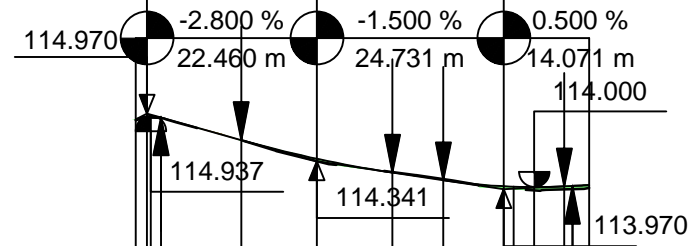


km = 0 + 001.510 km = 0 + 023.970 km = 0 + 048.701
 TS = 114.970 TS = 114.341 TS = 113.970
 H = 48.000 H = 1538.464 H = 800.000
 T = 1.845 T = 10.000 T = 8.000
 f = -0.035 f = 0.032 f = 0.040

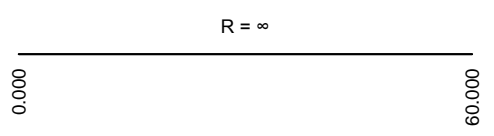


110.0 m ü.NN

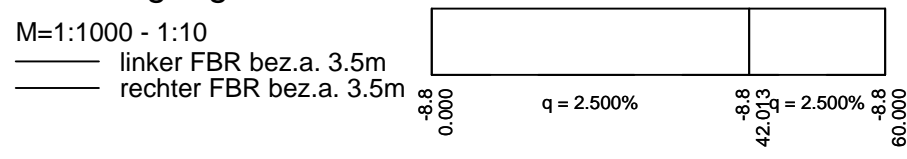
Gradientenhöhe	114.895	114.895	114.935	114.937	114.918	114.621	114.374	114.191	114.090	114.010	114.005	114.000	114.010	114.016	114.022
Geländehöhe	114.884	114.919	114.935	114.937	114.918	114.620	114.344	114.197	114.105	113.992	113.977	114.000	113.968	114.016	113.989
Station	0.000	1.510	2.011	3.355	13.970	23.970	33.970	40.701	48.701	50.000	52.701	56.701	57.771	60.000	

0 + 000.0

Krümmungsband
 M=1:1000 - 1 / R



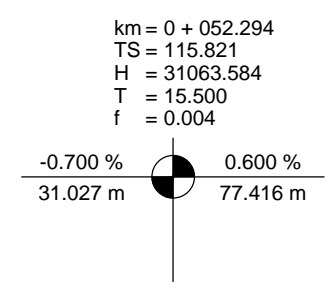
Querneigungsband



Legende:

- Einschnitt
- Damm

Gradientenzeiger



	Weißenburger Str. 20-22 63739 Aschaffenburg Tel.:06021/38667-0		Projekt-Nr.: 17305
	Bearb.:	23.10.12	Vr
	Gez.:	23.10.12	Ske
	Gepr.:	23.10.12	Kru
Bearbeitet im Auftrag des Staatl. Bauamt Aschaffenburg Aschaffenburg, im Oktober 2012			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Aschaffenburg <small>Cornelienstraße 1, 63739 Aschaffenburg, Tel. 06021/393-1, Fax 06021/393-283, E-Mail: poststelle@stbaab.bayern.de</small>		Unterlage	8
		Blatt Nr.	4
		Datum	Zeichen

PLANFESTSTELLUNG	bearbeitet	
B26, Darmstädter Straße Ausbau der Knotenpunkte "Hafen West" und "Hafen Mitte", Aschaffenburg von Abschnitt 140_1,170 bis Abschnitt 140_2,520	gezeichnet	
	geprüft	
	Höhenplan Hafenkopfstraße Maßstab 1 : 1000 / 100	

Aufgestellt:
 Aschaffenburg, den 29.10.2012
 Staatliches Bauamt

N. Biller
 Norbert Biller, Ltd. Baudirektor

Gesehen: