam dictum felis eu pede mollis pretium. Integer tincidunt. Cras dapibus. Vivamus elementum semper nisi. Aenean vulputate eleifend tellus. Aenean leo ligula, porttitor eu, consequat vitae, eleifend ac, enim.

ZURÜCK

DE ENG

INFO BETTHIMMEL: TOTENTANZEYKLUS + HOLBEIN



Vertreibung aus dem Paradies

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean commodo ligula eget dolor. Aenean massa. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus.

ZURÜCK

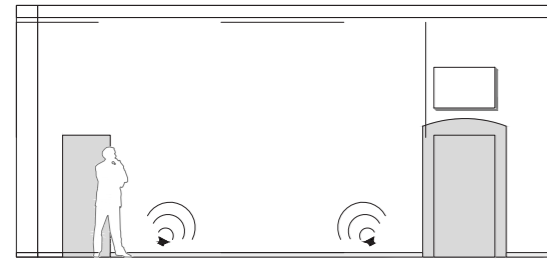
MEDIENPRODUKTION

Ausführungsplanung M23 Das Himmelbett des Heidenreichs

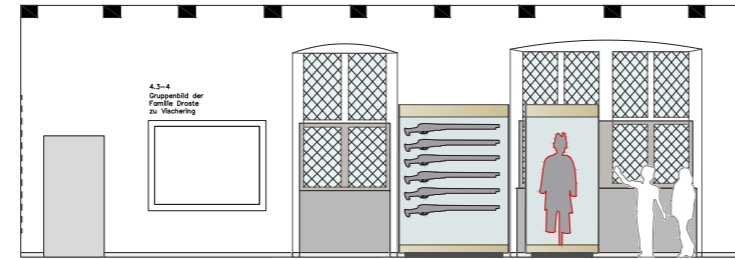
Arbeitsstand: Vergabevorschlag

Raum 103
M14 Edle Feste

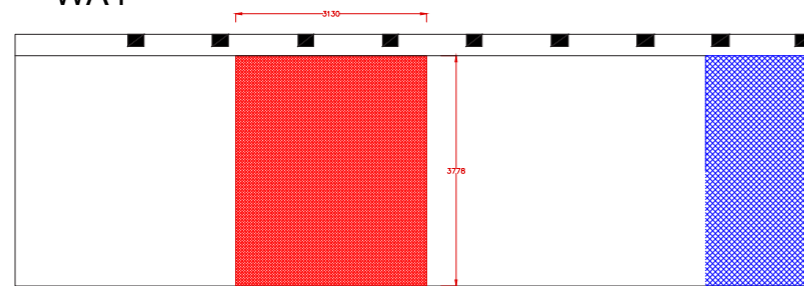
WA1



