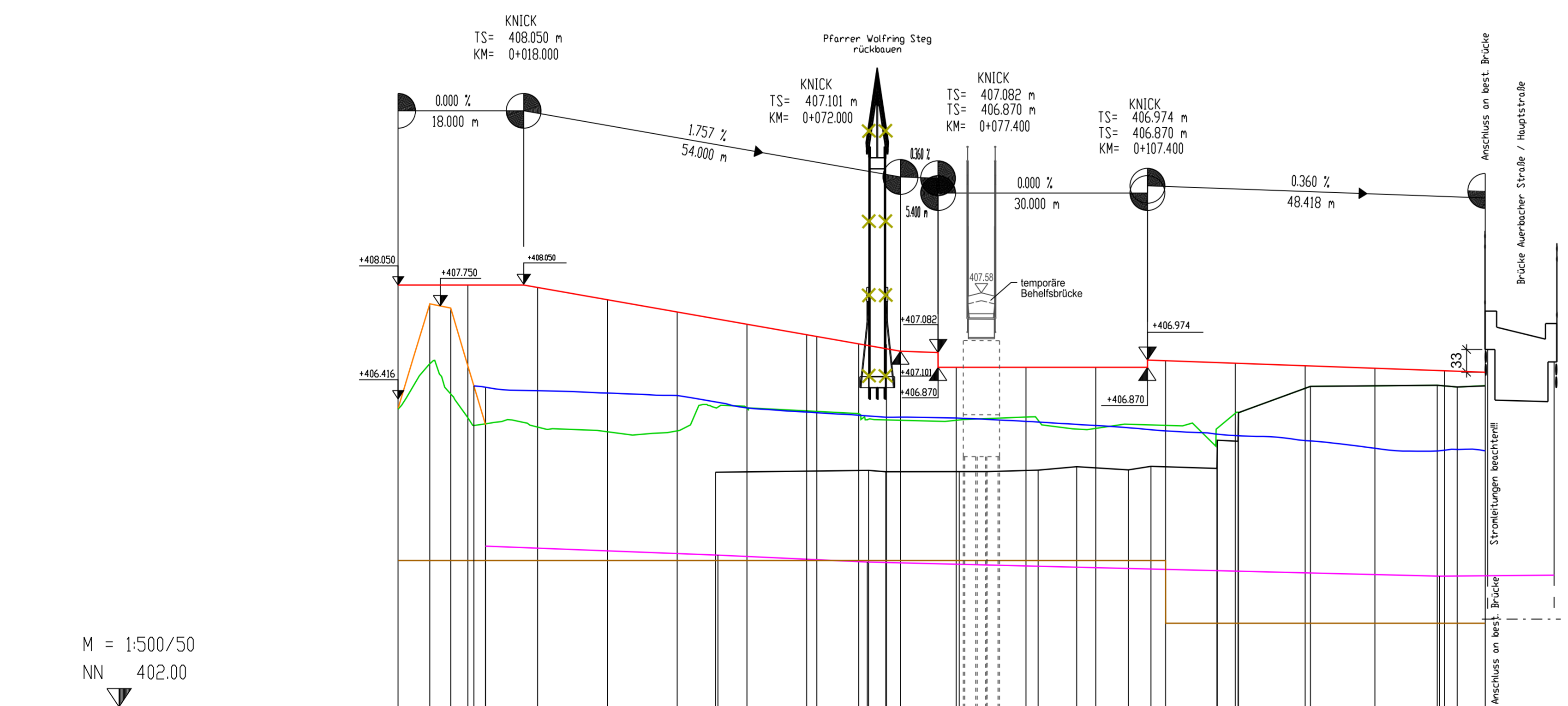
