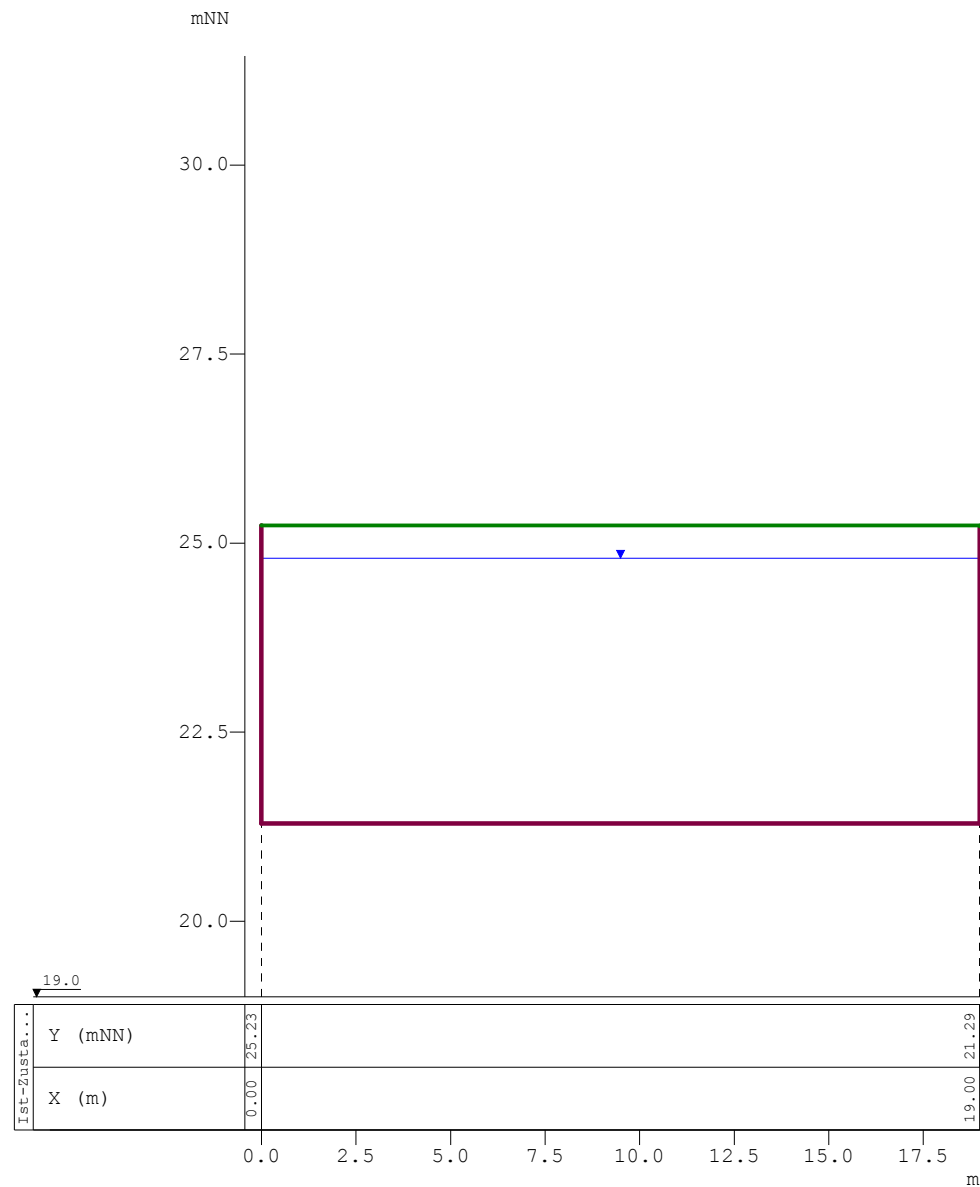


Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1515
 Kilometer 18.244
 X-Maßstab 1 : 200
 Y-Maßstab 1 : 100
 Bordvoll (mNN) 24.84



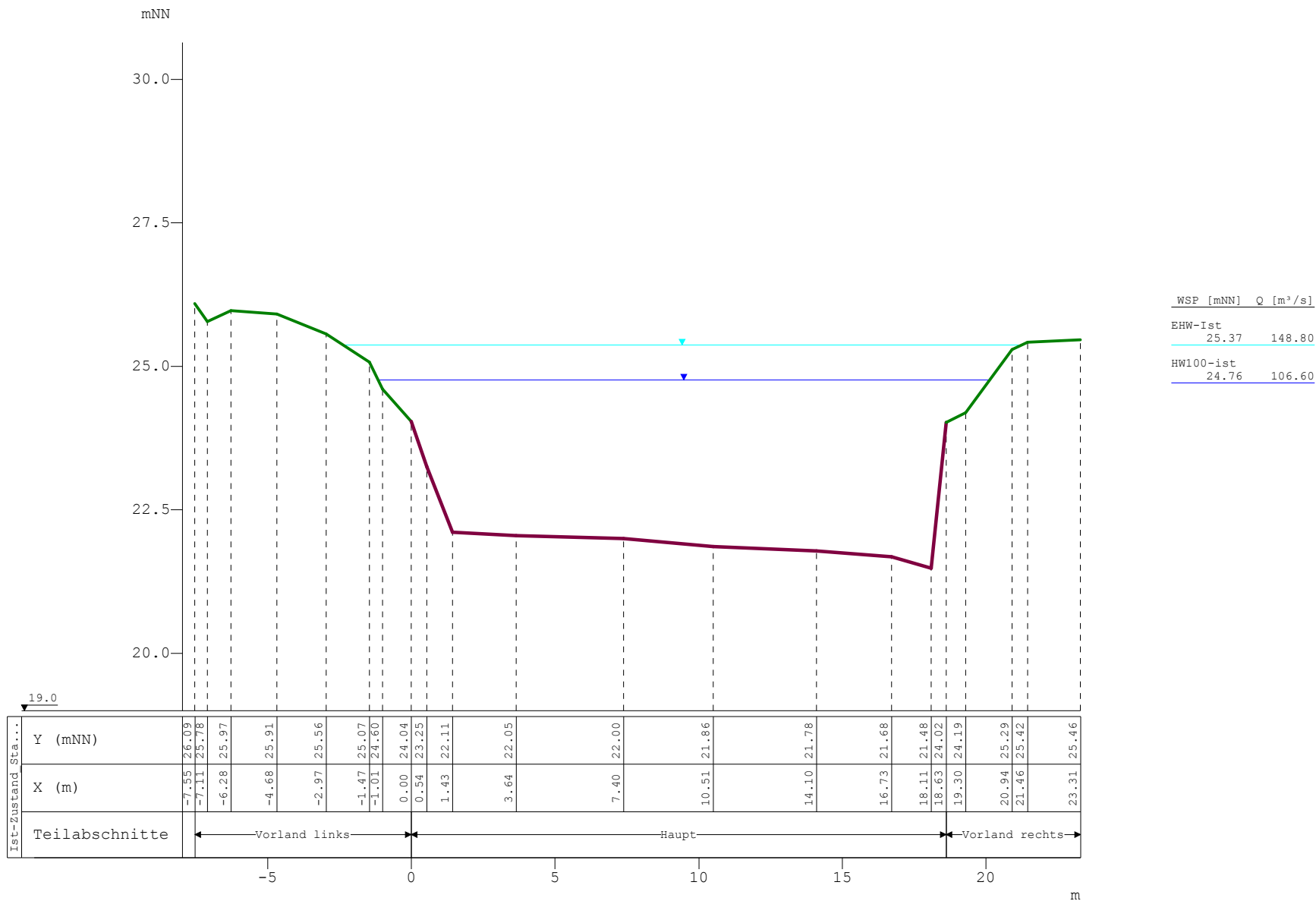
WSP [mNN]	Q [m³/s]
EHW-Ist	
25.23	148.80
HW100-ist	
24.80	106.60

Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr.	1520
Kilometer	18.264
X-Maßstab	1 : 200
Y-Maßstab	1 : 100
Bordvoll (mNN)	25.22

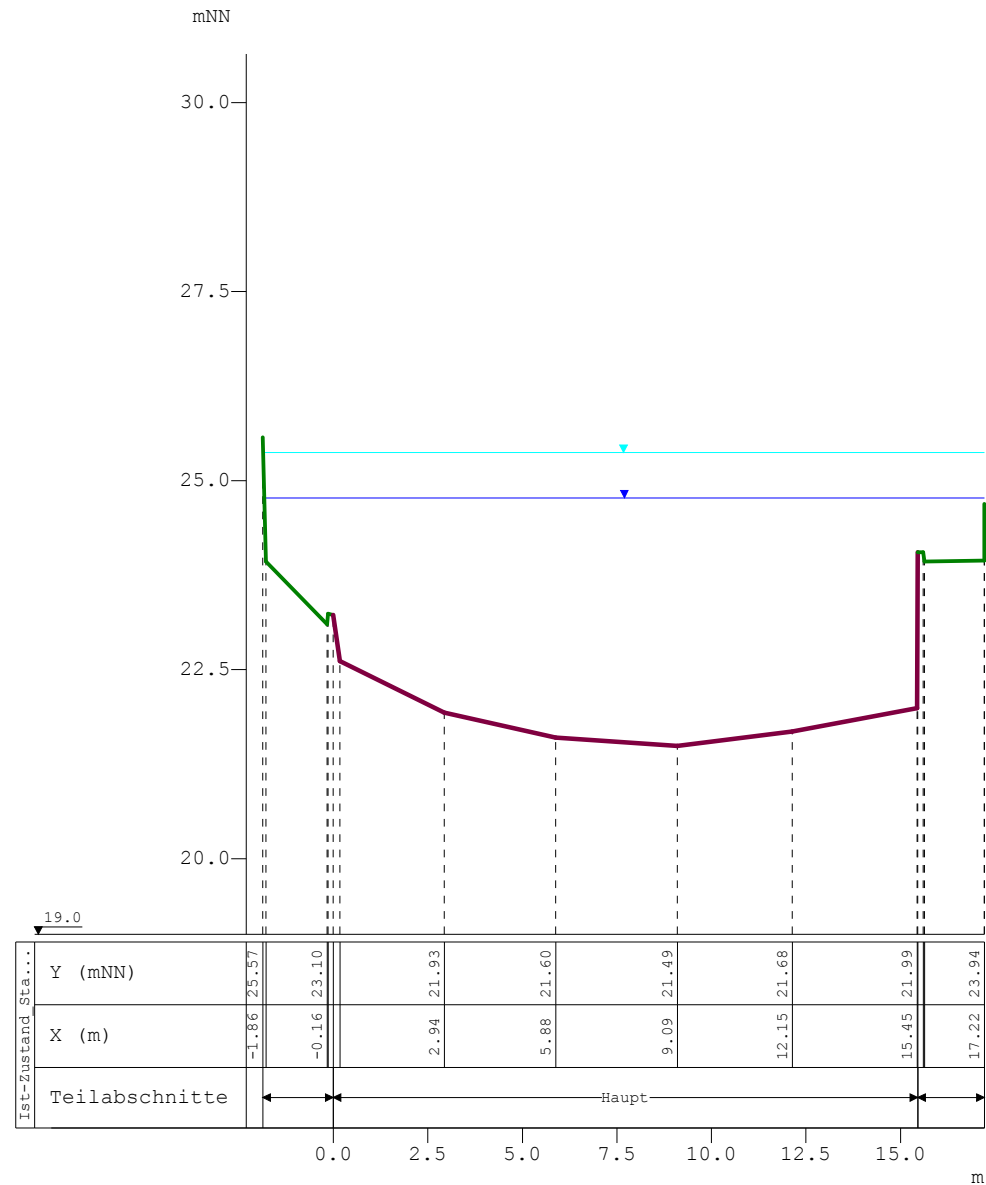


Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1525
 Kilometer 18.285
 X-Maßstab 1 : 200
 Y-Maßstab 1 : 100
 Bordvoll (mNN) 25.42



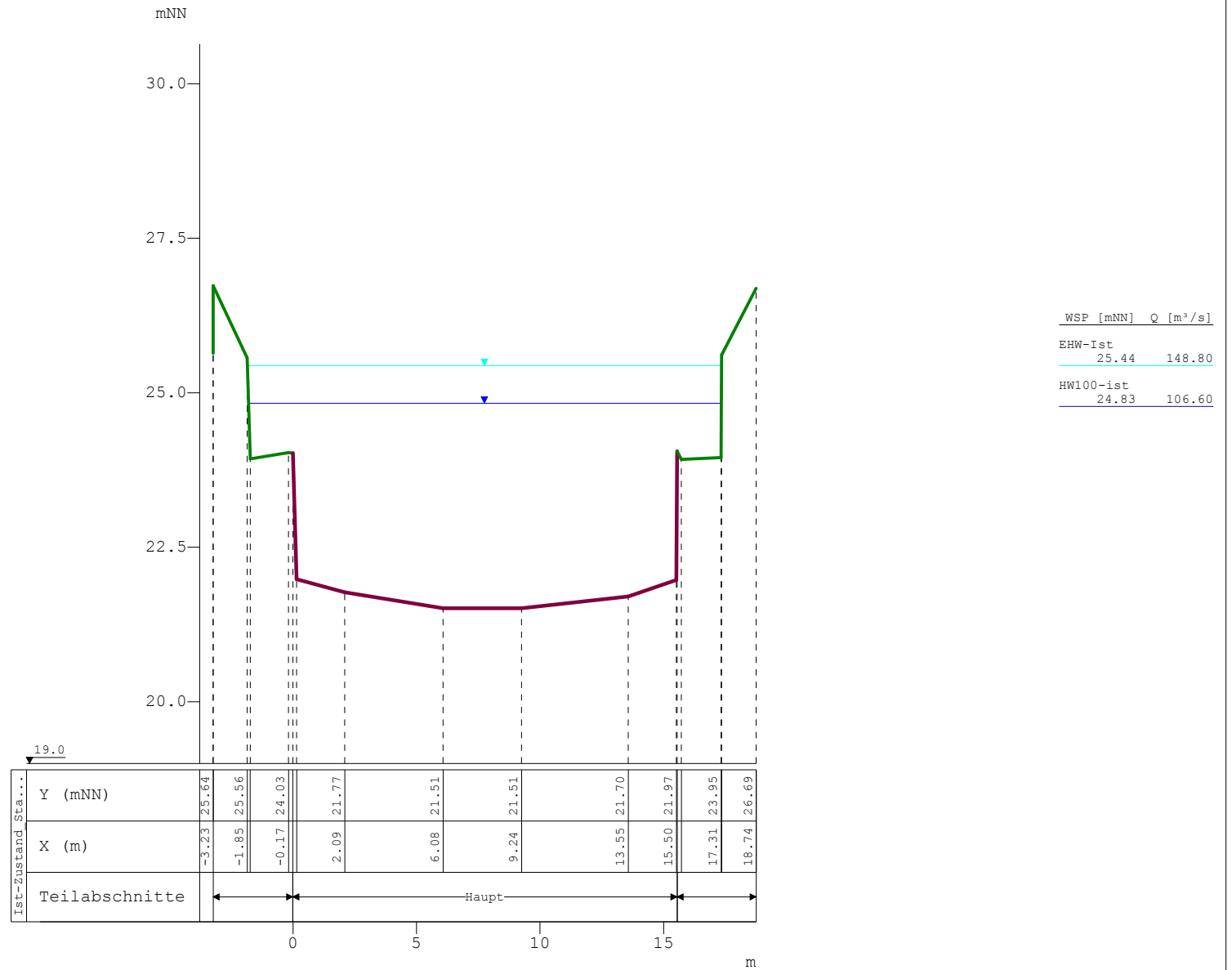
WSP [mNN]	Q [m³/s]
EHW-Ist 25.37	148.80
HW100-ist 24.77	106.60

Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1526
 Kilometer 18.325
 X-Maßstab 1 : 200
 Y-Maßstab 1 : 100
 Bordvoll (mNN) 24.05

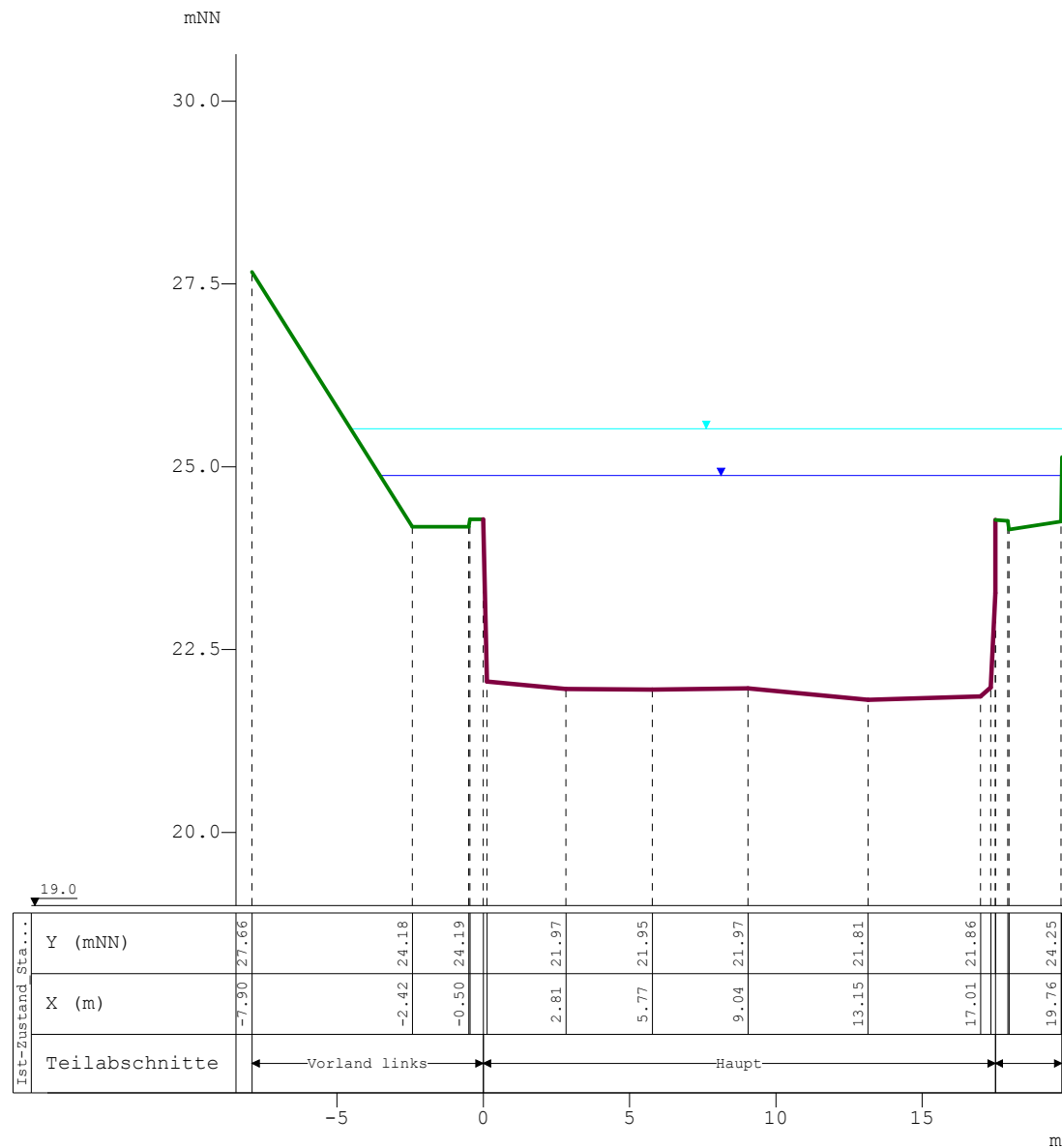


Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1530
 Kilometer 18.345
 X-Maßstab 1 : 250
 Y-Maßstab 1 : 100
 Bordvoll (mNN) 26.73