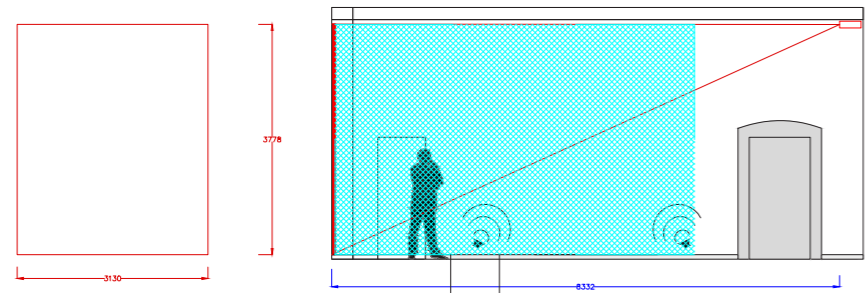
WA2



WA4

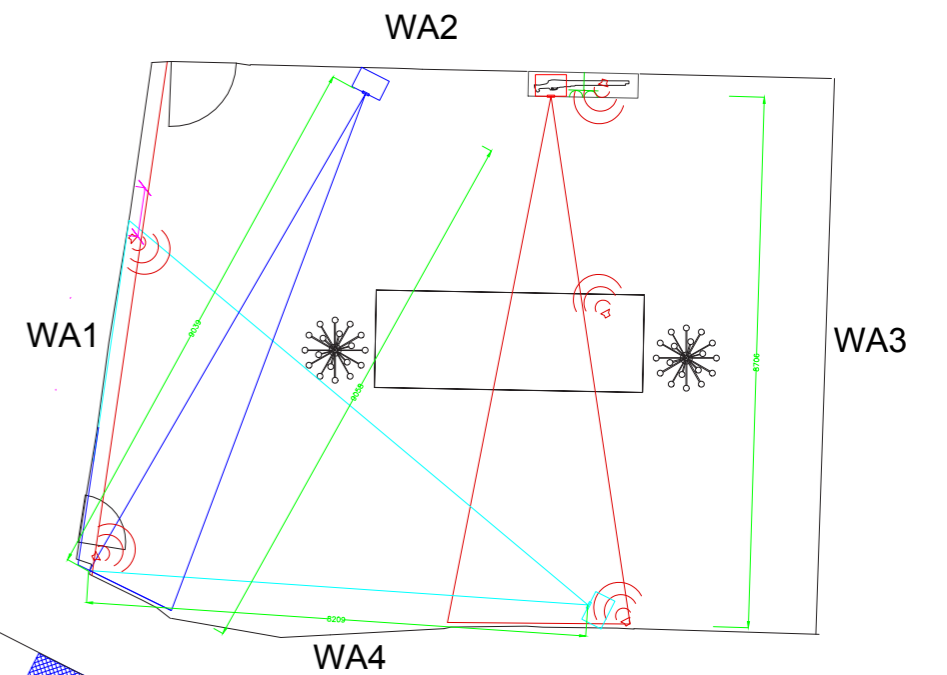


WA1



Epson EB-L1300U, WUXGA
BTH 586 x 492 x 211mm
21 kg
8000 ANSI Lumen
1,44 - 2,32:1
hier : 1,44 : 1

Überlappungsbereich
Projektionen 2 und 3



Epson EB-L1300U, WUXGA
BTH 586 x 492 x 211mm
21 kg
8000 ANSI Lumen
Objektiv ELPW05 1,04 – 1,46:1
hier : 1,40 : 1

Epson EB-L1300U, WUXGA
BTH 586 x 492 x 211mm
21 kg
8000 ANSI Lumen
Objektiv ELPW05 1,04 – 1,46:1
hier : 1,15 : 1

Epson EB-L1300U, WUXGA
BTH 586 x 492 x 211mm
21 kg
8000 ANSI Lumen
1,44 - 2,32:1
hier : 1,44 : 1

MEDIEN TECHNIK

Ausführungsplanung Projektionsgeometrien

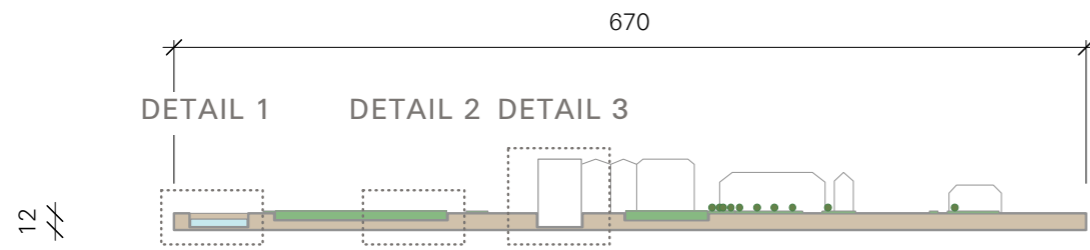
Arbeitsstand: Endabstimmung Ausschreibungspaket



