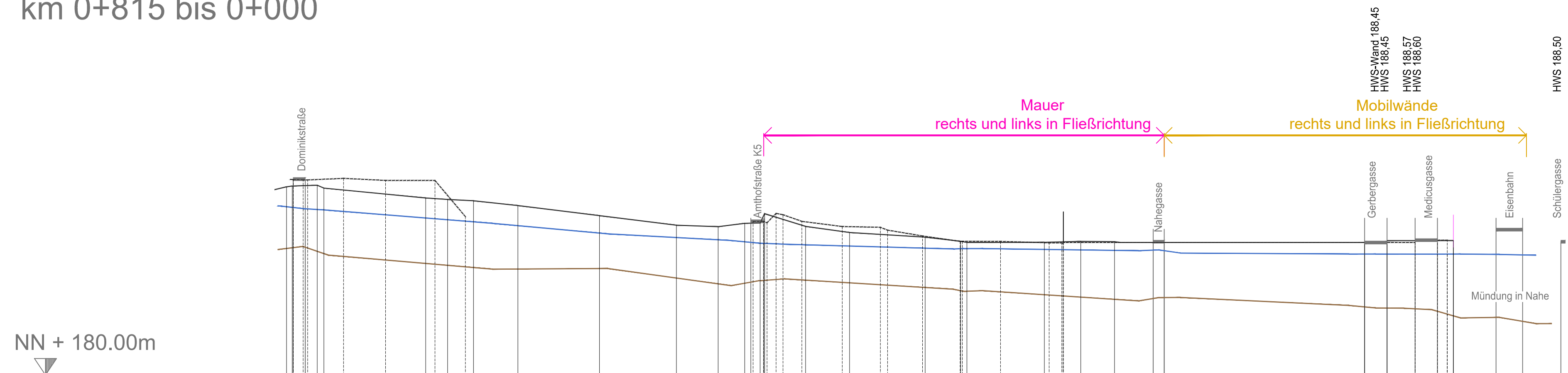


Hahnenbach

km 0+815 bis 0+000



best. HWS links	192.00 192.06	191.92 191.92	191.29 191.2	191.11 190.81	190.16	189.55 189.46	189.67 189.7 190.29	189.48 189.09	188.79	188.53 188.45	188.46 188.52	188.5	188.45 188.45	188.57		
best. HWS rechts	192.47 192.45 192.44	192.54 192.41	192.41	190.1			189.8 189.71 190.22	189.8 189.47	188.87	188.52 188.53 188.52	188.43 188.43 188.4		188.45 188.45	188.60		
best. Sohle	188.03 188.20	187.65		186.75	186.79		186.70 186.01 186.13			185.47 185.34 185.38		184.73 184.94 184.95	184.44 184.28 184.26	184.17 183.64 183.68	183.28	
Querprofil Nr. / HQ 100	340030 189.77 340125 190.61 340120 190.51			340110 189.67	340100 189.00		340090 188.58 340085 188.41	340080 188.34		340070 188.04 340065 188.06 340060 188.06		340050 187.99 340045 187.98 340040 187.78	340030 187.72 340025 187.72	340020 187.71 340015 187.72 340010 187.69	340005 187.64 340000 187.59	
Hahnenbach km	0+815	0+800		0+700		0+600		0+500		0+400		0+300		0+200	0+100	0+000

Kirm, den

c)				
b)				
a)				
ÄNDERUNG	DATUM	GEZ. / BEARB.	GEPRÜFT	

Stadtverwaltung Kirm
Abteilung Bauen und Finanzen

Örtliches Hochwasservorsorgekonzept
für die Stadt Kirm

Längsschnitt Hahnenbach
km 0+185 bis 0+000

<p>Wasser und Umwelt Beratung, Planung und Projektsteuerung</p> <p>icon Ing.-Büro H. Webler Dipl.-Ing Heinrich Webler Marktplatz 11 55130 Mainz-Laubenheim</p> <p>Telefon 06131/98799-0 Telefax 06131/98799-11 hwebler@mainz-online.de www.webler-icon.de</p>	PLANUNGSSTAND	
	HWVK	
GEZEICHNET	03.02.2020	Zimmermann
BEARBEITET	03.02.2020	Pretsch
GEPRÜFT	03.02.2020	Webler
PROJEKT-NR.	685/16	
MASSSTAB	1 : 2000/200	
ANLAGE-NR.	12.2	
PLAN-NR.	685-2.02	