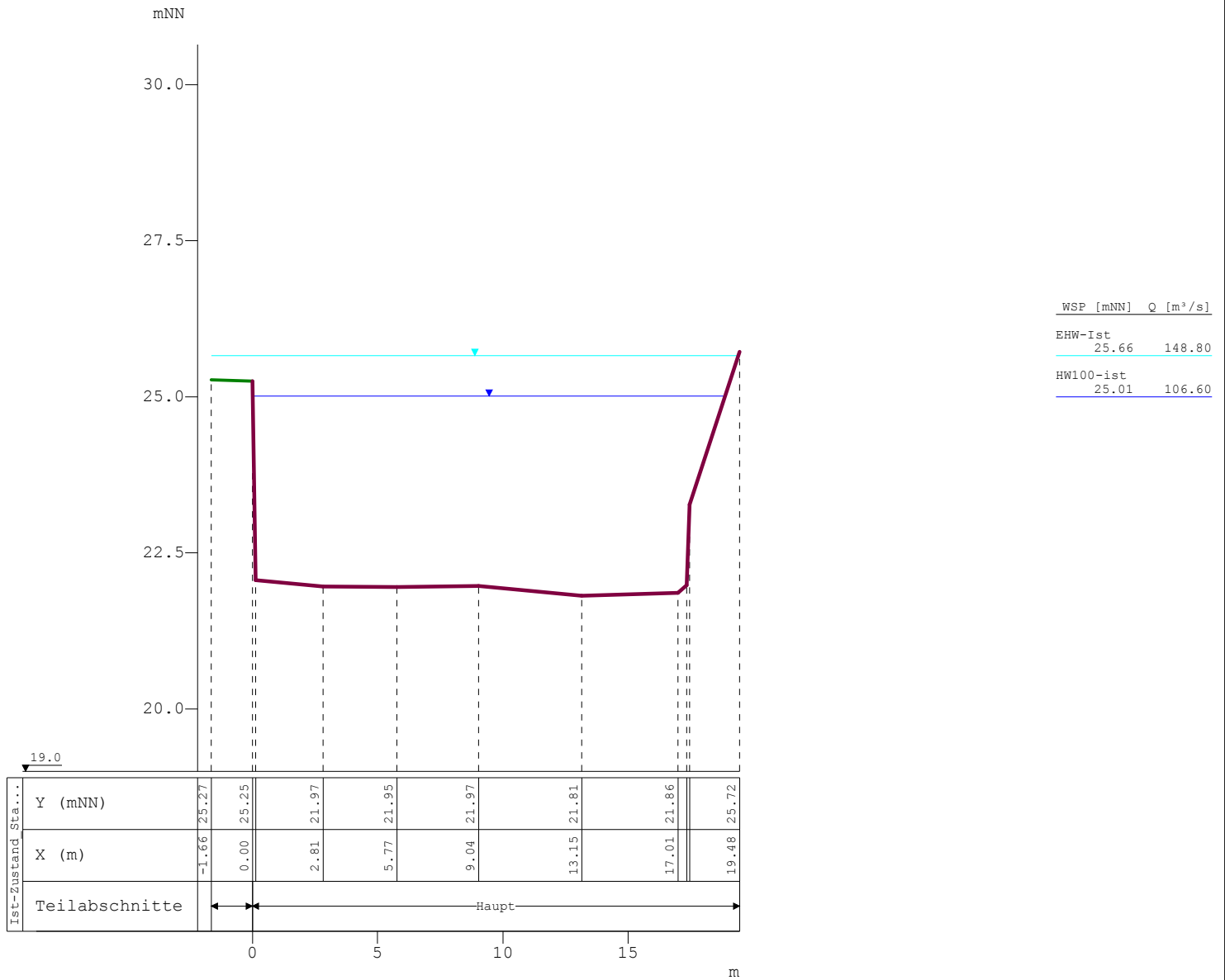
WSP [mNN]	Q [m³/s]
EHW-Ist	148.80
HW100-ist	106.60

Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1535
 Kilometer 18.365
 X-Maßstab 1 : 250
 Y-Maßstab 1 : 100
 Bordvoll (mNN) -

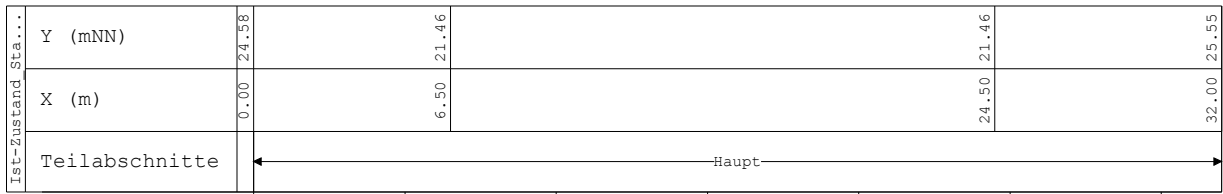


Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

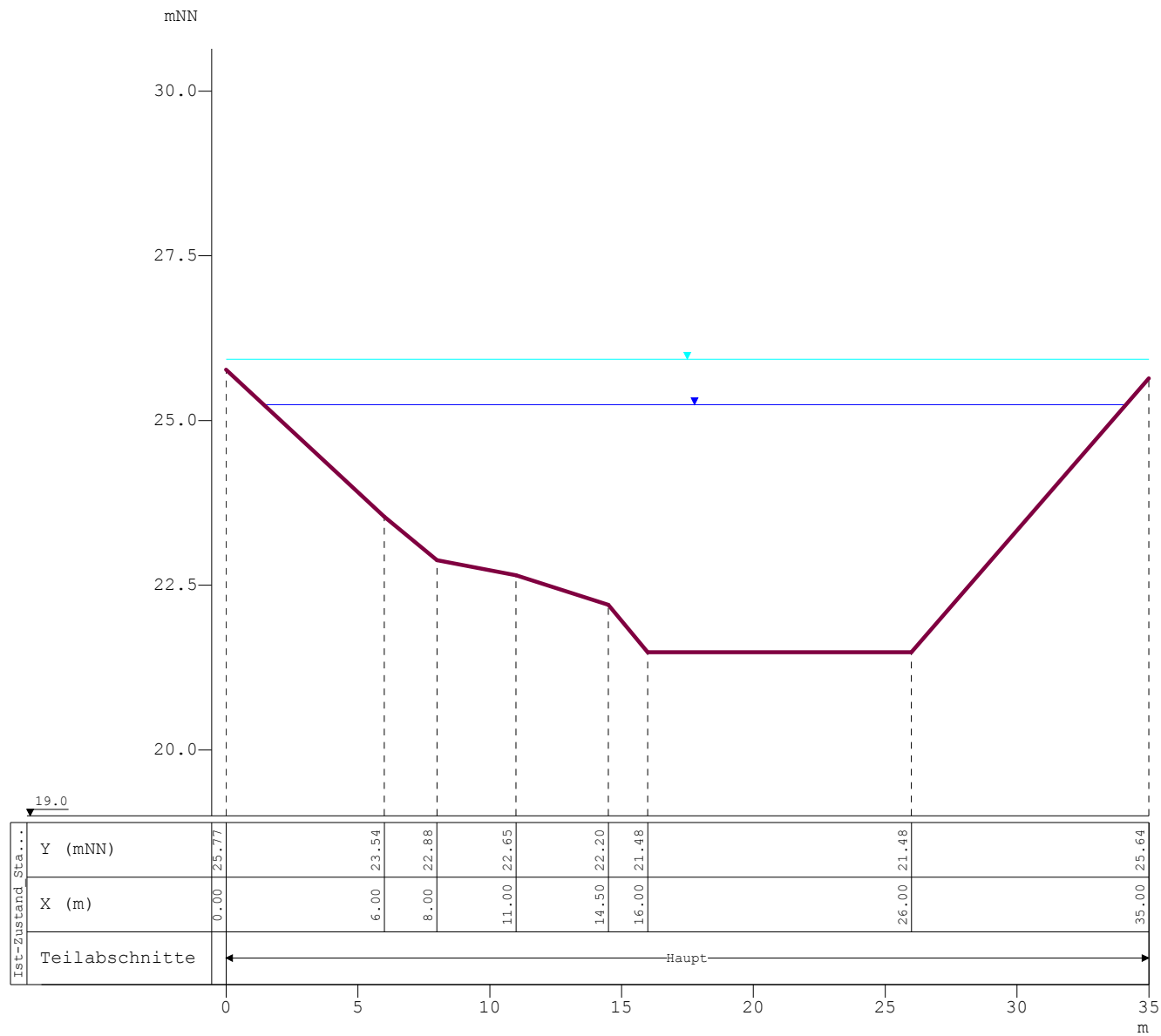
Ist-Zustand



Profil-Nr. 1540
 Kilometer 18.460
 X-Maßstab 1 : 250
 Y-Maßstab 1 : 100
 Bordvoll (mNN) 25.25