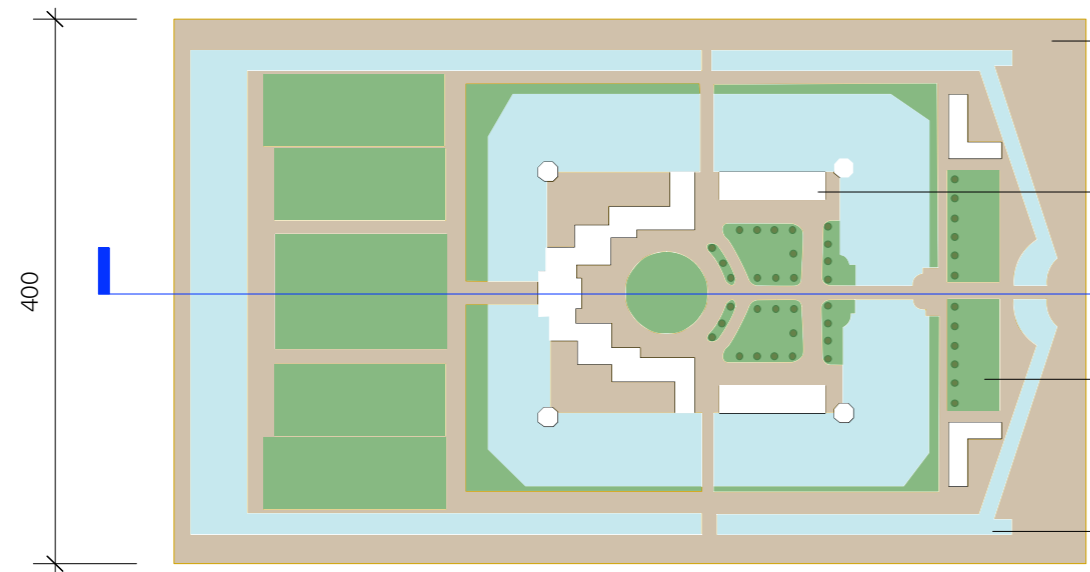
TAFELKUNST & KRONLEUCHTER

Visualisierung

Arbeitsstand: Ausführungsplanung

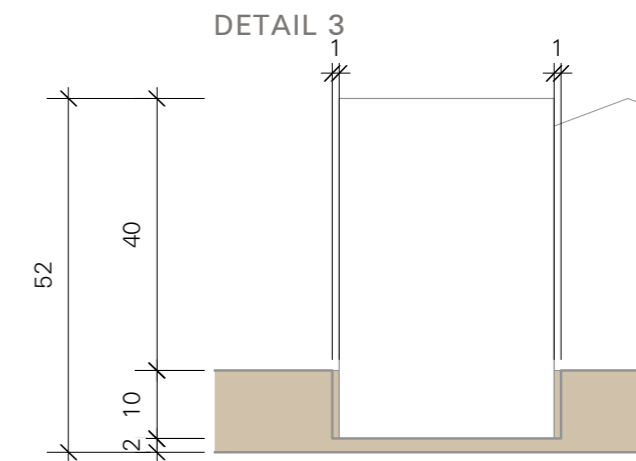
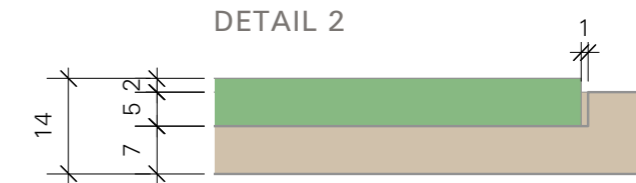
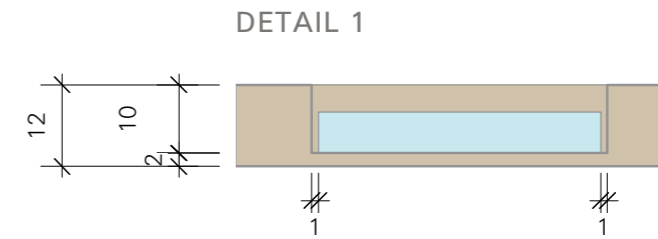


SCHNITT | 1:5

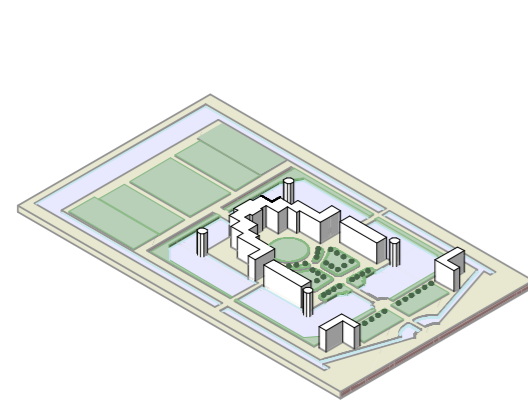


GRUNDRISS | 1:5

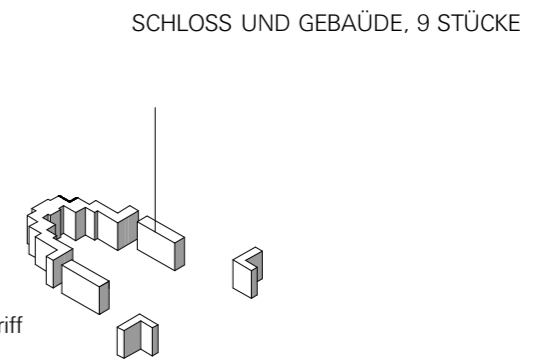
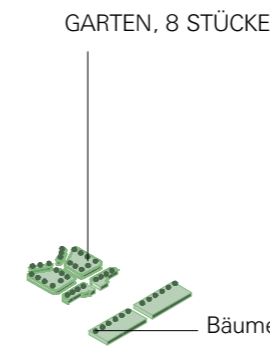
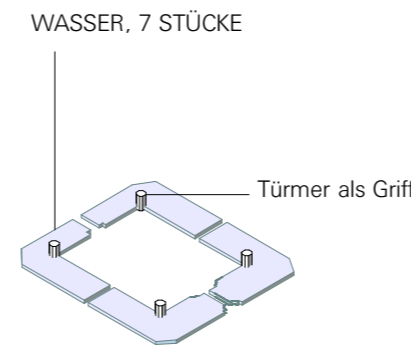