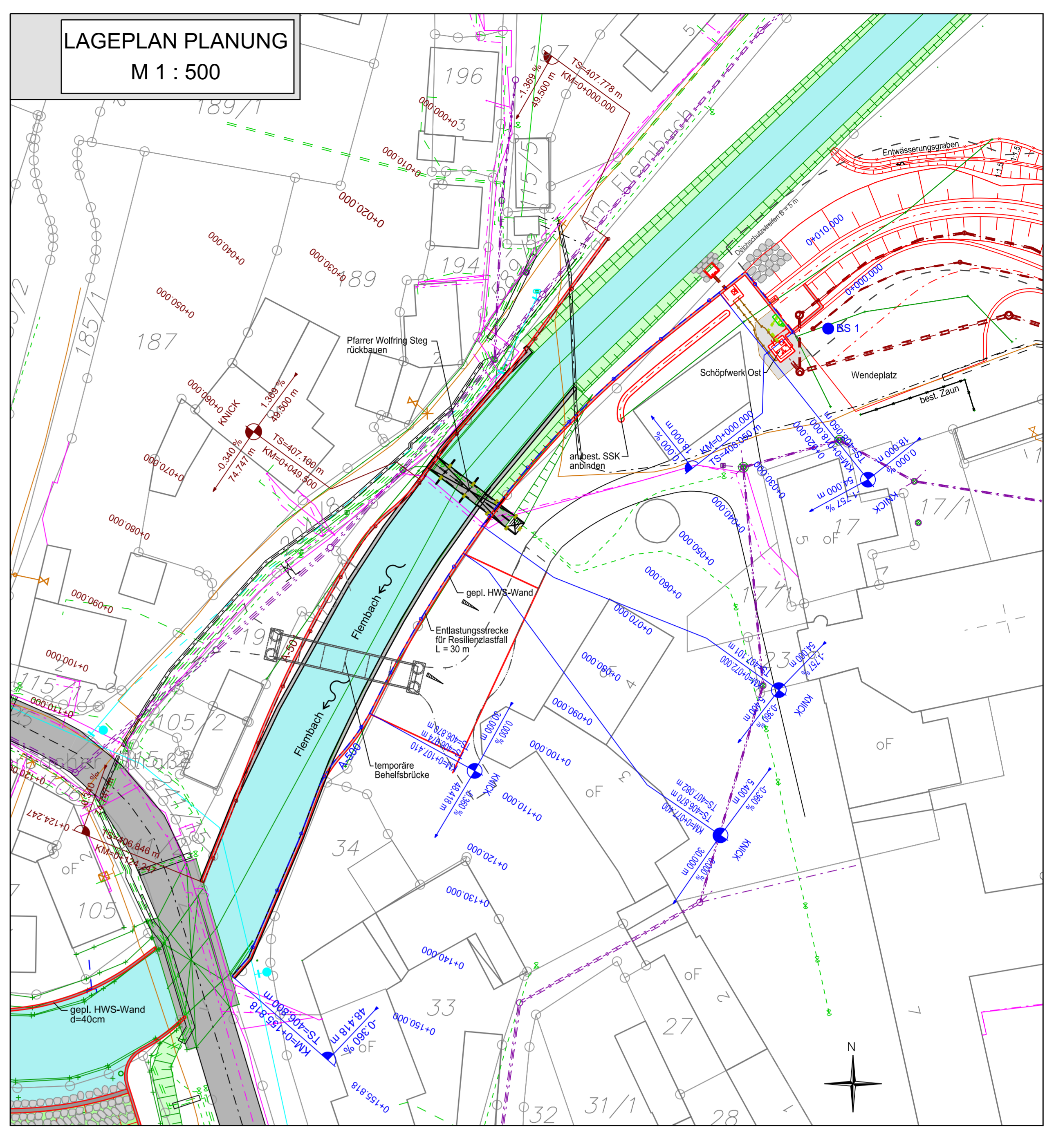