Profil-Nr.	1550
Kilometer	18.615
X-Maßstab	1 : 250
Y-Maßstab	1 : 100
Bordvoll (mNN)	-



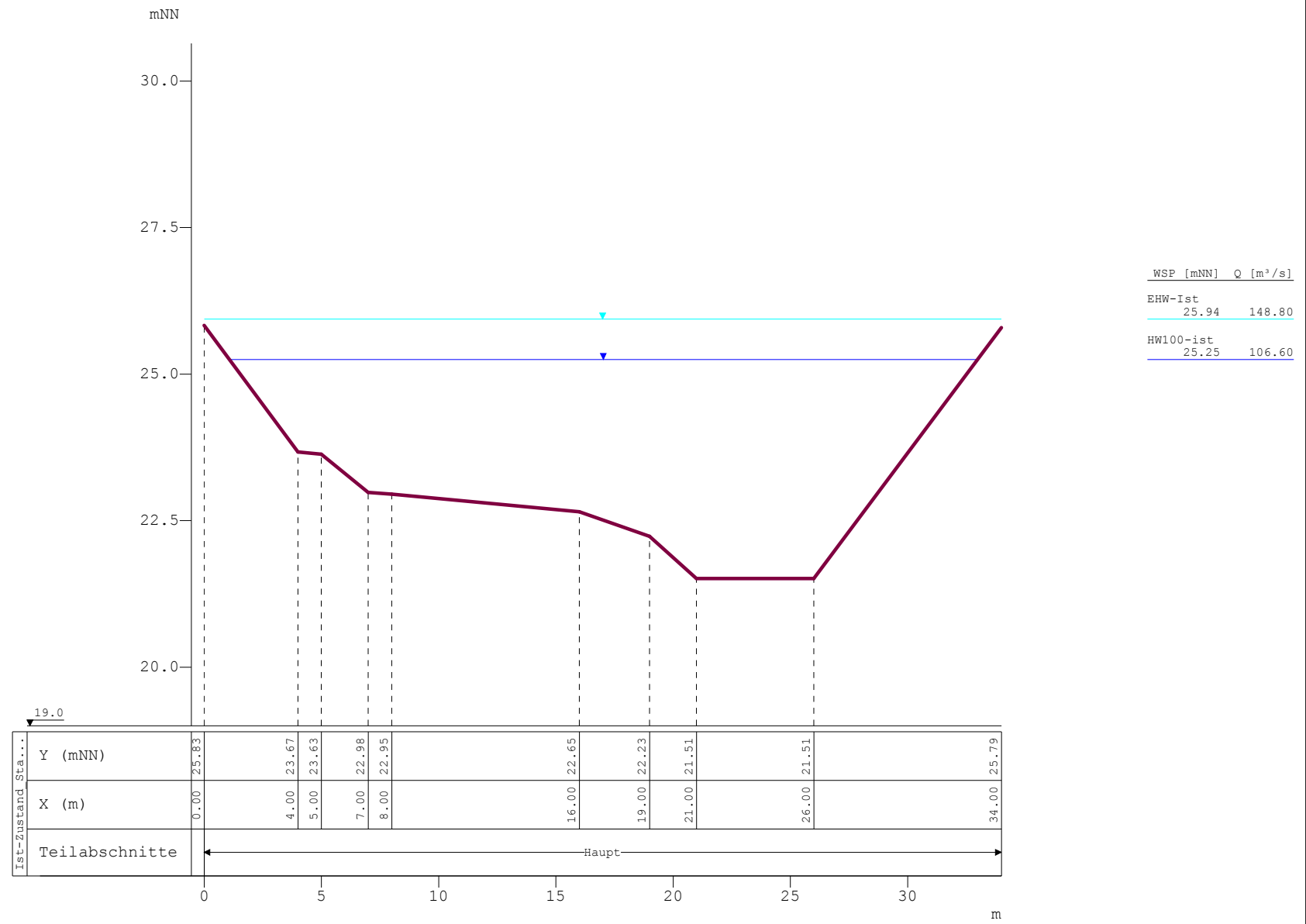
WSP [mNN]	Q [m³/s]
EHW-Ist	
25.93	148.80
HW100-ist	
25.24	106.60

Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1555
 Kilometer 18.675
 X-Maßstab 1 : 250
 Y-Maßstab 1 : 100
 Bordvoll (mNN) 25.64