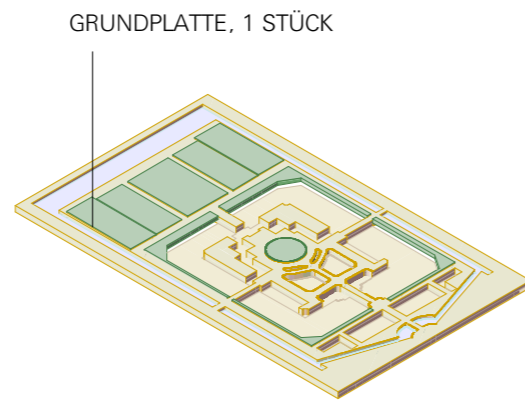
- MATTE OBERFLÄCHE
- MINERALWERKSTOFF CORIAN
- STÄRKE: 12MM / FARBE: ATHENA GRAY
- ODER GLEICHWERTIG
- MATTE OBERFLÄCHE
- MINERALWERKSTOFF CORIAN
- STÄRKE: 12MM / FARBE: BISQUE
- ODER GLEICHWERTIG
- MATTE OBERFLÄCHE
- MINERALWERKSTOFF CORIAN
- STÄRKE: 7MM / FARBE: BLOOMING GREEN
- ODER GLEICHWERTIG
- MATTE OBERFLÄCHE
- MINERALWERKSTOFF CORIAN
- STÄRKE: 6MM / FARBE: DIAMOND BLUE
- ODER GLEICHWERTIG



