

WA1	II
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,5 m	Auffüll. max 0,5 m
367,50 ü. NN	

WA2	III
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,5 m	Auffüll. max 0,75 m
366,00 ü. NN	

WA3	II
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,5 m	Auffüll. max 0,5 m
366,50 ü. NN	

WA4	II
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,5 m	Auffüll. max 0,5 m
365,50 ü. NN	

WA5	III
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,25 m	Auffüll. max 1,0 m
363,50 ü. NN	

WA12	III
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,5 m	Auffüll. max 0,5 m
367,50 ü. NN	

WA11	III
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,5 m	Auffüll. max 0,75 m
366,00 ü. NN	

WA6	II
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,5 m	Auffüll. max 0,5 m
363,00 ü. NN	

WA10	III
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,5 m	Auffüll. max 0,75 m
364,50 ü. NN	

WA7	III
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,25 m	Auffüll. max 1,5 m
360,00 ü. NN	

WA9	III
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,5 m	Auffüll. max 0,75 m
363,00 ü. NN	

WA8	III
0,4	0,8
GH max 9,50	ED
Abgr. max 0,5 m	Auffüll. max 0,75 m
361,00 ü. NN	



Biotop Nr. 6630-0114-004

Biotop Nr. 6630-1064-001

Stadt Heilsbronn

Baugebiet "Am Mühlbuck" in Bürglein

**Schnittdarstellung**

**Lageplan**

Aufgestellt: 25.07.2018      Maßstab 1 - 1000

**INGENIEURBÜRO**  
**CHRISTOFORI UND PARTNER**  
Vermessung • Planung • Bauleitung

Stuttgarter Straße 37  
90574 Rottal  
Tel. 09127 - 95 96 0  
Fax 09127 - 95 96 95  
info@christofori.de



M 1:1000