

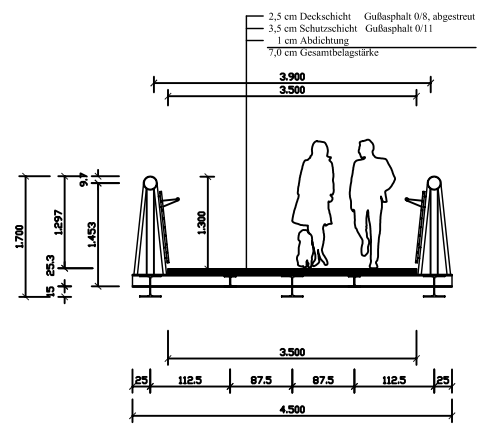
Km 0+007.500
 H = 0
 T = 0.000
 F = 0
 TS = 287.660

Km 0+030
 H = -166.667
 T = 10.000
 F = -0.300
 TS = 288.920

Km 0+050
 H = 0
 T = 0.000
 F = 0
 TS = 287.720

Km 0+060
 H = 0
 T = 0.000
 F = 0
 TS = 287.399

Querschnitt in Brückenmitte



Änderung:		Nr.:	Betrifft:	Datum:	Zelchen:
Entwurfsbearbeitung:		bearbeitet:		Datum:	Zelchen:
Dr.-Ing. A. STEGBAUER GmbH Ingenieurbüro für Bauwesen		gezeichnet:		29.08.2006	BLM
Bäckergasse 39, 93059 Regensburg Tel.: 0941/83050-0, Fax: 0941/83050-21		geprüft:		29.08.2006	BE
				Regensburg, den 29.08.2006	BLM
		<h1>TIEFBAUAMT</h1>			
Entwurf Neubau Badsteg in Fürth Längsschnitt in Brückenachse Querschnitt in Brückenmitte					
Maßstab:		Genehmigt mit			
1:100		Blatt Nr.:		<input type="checkbox"/> Bebauungsplan Nr. vom <input type="checkbox"/> Stadtratsbeschluss Nr. vom <input type="checkbox"/> Bauausschuß Nr. vom	
GEZ:		W1		Fürth, den	
BEA:		TIEFBAUAMT			
GEP:					
GEÄ:					

Gradiente																				287,720	288,020	288,320	288,545	288,620	288,545	288,320	288,020	287,720	287,560	287,399
Station	0,000	3,888	5,000	7,809	8,133	10,000	11,314	13,129	15,000	20,000	25,000	27,418	30,000	35,000	40,000	45,000	45,738	46,725	49,676	56,000	51,893	53,231	54,238	55,000	56,466	56,099	60,000			
Gelände	286,829	286,835	286,849	286,851	286,850	286,937	286,998	287,079	287,170	288,320	288,545	288,620	288,545	288,320	288,020	287,720	287,560	287,399	287,104	287,130	287,185	287,210	287,261	287,317	287,396	287,450				
HW 100	287,650																									287,650				
Km																														