

Hockeyhalle 02
Gebäudeteil 002

Hockeyhalle 01
Gebäudeteil 001

Athletikbereich
Gebäudeteil B

Tennishalle
Gebäudeteil A

Legende:

- 325: Kowach
- gg: Br
- 326: Wand
- Ca-100
- 327-330: ...
- 332-340: ...

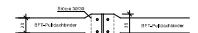
Alternativ 1999.7x5.0

Technical drawing of a window frame cross-section. The drawing shows the internal structure of the frame, including the glass, seals, and fasteners. Dimensions are given in millimeters (mm). The drawing is divided into two sections: 6.1 and B.01. The labels 'Hockeyhalle 02' and 'Ästhetikbereich' are present. The drawing includes various callouts for components and dimensions.

The floor plan shows a large rectangular area divided into several sections. The left side is labeled 'Hockeyhalle 02' and 'Gebäudeteil D02'. The right side is labeled 'Hockeyhalle 01' and 'Gebäudeteil D01'. The central area is labeled 'Athletikbereich Gebäudeteil B'. To the right of the athletic area is a section labeled 'Tennishallen Gebäudeteil A'. The plan includes various rooms, corridors, and service areas. A diagonal line runs from the bottom left towards the top right, dividing the athletic area. There are numerous small rooms, likely for changing or storage, and larger open spaces. The plan also shows external features like a 'Tennisplatz' and a 'Tennisplatz' with a 'Tennisplatz' area. The overall layout is complex, with many rooms and corridors. The plan is oriented with North (N) at the top. The scale is 1:500. The plan is dated 1998. The plan is drawn by [unintelligible].

Technical drawing of a building section showing structural elements and dimensions. The drawing includes a cross-section of a roof and walls. Key dimensions include a total height of 12m, a roof slope of 1:10, and various structural details like 'Abstreifen' and 'Einbauelemente'. The drawing is labeled with 'B.A', 'B.B', 'B.E', and 'B.F' at the bottom, indicating different sections or views.

M 1:25

[illegible]

- 1) Bei Ausbildung von rauen oder verzahnten Arbeits-Betonoberflächen gilt die B80-Klasse "E"!
- 2) Der Zementeingehalt ist bei diesen Bauteilen auf 290 Liter/m³ zu begrenzen!
- 3) Die EG-Sohlplatte ist oberseitig nach DIN 18533 abzuabdichten (erdberührte Bodenplatte)!
- 4) Beim Betonieren gegen Erdreich ist die Betondeckung zu erhöhen:
 $\rightarrow c_s$ (seitlich) $\geq 5,5\text{ cm}$ und c_u (unten) $\geq 8,5\text{ cm}$

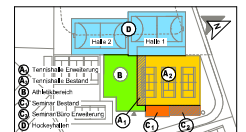
Bei der Gründung in der Nähe von bestehenden Fundamenten bzw. bei deren Unterfangungen ist die DIN 4123 zu beachten!

Alle Wandungen von Köcherfundamenten sind als verzahnte Fugen nach DIN 1045-1 bzw. EC 2 auszuführen

Unter der Stb-Sohle und unter den Fundamenten ist eine Sauberkeitsschicht $h = 5\text{ cm}$ (C 12/15) einzubauen.
Alle Fundamente sind frostfrei zu gründen und bis auf tragfähigen Baugrund zu führen.

Die Ausführungspläne des Architekten und der Fachplaner sind zu beachten!

BAUSTOFFEIGENSCHAFTEN					
BETON	siehe Tabelle bzw. gesonderte Angabe Strukt.				
SALZKRYSTALLIN	C 12/15	SEGFESTHEIT IM MITTELWERT	C 20/30		
BETONQUAL.	Stabestahl B500B	Mattenstahl B500A			
BAUSTUF.	S 235 (S235-2)				
KRAFTVERL. NACH	GK-Trockenbauwand				
ZUSÄTZLICHER BAUTYP	tragende aufgehängte Stb.-Bauteile				
BESTAND					
FÜHRER					



02	10.10.2020	Änderungen pers. / Engineering, 1 Nachtrag engineering (Pos.303, 1. 338, 311)
01	21.11.2020	Schritt G+G ergänzt: Funktionale Innovationsprozess (Pos.200+331)
00	16.12.2020	Planerstellung

Index Datum

Änderungen

Bauvorhaben	Sanierung und Erweiterung von Sportstätten
Bauort	45479 Mülheim an der Ruhr, Uhlenhorstweg 19
Bauherr	Hockey- und Tennisclub Uhlenhorst Mülheim e.V. 45479 Mülheim an der Ruhr, Uhlenhorstweg 19



Gebäudeteil B, Athletikbereich
Dachkonstruktion, Gründung, Schnitte

Dokumentation, Gründung, Schritte									
Beschreibung					Datum		Maßstab		
					16.12.2025		1:100		
Leitungsphase					Genehmigungsplanung				
ProjektID:					PlanID		Index		
24-1267					P-03		01		
Teilcode	Sachz.	Uff.	Plan	Blatt	Bl.Nr.	Blatt	Teilcode	Blatt	Blatt
TWP_AB_4_PP_XX_003_01						P-03	01	26-03-10	