



Bemessung Geländer nach Statik (Stand: 18.03.2021)

1. Geländerober-/ untergrund: FL 50x12mm S 235
2. Tragstab: FL 50x15 mm S 235 an Stahlplatte angeschweißt
3. Kopfplatte: 160x160x15 mm S 235
 halbe Kopfplatte: 160x80x15 mm S 235
 Befestigung Kopfplatten:
 Ankerstange M12 (5,8) mit geeignetem Injektionsmörtel, Verankerungstiefe ≥ 100 mm
4. Füllstäbe, Rundstahl Ø 8 mm verschweißt an ① Abstand ausgemittelt zwischen Tragstäben (i.d.R. 90mm)
5. Handlauf, Rundstahl Ø 40 mm mit Handlaufhaken nach Wahl AN konstruktiv an massiver Wand befestigt

Geländer + Handlauf: Grundierung, Beschichtung 2K-PUR-Lack einschichtig, seidenmatt, RAL 9004 signalschwarz

Hinweis: Schweißnähte geglättet und verschliffen

INHALT	ND	DATUM	GEZ.	BEMERKUNG
SÄMTL. MASSE SIND VOR BEGINN DER ARBEITEN VON DEN AUSFÜHRENDEIEN FÜR EIGEN VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN. FESTZUSTELLEN DIFFERENZEN SIND MIT DER GÜLT. BAUKLEINUNG VOR DER AUSFÜHRUNG ZU KLÄREN. AB DER VOR TEL. FÜR 24 H. NACHRICHTEN.	FC	15.09.21	BP	Anpassung Handlauf/
DES PLANES MIT GÜLTIGEN VEREINBAR MIT DEN ANWISSEN DER FOLGENDE: DIE ANDEREN KANN MIT GENEHMIGUNG DER PLANEN ARCHITEKTEN	FC	15.09.21	BP	Ausschreibungsgrundlage/
DER ENTWURF VON GESTÜTTIGTES DES PLANES UND PLAND UNTERRECHTET, GESCHÜTZT	FC	15.09.21	BP	
DES ZEICHNUNG UND WECHSELN DER PLANEN UND PLAND ANWISSEN DER ZEICHNUNG	FC	15.09.21	BP	
ALLE ANDERWEGE MASSSTÄBE, BENUTZT WERDEN (30R, 100R, 17,50R)	FC	15.09.21	BP	Abn. Bemerkung GR an Bemessung
ALLE RICHTIG KEIN BEZUG 30R, 100R, 17,50R UND 30R, 100R, 17,50R				Schritt - 6
LÜSCHEN (BRUCHSTÜCKEN) UND 0,00R BEZUGSWEISE				

STADT BAYREUTH HOCHBAUAMT
LUITPOLDPLATZ 13, 95444 BAYREUTH, TEL. 0921/ 25-16-91

STADTHALLE BAYREUTH	SANIERUNG, UMBAU UND ERWEITERUNG DER STADTHALLE BAYREUTH	FLURSTÜCK 588, 646/1
----------------------------	---	----------------------

DT GELÄNDER TREPPE 04 - BT C1 AUSSCHREIBUNGSGRUNDLAGE

1:25, 1:10

MASSN.-NR	GEMARKUNG	GEZ.VON	STAND	PLANSTATUS	PLANNUMMER	INDEX
7202	BAYREUTH	BP	15.09.2021		SHBT_5_ARC_C1_DT_TR_104_FD_	

