

Dambalkentyp :

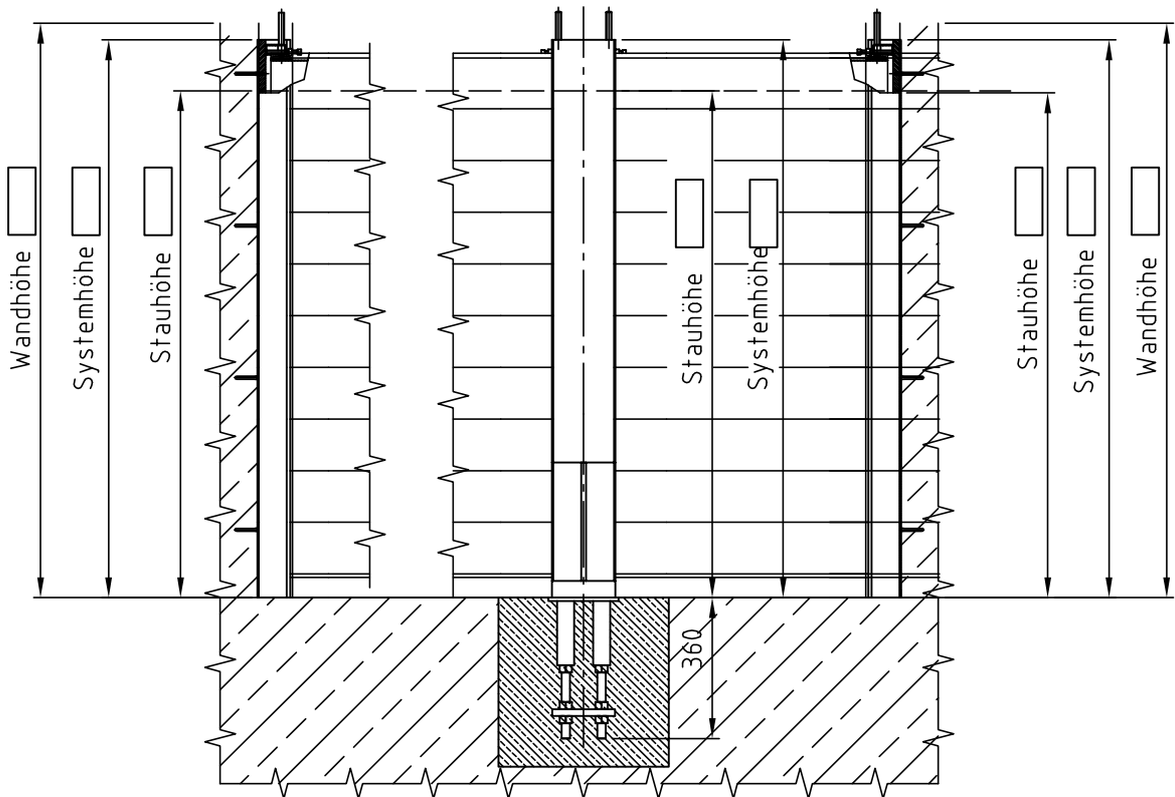
Anzahl : Stck./Feld

Anzahl der Felder

Mittelstützen-/ Ankerplattentyp:

Symmetrisch= L T50/ T60 Stck.

Asymmetrisch= LU T55/ T65 Stck.



Mehrfeldrige Barriere

Wasserseite

Links

Rechts

lichte Weite

Typ 1/ 4/ 6 / 16 / 24

8 / 9 / 3 / 13 / 5

siehe Anlage
EP-Typen

Feld 1

Feld von
bis

Feld

Trockenseite

Typ 1/ 4/ 6 / 16 / 24

8 / 9 / 3 / 13 / 5

siehe Anlage
EP-Typen

Blickrichtung von Trockenseite auf die Barriere definiert die Seiten Links / Rechts

Montagematerial für:

Beton
Vollstein
Lochstein

Abdeckungen

Toleranzangaben :

Einbau Endprofil

- im Grundriss +/- 3mm
- in der Lotrechten in Summe 6mm
- Ebenheit / Gerinnesohle
- max 15mm Unebenheit

IBS GmbH
Gemeindewald 4-6
D-86672 Thierhaupten

IBS

Tel: +49-8271/8176-0 Fax:-76
E-Mail: water@ibs-technik.de

Aufmaßblatt

HWS-Barriere (mehrfeldrig)

P.Nr. / Pos.:

Bearbeiter :

Freigabe erteilt, Datum :

Unterschrift:

Stand : November 2013