

ohne Ausrundung
km 0+148.007
h TS = 269.730 m

ohne Ausrundung
km 0+125.000
h TS = 267.810 m

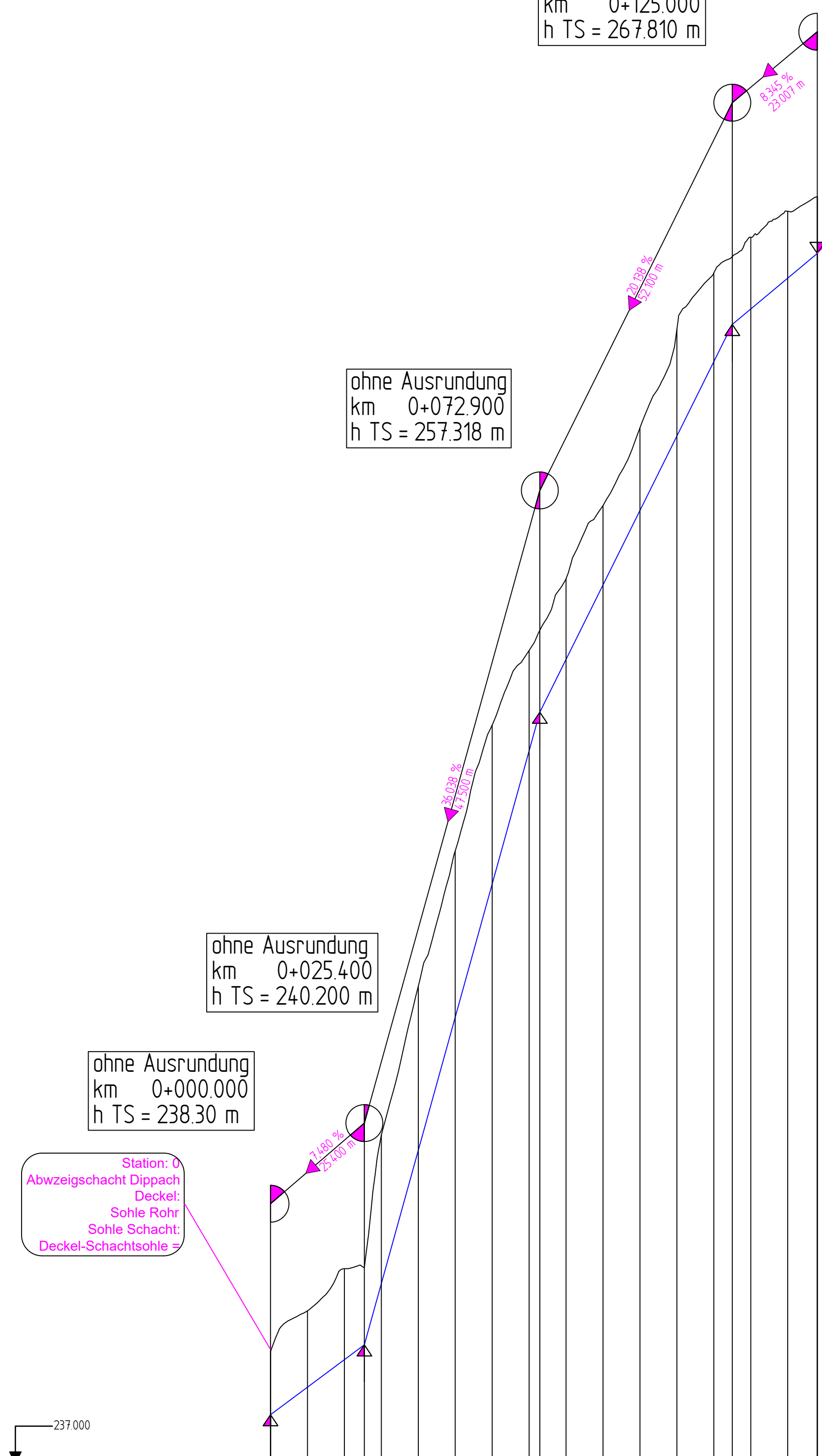
ohne Ausrundung
km 0+072.900
h TS = 257.318 m

ohne Ausrundung
km 0+025.400
h TS = 240.200 m

ohne Ausrundung
km 0+000.000
h TS = 238.30 m

Station: 0
Abzweigschacht Dippach
Deckel: 271,27 müNN
Sohle Rohr: 269,73 müNN
Sohle Schacht: 269,32 müNN
Deckel-Schachtsohle = 1,95 müNN

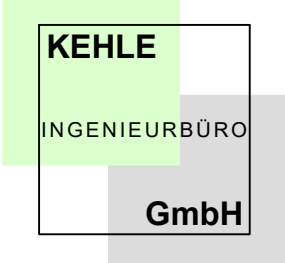
Station: 148,007
Schacht Ortsnetz Dippach
Deckel: 271,27 müNN
Sohle Rohr: 269,73 müNN
Sohle Schacht: 269,32 müNN
Deckel-Schachtsohle = 1,95 müNN



Stationen Querprofil Stationen Längsschnitt	0.000	10.000	20.000	25.400	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	72.900	80.000	90.000	100.000	110.000	120.000	125.000	130.000	140.000	148.007
Geländehöhe	240.035	241.121	242.260	240.200	245.880	249.905	253.565	256.969	258.988	257.318	260.930	262.909	265.012	267.679	269.202	267.810	270.167	270.872	271.269
Sohlhöhe Wasserleitung	238.30	239.048	239.796	240.200	241.858	245.462	249.065	252.669	256.273	257.318	258.748	260.762	262.775	264.789	266.803	267.810	268.227	269.062	269.730
DH Gel L/A Grad	1.740	2.073	2.464	4.022	4.443	4.500	4.300	2.715	2.182	2.148	2.237	2.890	2.399	1.940	1.811	1.539			

Nr.	Art der Änderung und Ergänzung	Datum	Zeichen
a			
b			
c			
d			
e			

Stadtplanung Landschaftsarchitektur Umweltplanung
Verkehrsplanung Siedlungswasserwirtschaft
Wasserbau Wasserversorgung Sportanlagen
Ingenieurvermessung Geo-GIS



Kehle Ingenieurbüro GmbH
Keltergasse 5 74861 Neudenaun
Tel. 06264/9282-0 Fax 06264/9282-29
email: neudenaun@kehle-ing.de

Kreis Heilbronn Stadt Möckmühl	Anlage 6 Plan 1 von 1	
	Datum	Zeichen
Sicherung der Wasserversorgung Korb / Dippach / Hagenbach Abschnitt Abzweig Dippach bis Dippach	bearbeitet	27.05.2024
	geprüft	JM
Längsschnitt M 1:1.000/100		Ausführungsplanung
Anerkannt:	Planverfasser:	