

Verzeichnis der Brücken und anderer Ingenieurbauwerke

Ausbau zw. Eggenfelden – Pfarrkirchen Zusatzfahrstreifen BA II mit Umbau Knoten B 388 / PAN 20

Planfeststellung
vom 20.12.2007
mit Deckblättern vom 01.03.2018

Tektur vom 01.07.2022 Teilplanfeststellung für den Ausbau der B 388 zwischen Eggenfelden und Auhof (mit Ersatzneubau der Bahnbrücke Spanberg)

Bau-km 0+000 – Bau-km 1+900; B 388_820_0,072 – B 388_820_1,962

Staatliches Bauamt Passau
Pfarrkirchen, den 01.07.2022



Stümper, Baudirektor

Aufgestellt:

Pfarrkirchen, den 01.03.2018
Staatliches Bauamt Passau
Servicestelle Pfarrkirchen

.....
Gez. R. Wufka, Ltd. Baudirektor

Festgestellt gem. § 17 FStrG
durch Beschluss vom 18.12.2023
Nr. 32-4354.21-16/B388
Regierung von Niederbayern
Landshut, 18.12.2023
gez.
Kiermaier
Regierungsdirektor

Verzeichnis der Brücken und der anderen Ingenieurbauwerke							
Bauwerksbezeichnung			Brücken			Andere Kunstbauwerke	Bemerkungen
Nr.	Verkehrsweg oder Gewässer	Bau-km	Bestehender Querschnitt des zu kreuzenden Verkehrsweges oder Gewässers, ggfs. Brückenklasse eines vorhandenen Kreuzungsbauwerkes	in der geplanten Straße (Unterführung) Breite zwischen den Geländern, Lichte Weite, Lichte Höhe, Brückenklasse	über die geplante Straße (Überführung) Breite zwischen den Geländern, Lichte Weite, Lichte Höhe, Brückenklasse	Hauptabmessungen	Grundsatz der Kostenteilung
1	BW 0.1 Brücke (B388) über Zellhuber Bach bei Haus	0+771	 Zellhuber Bach	STW ≥ 3,35 m LW ≥ 3,00 m LH ≥ 1,75 m Scheitellänge = 29,00 m KrW = 85 gon			
2	BW 1.1 Brücke über Bahnlinie	1+363	 Bahn GVS	STW = 31,50 + 39,00 + 31,50 m LH(Bahn) > 5,00 m BzG ≥ 16,24 m KrW = 66,66 gon			
3	BW 1.2 Brücke (B388) über Flutmulde bei Spanberg	1+809	 Graben	LW ≥ 2,80 m LH ≥ 2,40 m Scheitellänge = 21,38 m KrW = 100 gon			
4	BW 2.1 Brücke (B388) über Hausleitner Bach und Geh- und Radweg	2+572	 Hausleitner Bach	STW ≥ 12,5 m LW ≥ 11,5 m LH ≥ 2,50 m BzG ≥ 15,60 m KrW = 100 gon	nicht Gegenstand der Teilplanfeststellung		

5	BW 2.2 Brücke (GVS) über Hausleitner Bach und Geh- und Radweg	2+571 (B388) bzw. 0+173 (GVS)	 Hausleitner Bach	STW \geq 12,5 m LW \geq 11,5 m LH \geq 2,50 m BzG \geq 10,60 m KrW = 100 gon	
6	BW 2.3 Stützmauer	2+655 bis 2+800	 GVS B 388	Länge = 145 m Höhe = 3,25 m	
7	BW 2.4 Unterführung der PAN 20 (Stahlbetonbauwerk)	2+894	 B 388 PAN 20	STW \geq 12,50 m LW \geq 11,50 m LH \geq 4,50 m BzG \geq 19,50 m KrW = 93 gon	
8	BW 2.5 Stützmauer	2+770 bis 2+890	 B 388	Länge = 120 m Höhe = 2,75 m	
9	BW 2.6 Brücke (öFW) über Hausleitner Bach	2+572	 Hausleitner Bach	STW \geq 7,5 m LW \geq 6,5 m LH \geq 1,50 m BzG \geq 4,50 m KrW = 100 gon	

nicht Gegenstand der Teilplanfeststellung