

- Bestand
  - Neubau
  - Abbruch
  - Absturzgefahr / Sicherheitsstreifen, 2,0 m
  - Dachneigung in %
  - Anschlagkonstruktion / Anseilsicherung zur Absturzsicherung
  - Pfosten
  - Diffusionslüfter
  - Lüftungshaube
  - Schornstein / Rauchgasleitung (mit Dachhalterung)
  - Klimaaußengerät auf Betonplatten
  - Steigleiter mit Korb
  - Attikagully, Hauptentwässerung
  - Attikagully, Notentwässerung
  - Ablauf, mit Ablaufsieb für Flachdach, Freispiegelentwässerung, aus PUR, DN100, Aufstoekelement, bis H 120 mm, Auslauf senkrecht, Klebeflansch, wärmegeklämt
  - Notablauf, mit Ablaufsieb für Flachdach, Freispiegelentwässerung, aus PUR, DN100, Aufstoekelement, H 120 mm, wärmegeklämt
  - Abschlottung, gedämmt
- WA 01** Wandanschluss, starr, H 150-200 mm, Bitumenbahn PYE-KTG-KSP 3,5 vollfl. kleben, PVE/PYP-KTPS5 vollfl. schweißen
- AA 01** Attikaabdeckung, Titanzink, D 0,7 mm, Zuschnitt-B 500 mm 4 x gekantet
- DA 01** Dachrandabschlussprofil, vorgefertigt, Alu, D 1,5 mm, H 400 mm, B 120 mm

PLANVERFASSER  
 Kobel Architekten und Ingenieure  
 Brandenburger Platz 7  
 03046 Cottbus  
 Tel. (0355) 49 49 77 51  
 Fax. (0355) 49 49 77 53  
 info@kobel-architekten.de  
 www.kobel-architekten.de

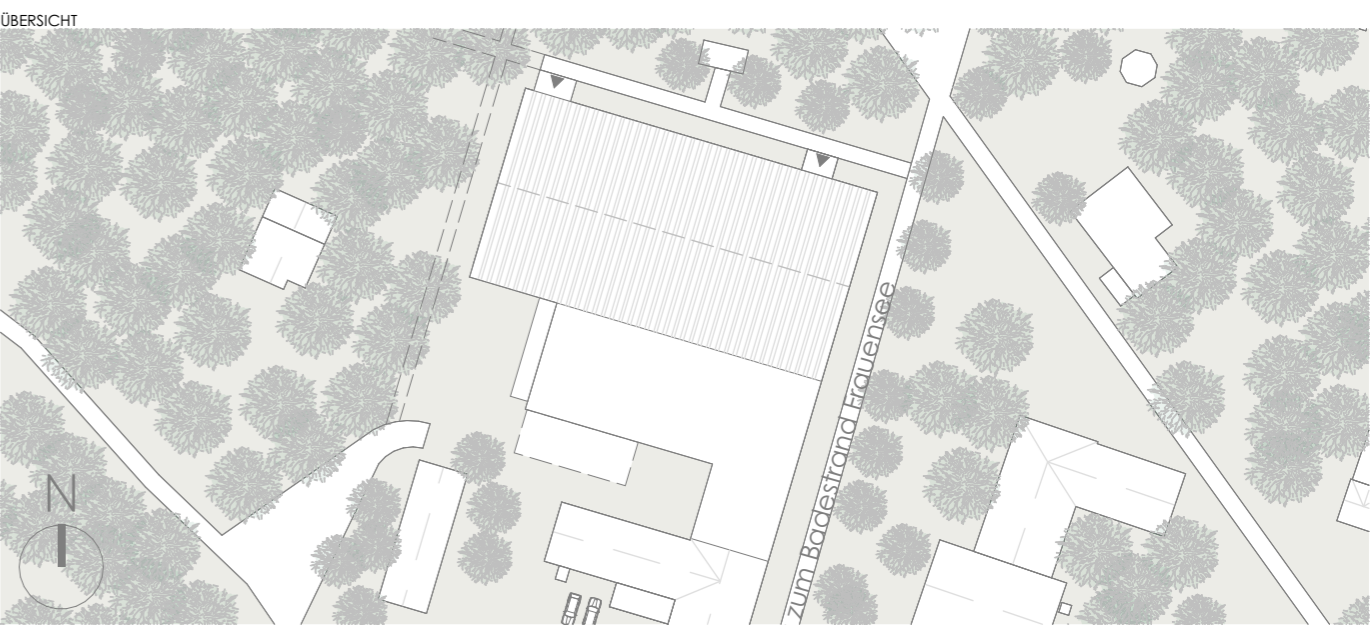


AUSFÜHRUNGSPLANUNG

BAUVORHABEN KIEZ Frauensee Dachsanierung Weg zum Frauensee 1 15754 Heidensee OT Gräbendorf	BAUHERR g. Kinder- und Jugendherholung Dubrow-Dahmetal e.V. KIEZ Frauensee Weg zum Frauensee 1 15754 Heidensee OT Gräbendorf
---	--

ZEICH.-NR. 0077_AP_AUB_G02_as_241024	TRAGWERKSPLANUNG
ZEICH.-NAME DACHAUFSICHT	HLS-PLANUNG
	ELEKTROPLANUNG

MAßSTAB 1:200	DATUM 07.11.2024	GEZEICHNET HS	GEPRÜFT
------------------	---------------------	------------------	---------



ALLGEMEIN  
 Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure.  
 Neue Öffnungen bzw. Vergrößerungen vorhandener Öffnungen in vorhandenen Wänden nur mit Konstruktionsblättern der Tragwerksplanung.  
 Alle Maße und Angaben sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen.  
 Differenzen mit Plänen des Tragwerksplaners und anderer Planender bzw. mit dem Bestand sind dem Architekten unverzüglich mitzuteilen.

Index	Datum	Bearbeiter	Änderungsinhalt
A			
B			
C			
D			
E			