



Alle Masse sind Rohbaumasse und vom Unternehmer auf der Baustelle in eigener Verantwortung zu kontrollieren.  
Die Vermassung neuer Gebäudeteile ist auf die vor Ort markierten Achsen referenziert (blaue Achsen)  
Vermassungen auf bestehende Bauteile sind Zirka-Masse (ca. ...)  
Allfällige Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich mitzuteilen!

OK = Oberkant  
UK = Unterkant  
AK = Ausserkant  
IK = Innerkant  
FB = Fertig Boden  
RB = Roh Boden  
BA = Bodenablauf  
BE = Bodeneinlauf

STR = UK Sturz Roh  
SWR = OK Schwelle Roh  
BRR = OK Brüstung Roh  
RH = Raumhöhe  
DF = Dilatationsfuge

Tür und Fensterhöhen gemessen  
ab OK Fertig höherem Boden,  
Schwelle, bzw. Fensterbank  
bis UK Roh Sturz.

Typ A  
+4.60

Typ B  
+4.60

Sockel: Kote = OK Sockel (Beton abtalschier),  
sämtliche Kanten mit 3-Kantleisten 1.5 x 1.5 cm

Sockelbezeichnung:  
Typ A-xx = Ausführung vor EMT, mit Einlage  
Typ A = Ausführung vor EMT, ohne Einlage  
Typ B = nachträglich betoniert

EP

EP

Erdungspunkt seitlich an Sockel

Scharfkantige Eckausbildung

Schalungseinlage gemäss Plan Architekt

Schalungseinlage Kantenschutz

BD: Bodendurchbruch  
z.B. 100 x 20cm

WD: Wanddurchbruch

DD: Deckendurchbruch

BFR: Bodendurchbruch  
mit Futterrohr

WFR: Wanddurchbruch mit Futterrohr

BS: Bodenschlitz

WS: Wandschlitz

KB = Kernbohrung

Deckendurchbrüche sind grafisch dargestellt, werden aber im darüberliegenden Geschoss als BD vermasst

12	01.04.25	rg	mc	Ergänzungen, KN Mauerwerk Anforderungen
11	20.01.25	rg	mc	siehe blaue Änderungswolke
10	19.12.24	rg	mc	siehe blaue Änderungswolke
09	12.12.24	rg	mc	siehe blaue Änderungswolke
08	12.12.24	rg	mc	Lüftung TSVG
07	05.11.24	sk	mc	Gesamtrevision
00	28.07.23	ab	mc	Grundaussage
Revision	Datum	Erstellt	Geprüft	Art der Änderung

Projekt

Teilprojekt

Bauherrschaft

ERZ KVA Hagenholz - 3. Verbrennungslinie 2K5

ETS - Ersatz Trafostation

Stadt Zürich  
Entsorgung + Recycling Zürich (ERZ)  
Kehrichtverwertungsanlage  
Hagenholzstrasse 110 8050 Zürich

Generalplaner  
Planer EMT

Architekt  
Planer Bau

Ramboll AG

RAMBOLL

Hardturmstrasse 132 8005 Zürich  
+41 44 500 35 80 www.ramboll.ch

Winzer Partner Industriearchitekten AG

WP

Quellenstrasse 29 8005 Zürich  
+41 44 271 66 00 www.winzerpartner.ch

Ausführungsplanung

±0.00 = 427.94 m.ü.M.  
(bis Ende 2022: ±0.00 = 428.00 M.ü.M.)

Grundriss ±0.00

ERZ-Nr.		Teilprojekt	Dokument-Nr.	Rev.	Status
Massstab	1:100, 1:1	ETS	1420_2302	12	DEF
Format	60 / 45				
Druckdatum	01.04.25				