



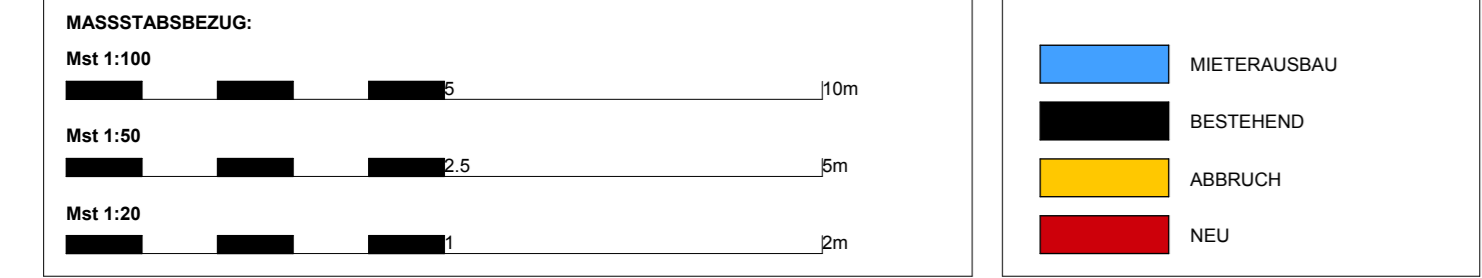
ÄNDERUNGEN GEGENÜBER DEM LETZTEN STAND:

Rev A	-	-
Rev B	-	-
Rev C	-	-
Rev D	-	-
Rev E	-	-
Rev F	-	-
Rev G	-	-
Rev H	-	-
Rev I	-	-
Rev K	-	-
Rev L	-	-
Rev M	-	-
Rev N	-	-
Rev O	-	-
Rev P	-	-
Rev Q	-	-
Rev R	-	-
Rev S	-	-
Rev T	-	-
CAD TITEL	Q1	

WICHTIGE HINWEISE:
 ALLE MASSE SIND ROHMASSE. SIE MÜSSEN VOM UNTERNEHMER AUF DER BAUSTELLE ÜBERPRÜFT WERDEN.
 TÜRDÜSEN VON INNEN SEITEN VERSTEHEN SICH AN OK.F. HÖHEREM BODEN RESP. SCHWELLE BIS UK.R.STURZ.
 ALLFÄLIGE DIFFERENZEN ODER UNKLARHEITEN SIND UMGEBEND DER BAULEITUNG ZU MELDEN.

BEZEICHNUNGEN:

ZIMMER	Raumbezeichnung	SCHNITTE 1:50	Schnittbezeichnung
BF	Bodenfläche	200	Plannummer
B	Bodenbelag	A1	Detailbezeichnung
W	Wandbelag		Plannummer
D	Deckenbelag		
	Raumnummer		



MATERIALIEN / ABKÜRZUNGEN:

BETON	AK	Ausserkant	DW	Dachwasser
KALKSANDSTEIN KN	OK	Oberkant	MFB	Metallfensterbank
BACKSTEIN BN	UK	Unserkant	ES	Eisdrühtgipschicht (alt Korrosionsschutz)
CALMO	OK.R.BR.	OK roher Brüstung	SS	Schirmstreifen
WÄRMEDÄMMUNG	OK.F.BR.	OK fertig Brüstung	K	Kurbel
vorfabr. Kunststeinelement	UK.R.ST.	UK roher Sturz	F1	Fensterflügel erstiftend
	UK.F.ST.	UK fertig Sturz	F2	Fensterflügel zweltföndend
	OK.F.SW.	OK fertig Schwelle	FV	Fensterflügel verschraubt
	OK.R.SW.	OK rohe Schwelle	BA	Bodenablauf
	OK.R.B.	OK roher Boden	Ø	Durchmesser
	OK.F.B.	OK fertig Boden	sec	Secomat
	UK.R.D.	UK rohe Decke	SEC	Schwelle
	LS	Lichtschacht	⊕	Lichtwelle
	RAF	Raffamattenstoren		
	ST.ST.	Stoffstoren		

