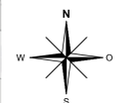


© COPYRIGHT
Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und allen Beilagen, die dem Empfänger periodisch anvertraut sind, verbleibt jederzeit bei der HOLINGER AG. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf diese nicht kopiert oder vervielfältigt, auch niemals Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden.



Legende:

Gewässerraumplanung

- Gewässerraum
- Distanzabmessung
- Koordinatenpunkte
- Bachname, Bachnummer
- Gewässerausprägung: offen/eingedolt mit eigene Parzelle
- Gewässerausprägung: offen/eingedolt ohne eigene Parzelle
- Verzicht Gewässerraum

Projektlierung

- Projekt

Hintergrundplan

- Amtliche Vermessung / Bestand

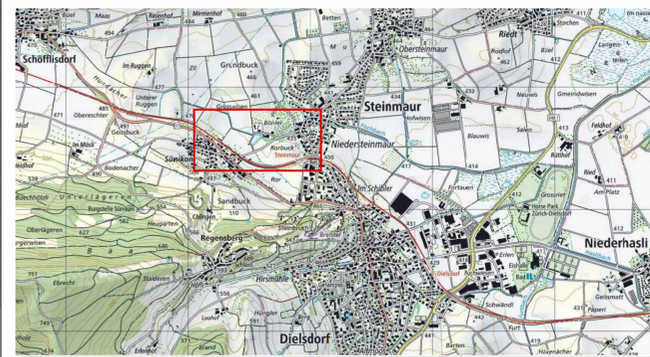
Koordinatenliste Gewässerraumgrenze

Punkt Nr.	E-Koordinate	N-Koordinate
1	2'675'554.101	1'260'479.184
2	2'675'539.946	1'260'508.165
3	2'675'559.838	1'260'526.751
4	2'675'577.962	1'260'544.303
5	2'675'604.912	1'260'562.961
6	2'675'625.435	1'260'560.211
7	2'675'625.292	1'260'561.921
8	2'675'613.941	1'260'575.372
9	2'675'601.525	1'260'577.035
10	2'675'569.366	1'260'554.771
11	2'675'550.533	1'260'536.533
12	2'675'524.153	1'260'511.884
13	2'675'525.625	1'260'508.853
14	2'675'529.095	1'260'497.453
15	2'675'533.395	1'260'479.173
16	2'675'541.495	1'260'474.353



**Kanton Zürich
Baudirektion**

**AWEL Amt für
Abfall, Wasser, Energie und Luft**



Rev. Index	Beschreibung
b)	Projektanpassung

Gemeinde Steinmaur

Sanierung Müliweiher, Revitalisierung Rorbach, Steinmaur

Gewässerraumplan

Gewässerraumfestlegung nach Art. 41a GSchV und § 15j HWSchV
Gemeinde Steinmaur ö.G. Nr. 4.0

Situation 1:200

HOLINGER AG
Im Halden 26, CH-8405 Winterthur
Telefon +41 (0)52 207 09 00
winterthur@holinger.com, www.holinger.com
Zertifiziert ISO 9001

HOLINGER
the art of engineering

Datum	Gez.	Kontr.	Visum
19.02.2022	SWD	REN	
a) 21.09.2022	HSD	REN	
b)			
c)			
d)			
e)			
f)			

Format	594 x 1050
Archiv	
Nummer	W2468.32.004