ANSICHT | 1:1



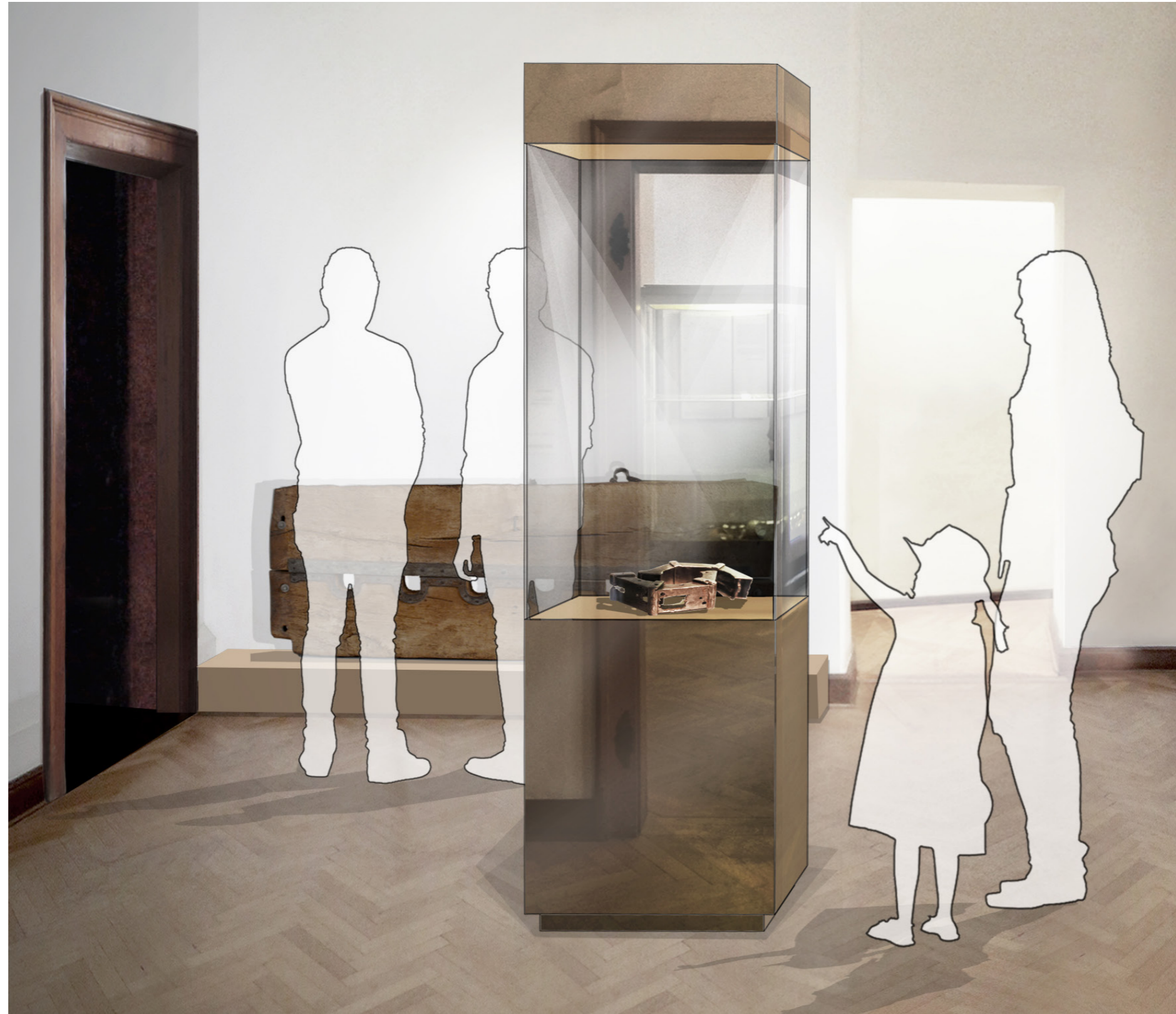
AXONOMETRISCHE ANSICHT | 1.10



MODELLBAU

Ausführungsplanung Reliefpuzzle

Arbeitsstand: Vorbereitung Ausschreibungspaket

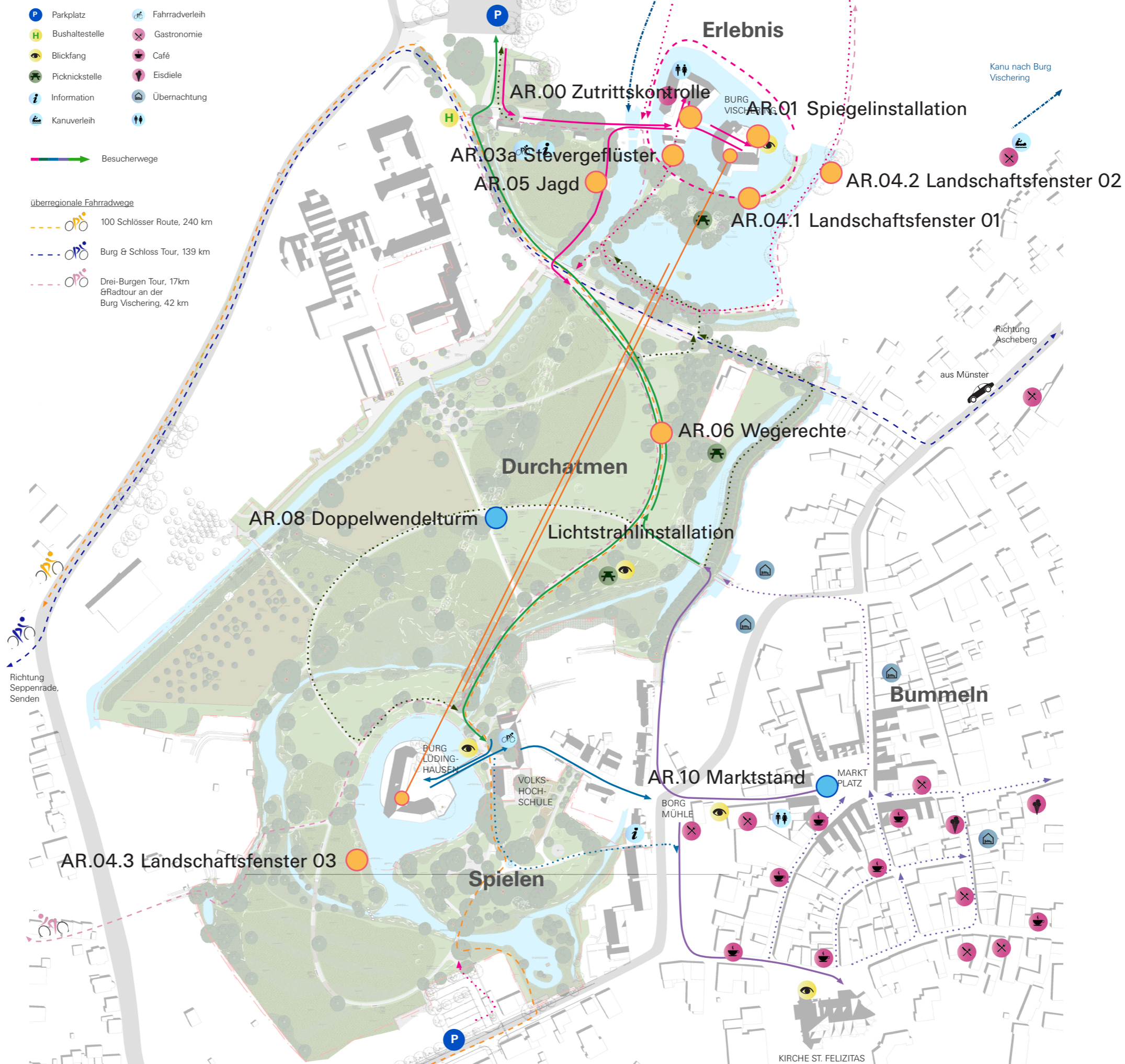


EXPONATE

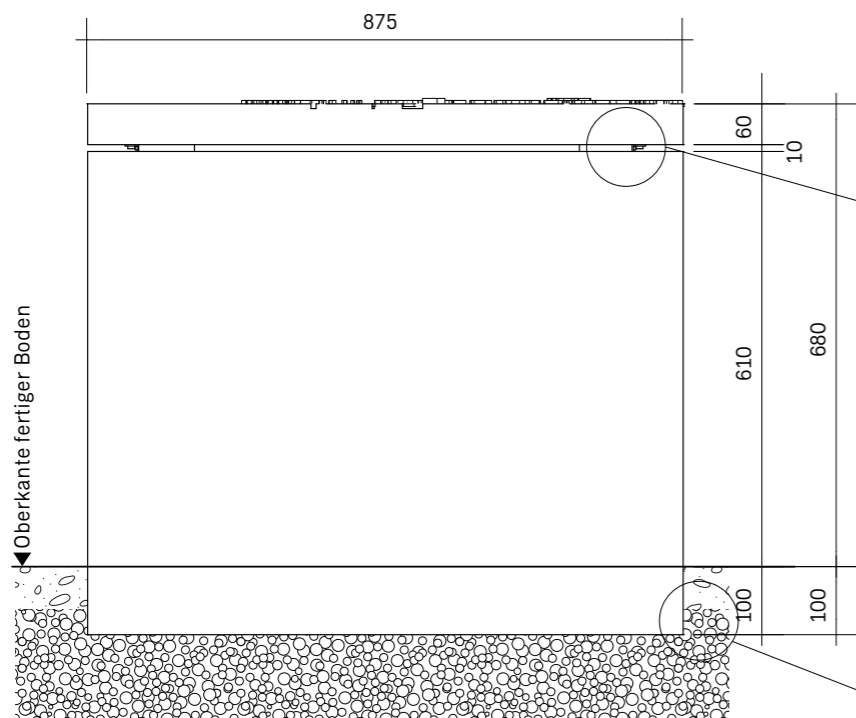
Ausleuchtung der Exponate

Arbeitsstand: Vorbereitung Ausschreibungspaket

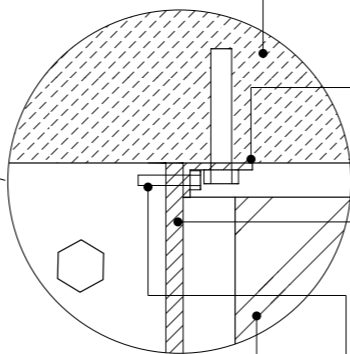
Übersichtsplan Stadtlandschaft



Ansichten
Maßstab 1:10



Detail Schnitt
Maßstab 1:2



3D-Geländeplan als
Betongussteil mit
Siebdruck-Grafik

Aluminium-L-Profil
20 x 10 x 1,5 mm
in Betongussteil
Verankert

Blechbiegeteile
V2A-Stahl mit Stein-
platten verschraubt
zur Befestigung des
3D-Geländeplans

Verschraubung von
Betongussteil mit
Ruhrsandstein

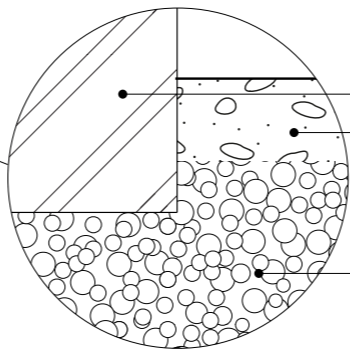
Platten aus Sandstein,
möglichst feine, helle und
homogene Erscheinung,
Sichtflächen gekrönelte
Plattenmaß
2 Stck 875 x 710 x 60 mm
2 Stck 755 x 710 x 60 mm
oder als Vollmaterial, Block

