



DAA 02 | Dachaufbau Sozialbereich

- 2-lagige Bitumendachbahn ("harte Bedachung")
- 20,0cm druckfeste Dämmung WLG 035
- bituminöse Dampfsperbahn
- 20,0cm Stahlbetondach, bewehrt gem. Statik

WA 03 | Wandaufbau Sozialbereich Mauerwerk

- 2,0cm Faserleichtputz (Ober- und Unterputz), Körnung 2mm
- 36,5cm HLZ-Mauerwerk gem. Statik
- 1,0cm Inneputz Q3

WA 03 | Wandaufbau Sozialbereich Mauerwerk

- 2,0cm Faserleichtputz (Ober- und Unterputz), Körnung 2mm
- 36,5cm HLZ-Mauerwerk gem. Statik
- 1,0cm Inneputz Q3

FB 03 | Fußboden Sozialbereich | Fliesen mit FB-Einlauf

- 1,2cm Fliesenbelag inkl. Kleber, Umkleiden R10A
- 0,1cm Verbundabdichtung in Räumen mit entsprechender Wassereinwirkungsklasse
- 8,4cm Heizzementestrich DIN 18560-CT-C30-F4-S84-H66 schwimmend verlegt mit umlaufenden Trennstreifen zu den aufgehenden Bauteilen
- Trennlage (Folie)
- 10,0cm druckfeste EPS-Dämmung WLG 040
- 0,3cm bituminöse Gebäudeabdichtung
- 25,0cm Stahlbetonbodenplatte, bewehrt gem. Statik
- 5,0cm Sauberkeitsschicht (Magerbeton), unbewehrt C12/15 Planum (Kiesbettung)

FB 04 | Fußboden Sozialbereich | Fliesen ohne FB-Einlauf

- 1,2cm Fliesenbelag inkl. Kleber, Umkleiden R10A
- 8,5cm Heizzementestrich DIN 18560-CT-C30-F4-S85-H67 schwimmend verlegt mit umlaufenden Trennstreifen zu den aufgehenden Bauteilen
- Trennlage (Folie)
- 10,0cm druckfeste EPS-Dämmung WLG 040
- 0,3cm bituminöse Gebäudeabdichtung
- 25,0cm Stahlbetonbodenplatte, bewehrt gem. Statik
- 5,0cm Sauberkeitsschicht (Magerbeton), unbewehrt C12/15 Planum (Kiesbettung)

FB 05 | Fußboden Sozialbereich | Linoleum

- 0,5cm Linoleumbelag inkl. Kleber
- 9,2cm Heizzementestrich DIN 18560-CT-C30-F4-S92-H74 schwimmend verlegt mit umlaufenden Trennstreifen zu den aufgehenden Bauteilen
- Trennlage (Folie)
- 10,0cm druckfeste EPS-Dämmung WLG 040
- 0,3cm bituminöse Gebäudeabdichtung
- 25,0cm Stahlbetonbodenplatte, bewehrt gem. Statik
- 5,0cm Sauberkeitsschicht (Magerbeton), unbewehrt C12/15 Planum (Kiesbettung)

LEGENDE

- Mauerwerk
- Stahlbeton, bewehrt
- Beton/Estrich, unbewehrt
- Wärmedämmung, druckfest
- Wärmedämmung, weich

LEGENDE ABKÜRZUNGEN

- | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|--------------------------------------|
| BRH | Brüstungshöhe bezogen auf OK FFB | SSV | Sonnenschutzverglasung $g \leq 0,36$ |
| UHD | Unterhangdecke | WSV | Wärmeschutzverglasung $g \leq 0,60$ |
| OK | Oberkante | BS | Blendschutz |
| UK | Unterkante | NA | Notausgang |
| UZ | Unterzug | | |
| RR | Regenrohr (Entwässerung) | | |
| FFB | Fertigfußboden | | |
| RFB | Rohfußboden | | |
| FU | Fundament | | |

Alle Maßangaben auf den Plänen sind vor Beginn der jeweiligen Arbeiten am Bau zu prüfen. Bei Nichtübereinstimmung mit den tatsächlichen Gegebenheiten ist die Bauleitung unverzüglich zu informieren. Dies gilt auch bei Widersprüchen in den Planungsunterlagen und/oder erkennbaren Planungsfehlern. Planungsänderungen bleiben vorbehalten.

Für den Einbau von Bauteilen gelten neben den fachlich allgemein anerkannten Regeln der Technik die Einbau- und Montagevorschriften des Herstellers.

Diese Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit den Ausführungszeichnungen zur Gebäudeplanung und den Fachplanungen.

INDEX	DATUM	ÄNDERUNG	NAME

OK FFB 0,00 = 272,60m bezogen auf DHHN 2016

AUFTRAGGEBENDE	LAGERREFERENZSYSTEM
Große Kreisstadt Döbeln	ETRS89_UTM33N
	HÖHENSYSTEM
	DHHN2016
AUFTRAGNEHMERIN	BEARBEITET
	11.11.2024 krue
	GEZEICHNET
	11.11.2024 krue
PROJEKT	PROJEKT-NUMMER
Ersatzneubau Feuerwehrgerätehaus Lüttewitz	04343-0
	LEISTUNGSPHASE
	Ausführungsplanung
PLAN	MAßSTAB
Schnitt C-C	M 1:50
	PLAN-NUMMER
	4,3