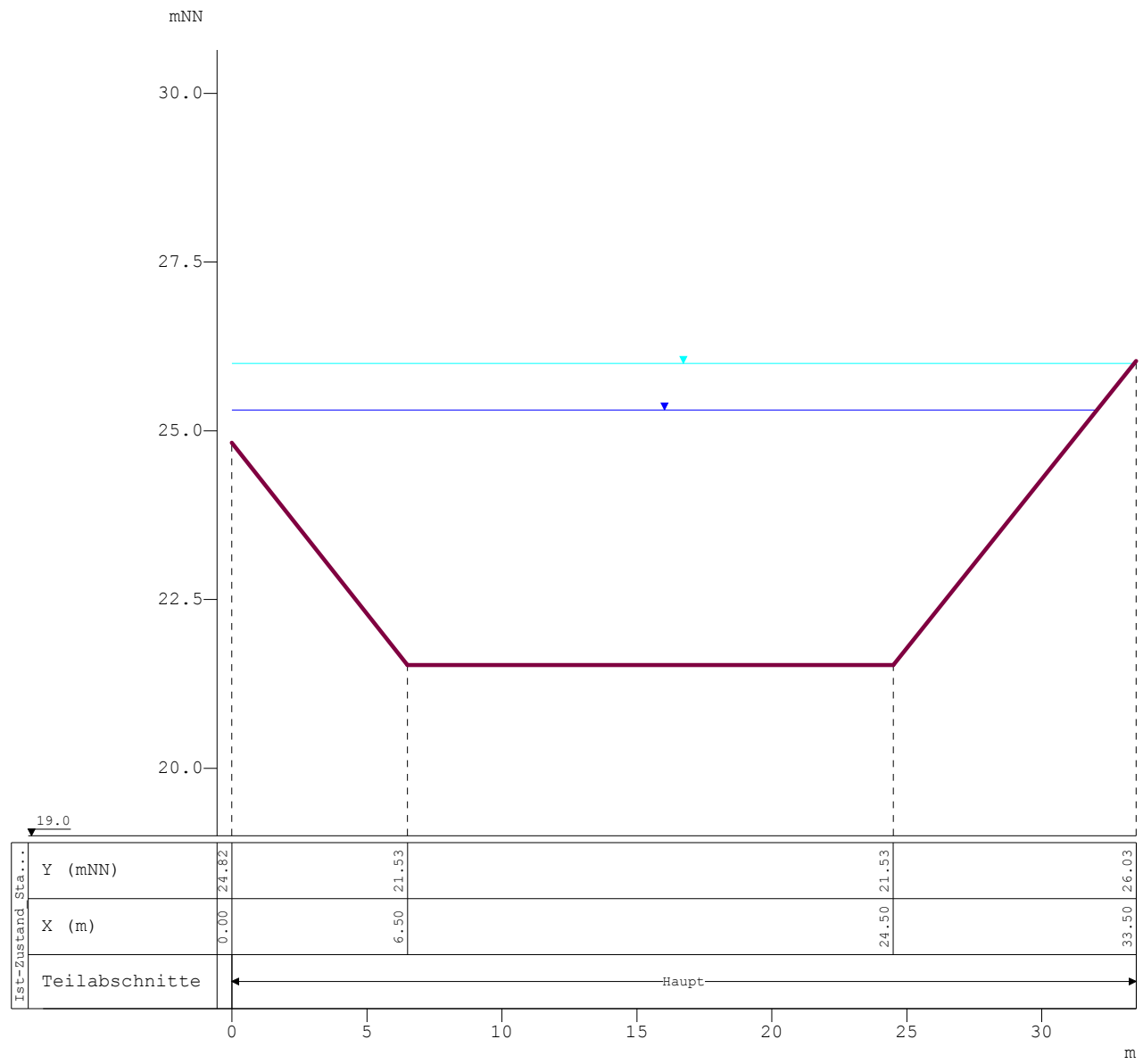


Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1560
Kilometer 18.725
X-Maßstab 1 : 250
Y-Maßstab 1 : 100
Bordvoll (mNN) -



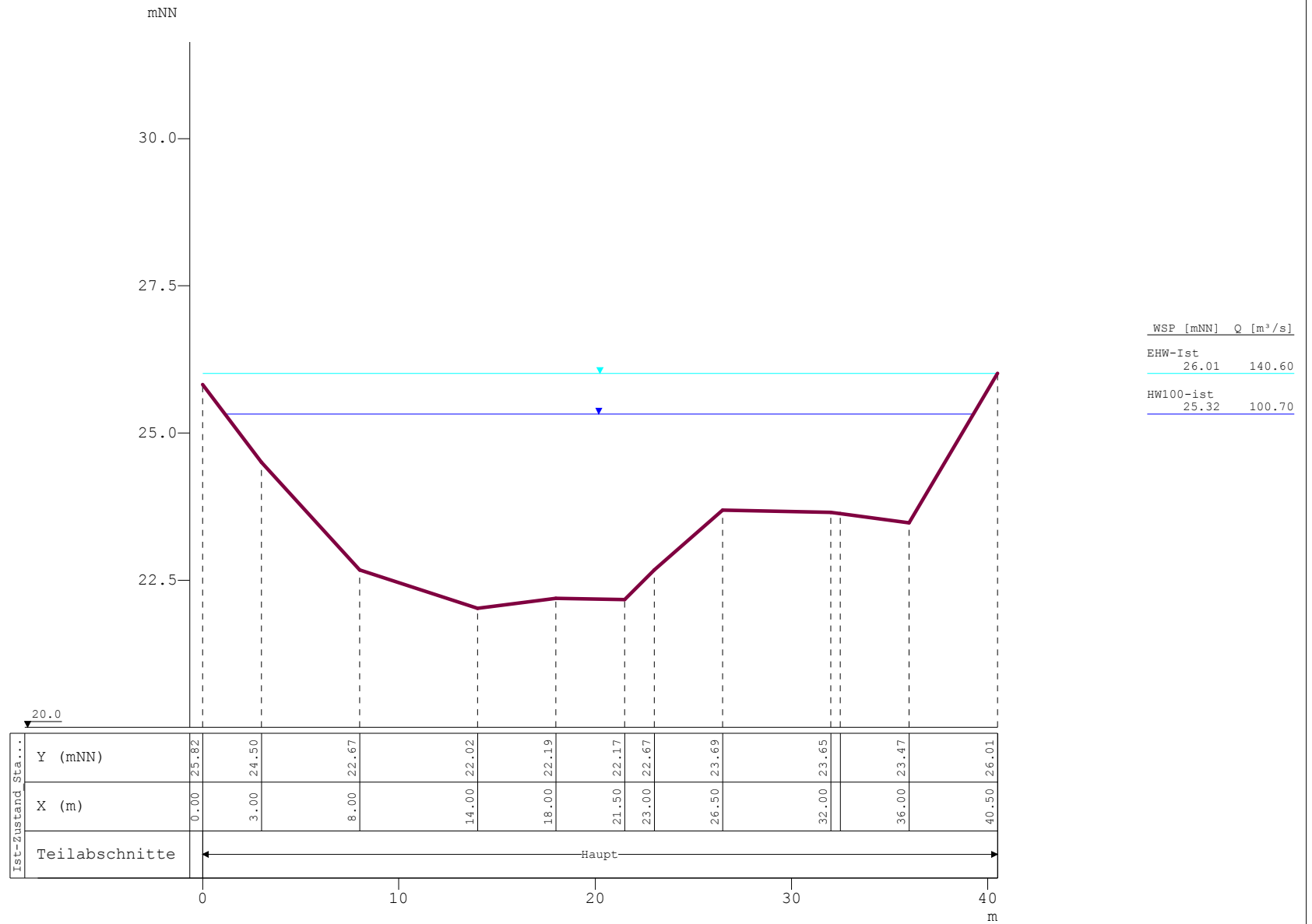
WSP [mNN]	Q [m³/s]
EHW-Ist	
26.00	140.60
HW100-ist	
25.31	100.70

Ist-Zustand Sta...	Y (mNN)	24.82	21.53	21.53	26.03
	X (m)	0.00	6.50	24.50	33.50
	Teilabschnitte	Haupt			

Bocholter Aa - hydraulische Querprofile
Ist-Zustand



Profil-Nr.	1565000
Kilometer	18.780
X-Maßstab	1 : 250
Y-Maßstab	1 : 100
Bordvoll (mNN)	24.82

