

BG "In der Heck II"

Hk = 250.000 m
 T = 4.802 m
 f = 0.046 m
 km = 0+080.000
 hTS = 387.840 m

km = 0+090.84
 hTS = 388.080 m

Hk = 250.000 m
 T = 7.907 m
 f = 0.125 m
 km = 0+058.200
 hTS = 386.520 m

km = 0+000.00
 hTS = 382.639 m

Hw = 180.000 m
 T = 13.300 m
 f = 0.491 m
 km = 0+022.500
 hTS = 382.100 m

Legende

- Straßenachse Endausbau
- Straßenachse Baustraße (-6cm unter Endausbau)
- Gelände über Achse: \$DGM_Urbestandsvermessung
- Tangente

384.24 Tangentenschnittpunkt

AA AE Anfang und Ende der vertikalen Ausrundung

Hoch-, Tiefpunkt

BG Heck II
M = 1:250
Überhöhung = 5.0
381.00 m ü. NHN

Station	Gradiente	[m]
0.00	382.64	382.64 0.00
0.026	382.42 382.16 9.20 0.26 382.40 382.14 10.00	
0.027	382.37 382.09 13.51	
0.021	382.48 382.27 20.00	
0.016	382.59 382.43 22.50	
0.016	383.12 382.96 30.00	
0.026	383.75 383.49 35.80	
0.031	384.27 383.96 40.00	
0.029	385.50 385.21 50.00 0.29 385.54 385.25 50.29	
0.026	386.39 386.13 58.20	
0.028	386.55 386.27 60.00	
0.026	387.00 386.74 66.11	
0.027	387.23 386.97 70.00	
0.032	387.55 387.23 75.20	
0.020	387.79 387.59 80.00	
-0.09	387.95 388.04 84.80	
-0.26	388.06 388.32 90.00 -0.00 388.08 388.08 90.84	

DAS AMTLICHE KATASTER DIENT LEDIGLICH ALS
ORIENTIERUNGSHILFE.
FÜR DIE LAGEGENAUIGKEIT KANN KEINE GEWÄHR
ÜBERNOMMEN WERDEN.

KOORDINATESYSTEM: ETRS89-UTM32N
LAGESTATUS: GST2000
HÖHENANSCHLUSS: DHHN2016
DATUM VERMESSUNG: 11/2022
VERMESSER: M.Kuball

SÄMTLICHE VERSORGUNGSLEITUNGEN WURDEN
DURCH DIE VERSORGUNGSTRÄGER BEREITGESTELLT
UND IN DEN BESTANDSPLAN ÜBERNOMMEN.
FÜR DIE LAGE- UND HÖHENGENAUIGKEIT KANN KEINE
GEWÄHR ÜBERNOMMEN WERDEN.

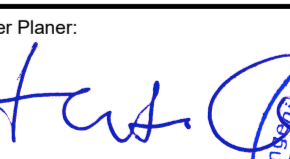
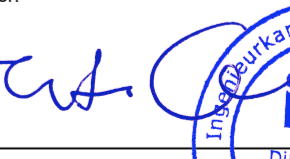
Index	Grund der Änderung	Datum	Name

Ehlinger Straße 14
53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler
Telefon: 02641 . 91189-0
Telefax: 02641 . 91189-99
E-Mail: info@ib-becker.com
www.ib-becker.com

Berthold Becker 
 Büro für Ingenieur- und Tiefbau GmbH seit 1968

VG BEN, OG Winden
Neubaugebiet "In der Heck II" in Winden

Höhenplan BG "In der Heck II"		Anlage	Blatt
E06			1
	gezeichnet	bearbeitet	geprüft
Datum	22.01.2025	22.01.2025	17.02.2025
Name	J.Spohr	J.Spohr	Projekt Nr. 22-10021
Ort, Datum:			Datei E06-1
Bad Neuenahr-Ahrweiler, den 17.02.2025			

Der Bauherr:	Der Planer:
	

Dipl.-Ing. (FH)
Torsten Ohlert
97240
Beratender Ingenieur