Natursteinsockel

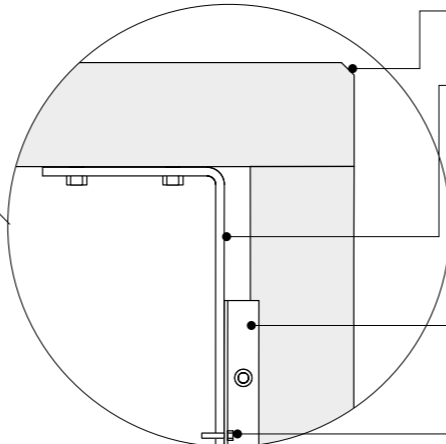
Erdreich mit Rasen

Kiesbett um Feuchtigkeit
vom Naturstein abzuleiten

Detail Schnitt
Maßstab 1:5



Detail Ansicht
ohne Betonguss-Teil
Maßstab 1:4

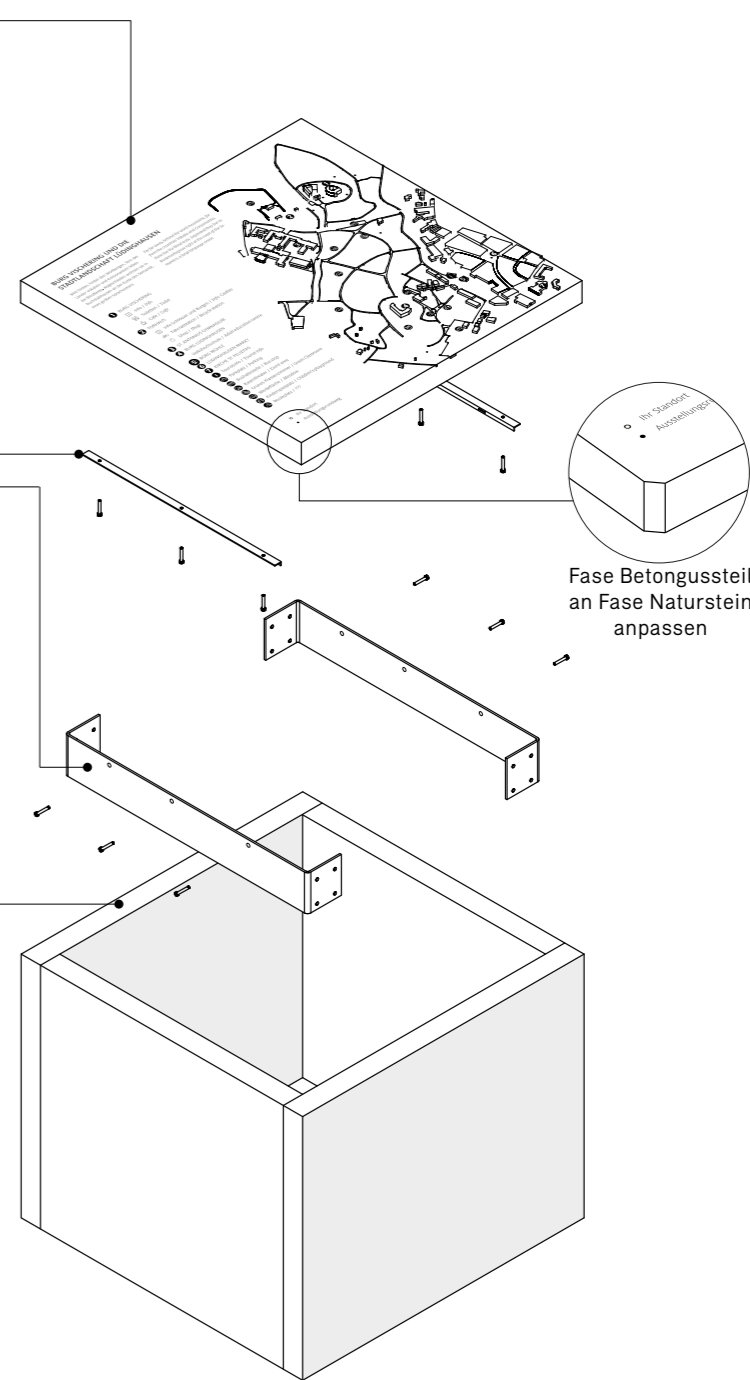


Fasen an allen horizontalen
Kanten, auch an Betongussteil

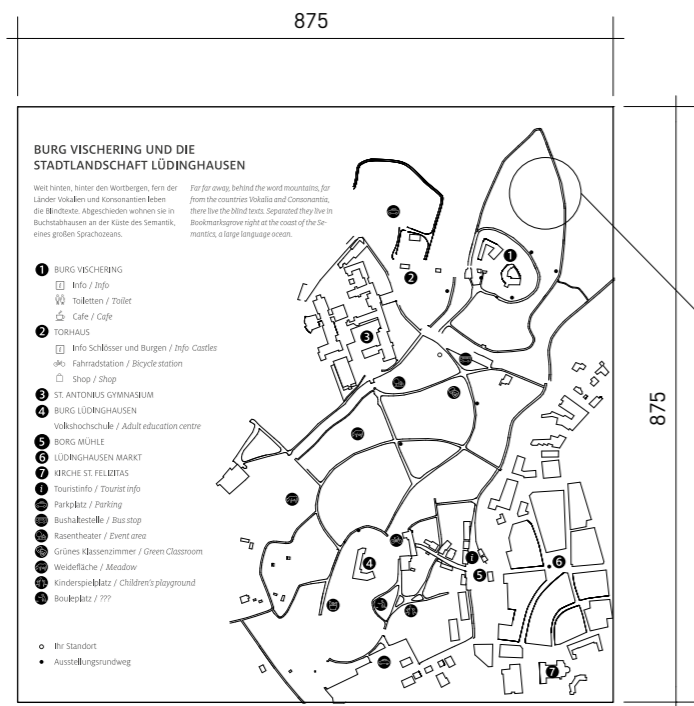
Blechbiegeteile
V2A-Stahl mit Stein-
platten verschraubt
zur Befestigung des
3D-Geländeplans

Aluminium-L-Profil
20 x 10 x 1,5 mm
in Betongussteil
Verankert

Verschraubung von
Betongussteil mit
Ruhrsandstein



Alle gestalterischen Vorgaben
sind einzuhalten, die gesamte
Statik des Elementes ist vom
Auftragnehmer zu berechnen,
schriftlich vorzuweisen und
entsprechend umzusetzen.