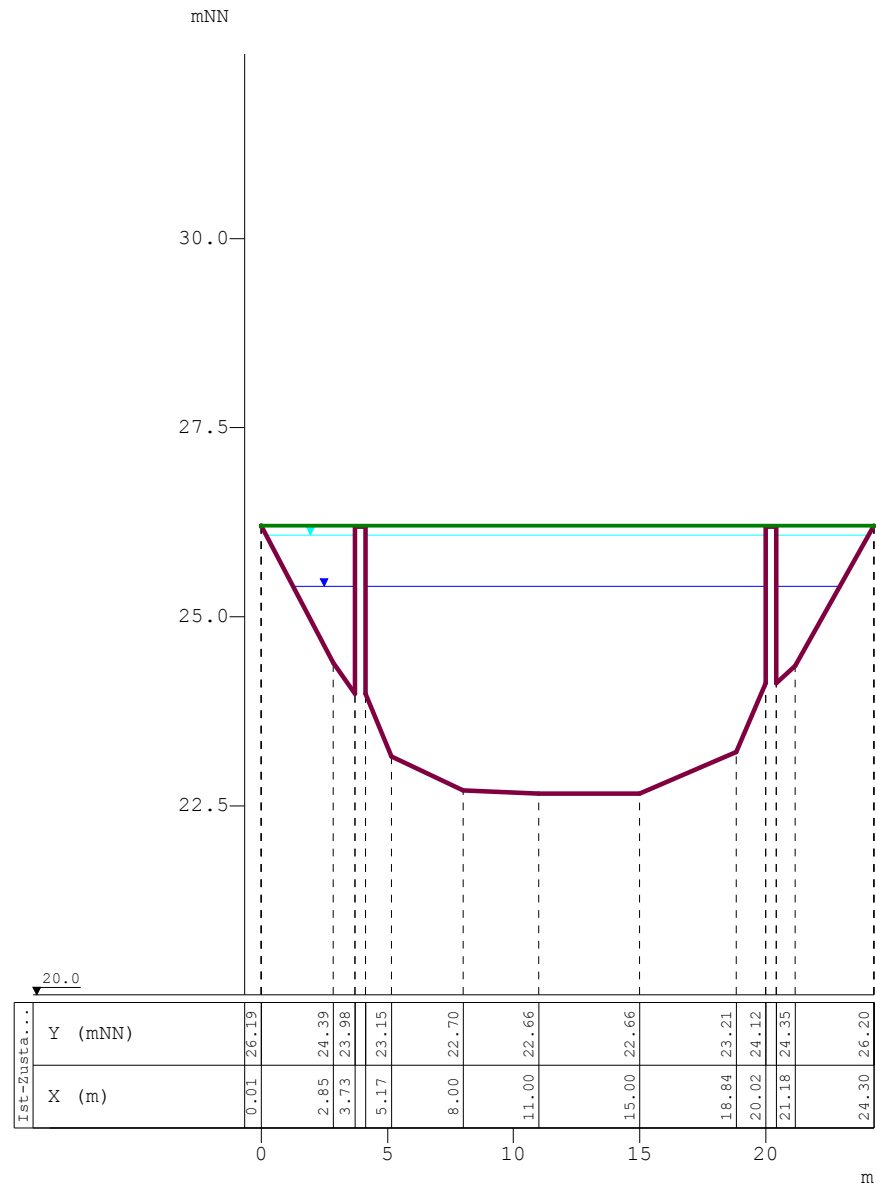


Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1570000
Kilometer 18.835
X-Maßstab 1 : 300
Y-Maßstab 1 : 100
Bordvoll (mNN) -



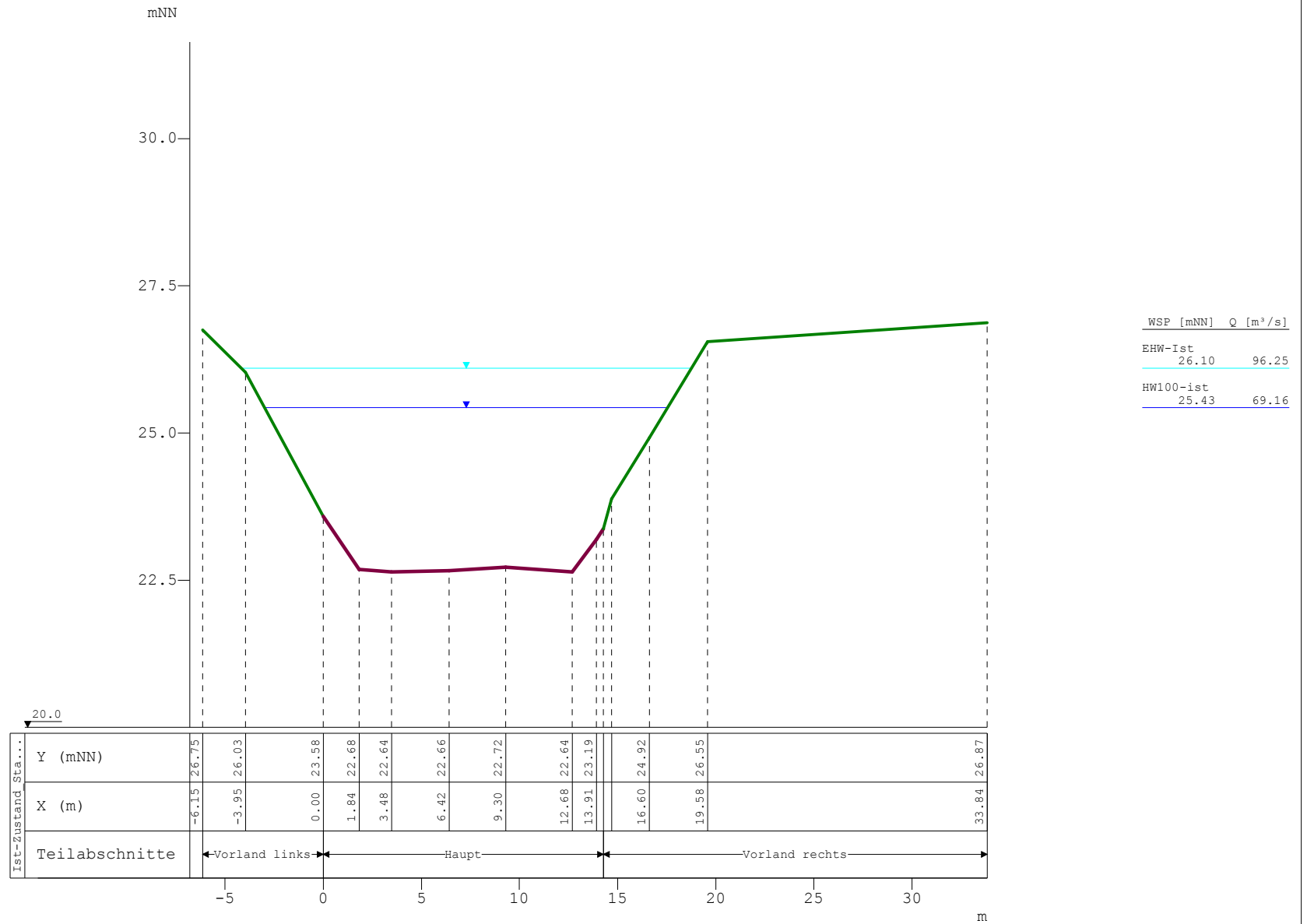
WSP [mNN]	Q [m³/s]
EHW-Ist	
26.08	96.25
HW100-ist	
25.40	69.16

Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1580000
 Kilometer 18.968
 X-Maßstab 1 : 300
 Y-Maßstab 1 : 100
 Bordvoll (mNN) -



Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1592000
 Kilometer 19.004
 X-Maßstab 1 : 300
 Y-Maßstab 1 : 100
 Bordvoll (mNN) 26.55

mNN

30.0

27.5

25.0

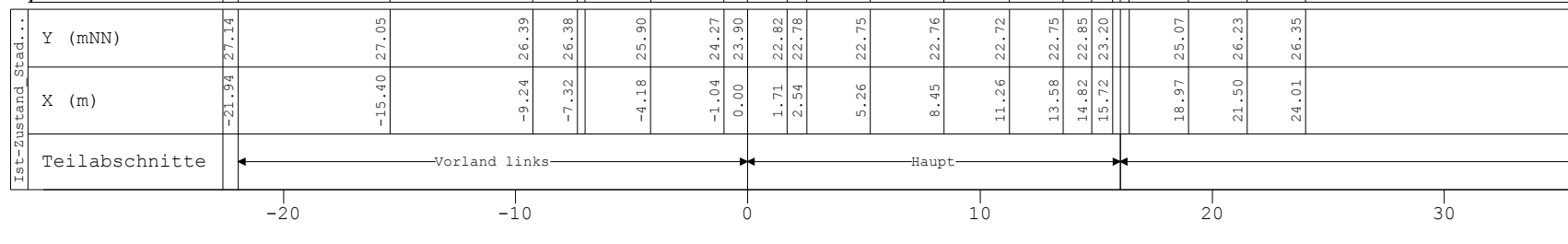
22.5

WSP [mNN] Q [m³/s]

EHW-Ist	26.22	96.25
---------	-------	-------

HW100-ist	25.54	69.16
-----------	-------	-------

20.0

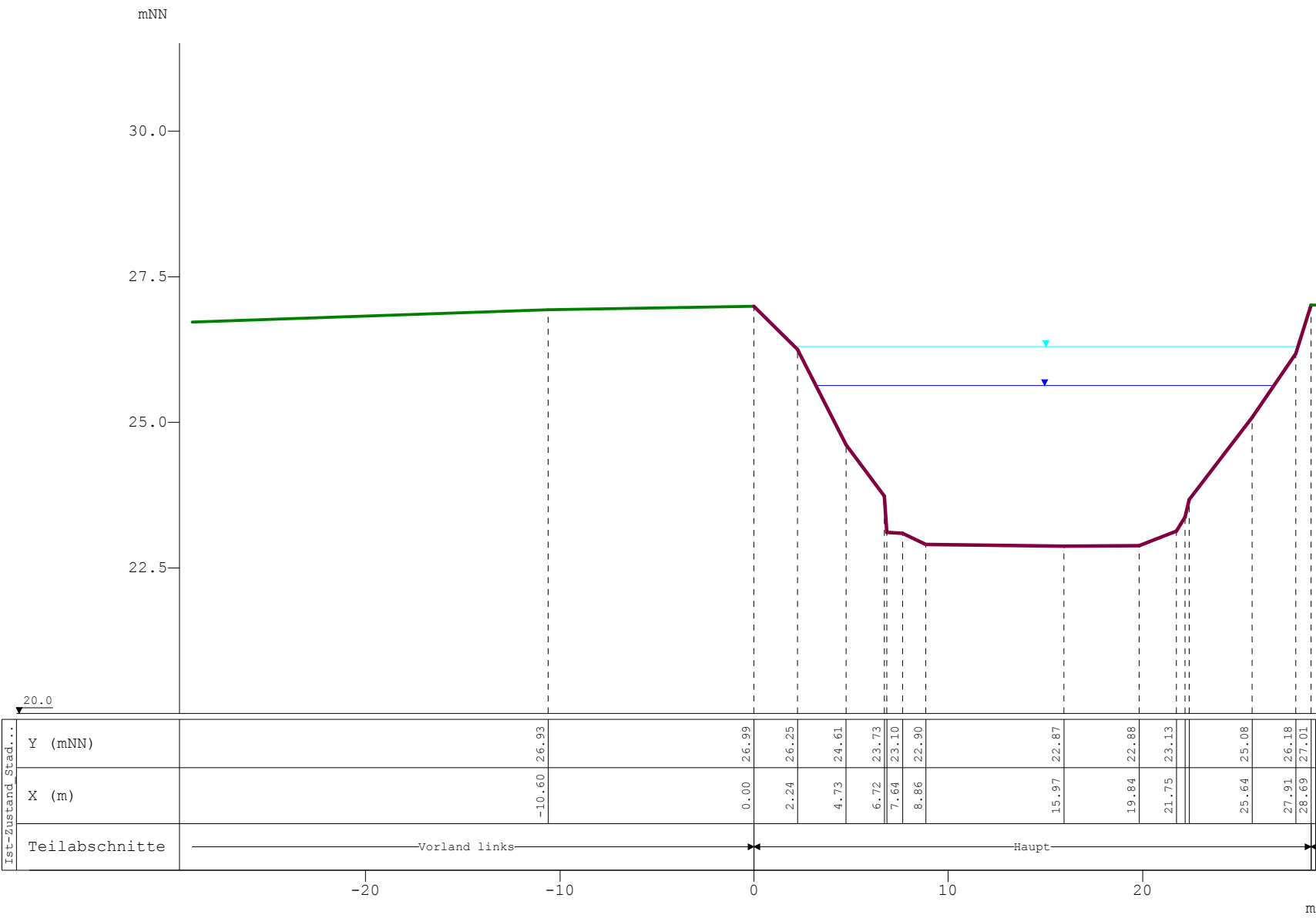


Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr.	1600000
Kilometer	19.064
X-Maßstab	1 : 300
Y-Maßstab	1 : 100
Bordvoll (mNN)	26.35



WSP [mNN]	Q [m³/s]
EHW-Ist 26.30	96.25
HW100-ist 25.63	69.16

Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand



Profil-Nr.	1605000
Kilometer	19.129
X-Maßstab	1 : 300
Y-Maßstab	1 : 100
Bordvoll (mNN)	26.99

mNN

30.0

27.5

25.0

22.5

WSP [mNN] Q [m³/s]

EHW-Ist 26.51 96.25

HW100-ist 25.83 69.16

20.0

Ist-Zustand Stad...	Y (mNN)	26.70	26.47	22.87	22.87	24.47
	X (m)	-25.00	0.00	7.20	11.00	14.20
Teilabschnitte	Vorland links Haupt Vorland rechts					

-20

-10

0

10

20

30

m

Bocholter Aa - hydraulische Querprofile

Ist-Zustand

DAHLEM

Profil-Nr. 1620000
Kilometer 19.329
X-Maßstab 1 : 300
Y-Maßstab 1 : 100
Bordvoll (mNN) 24.47