Station	0+000	10000	20000	30000	40000	50000	60000	70000	80000	90000	0+100
best. Gelände	406.862	406.303	404.968	406.661	406.637	405.419	405.913	406.095	405.795	405.680	405.556
Sohle Achse Flembach	404.599	404.176	404.176	404.176	404.078	404.078	404.078	404.078	404.078	404.078	403.889
Bestand OK HWS-Wand			405.373	406.681	406.681	406.681	406.681	406.681	406.681	406.681	406.681
Planung OK HWS-Wand	407.778	407.641	407.504	407.367	407.230	407.093	406.956	406.819	406.682	406.545	406.408
Sohle Fundament HWS-Wand	405.170	405.170	405.170	405.170	405.170	405.170	405.170	405.170	405.170	405.170	405.170
WSP Planung HQ 100+k (Flembachachse)	406.504	406.434	406.347	406.260	406.173	406.086	406.000	405.913	405.826	405.740	405.653



Station	0+000	10000	20000	30000	40000	50000	60000	70000	80000	90000	0+100
best. Gelände	406.271	406.146	405.013	405.947	405.959	406.284	406.238	406.115	406.111	405.158	405.994
gepl. Deich	406.284	407.780	406.146	406.146	406.146	406.146	406.146	406.146	406.146	406.146	406.146
Sohle Achse Flembach	404.305	404.305	404.305	404.305	404.305	404.305	404.305	404.305	404.305	404.305	403.881
Bestand OK HWS-Wand			405.366	406.681	406.681	406.681	406.681	406.681	406.681	406.681	406.681
Planung OK HWS-Wand	408.050	408.050	408.050	407.839	407.664	407.488	407.312	407.137	406.962	406.787	406.612
Sohle Fundament HWS-Wand	404.100	404.100	404.100	404.100	404.100	404.100	404.100	404.100	404.100	404.100	404.100
WSP Planung HQ 100+k (Flembachachse)	406.694	406.535	406.466	406.397	406.328	406.259	406.190	406.121	406.052	405.983	405.914

ZEICHNERKLÄRUNG BESTAND

- Gewässer
- Böschung Einschnitt
- Entwässerungsmulde
- Flutmulde
- Weidenzaun
- gepl. Baum
- Niedrigwassergerinne
- Störsteine
- Gumpen
- Brückenbauwerk
- Asphalt (Wege, Zufahrten)

ZEICHNERKLÄRUNG HOCHWASSERSCHUTZPLANUNG

- Deichverteidigungsweg (Schotterrasen)
- Deichkronenweg (DoB)
- Deichaufgang Rampe (DoB)
- Pflasterfläche
- Auffüllung Gelände
- Böschung Deich

ZEICHNERKLÄRUNG DER BESTEHENDEN SPARTEN

Freileitungen: Bayerwerk Mittelspannung, Bayerwerk Gas, Bayerwerk Niederspannung, Bayerwerk stillesgeleite Leitung, Bayerwerk geplante Leitung, Bayerwerk Straßenbeleuchtung

ZEICHNERKLÄRUNG DER BESTEHENDEN LEITUNGEN

- Mischwasserkanal
- Regenwasserkanal
- Sickerleitung
- Schmutzwasserkanal
- Wasserleitung

ZEICHNERKLÄRUNG DER STRASSENBSCHRIFTUNG

- Neigungsrechnerpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent
- Länge der Gefälle- (Steigungs-) Strecke und Maßstab
- Stationsierung
- Gradientenrechnerpunkt
- Gradientenrechnerpunkt
- Gefälle in Prozent

HFF : Niedermhof 1, Südostgiebelseite, 0,75 m von Ostkante, 0,42 m unter Sockel, 0,18 m über Erde 409.508 m ü. NN

Michelfeld, Auerbacher Straße 12, Straßenseite, 0,92 m von Westkante, 0,25 m unter Sockel, 0,33 m über Asphalt 407.367 m ü. NN

Michelfeld, Am Flembach 5, Straßenseite, 0,69 m von Ostkante, 0,79 m unter Sockel, 0,10 m über Kies 411.052 m ü. NN

Änderung	Datum	Zeichen	Freigabe

Wasserwirtschaftsamt Weiden
Am Längen Steg 5
92637 Weiden i. d. Opf.

WASSERRECHTSVERFAHREN

Hochwasserschutz und ökologischer Ausbau des Flembachs in Michelfeld, Stadt Auerbach

Längsschnitte
HWS-Wände Flembach Ost

Maßstab: 1:500/50, 1:500

ING-GESSELLSCHAFT FÜR DAS BAUWESEN
JOSEF WOLF & SCHNEIDER GmbH
Anzenleinspitz 10
9574 Kernau
Tel 09242 9293-0 Fax 9200-21
info@planungsguppe-wolf.de

WASSERWIRTSCHAFTSAMT WEIDEN
MATTHIAS ROSENMAILLER
Am Längen Steg 5
92637 Weiden i. d. Opf.
Tel 09241 304-499 Fax 304-490
post@wwa-weiden-bayern.de

01. August 2023 Datum
gez. Stefan Wolf
Vorhabensträger

01. August 2023 Datum
gez. Matthias Rosenmailler, Ltd. Bauingenieur
Behördenleiter