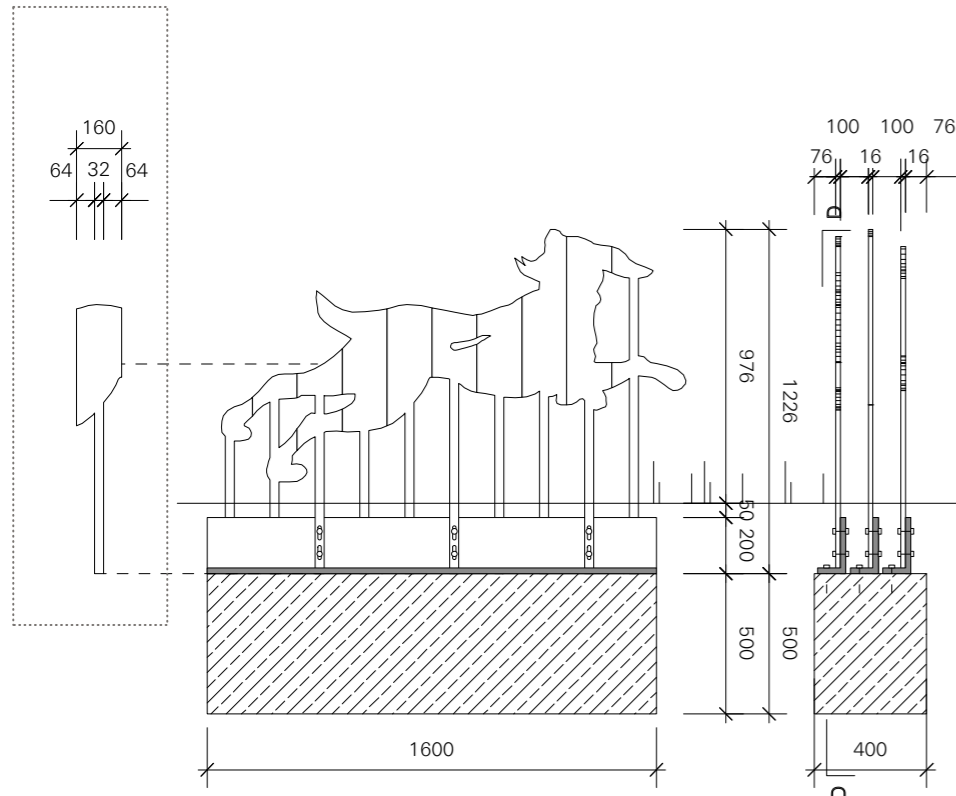


BESCHILDERUNG UND LEITSYSTEM

Ausführungsplanung Orientierungsplan

Arbeitsstand: Beauftragung

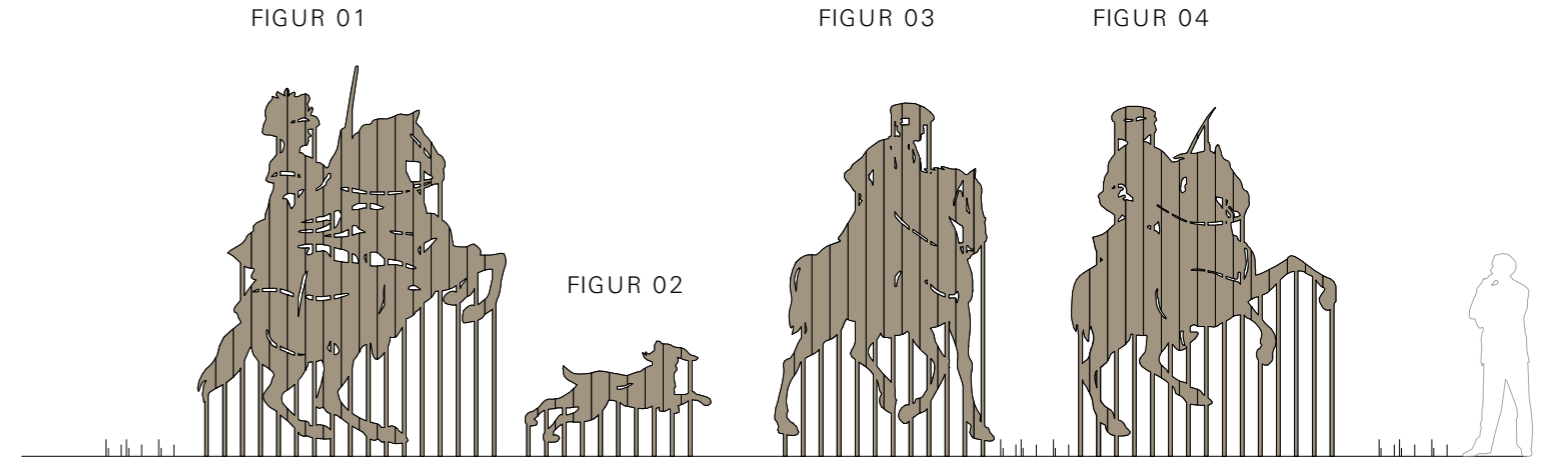
FIGUR 02



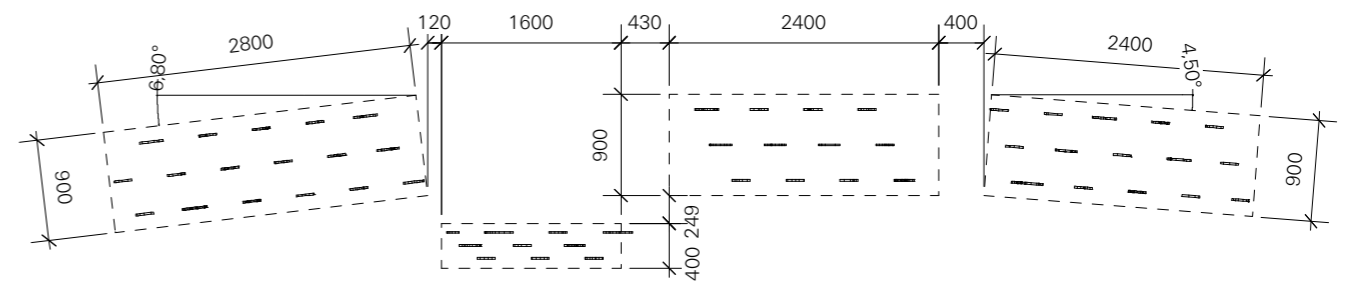
SCHNITT D | D 1:20

DRAUFSICHT 1:20

ÜBERSICHT



ANSICHT 1:50



DRAUFSICHT 1:50

QUERSCHNITT 1:20

RAUMBILDENDER AUSBAU - AUSSENRAUM

Ausführungsplanung Jagd

Arbeitsstand: Auswertung/Prüfung der Angebote



MARKTSTAND

Visualisierung

Arbeitsstand: Ausführungsplanung



DOPPELWENDELTURM

Visualisierung

Arbeitsstand: Abstimmung/ Vorbereitung Ausschreibungspaket