

S174 - Ersatzneubau BW 7a über die Gottleuba bei Hartmannsbach

Unterlage 18.3

Erfassung relevanter wasserrechtlicher Entscheidungen
bei Straßenbauvorhaben für das Programm FIS WrV / Wasserbuch

Tatbestände zu Gewässerbenutzungen

		TB 1	TB 2	TB 3	TB 4	TB 5	TB 6
		in Zeile 1 bis 3 zutreffenden Tatbestand nur ankreuzen und evtl. Bemerkungen einfügen					
1	Einleitung Straßenabwasser in OW	51	X	X			
2	Einleitung Straßenabwasser in GW	51					
3	Einleitung GW in OW (> 1 Jahr)	52					
4	GW-Entnahme (> 1 Jahr)	71					
5	GW Aufstauen, Absenken	72		x (optional bei baulicher Umsetzung)			
6	Kurzbeschreibung TB (z.B. Einleiten von gesammelten Straßen-OW an Einleitstelle 1, Versickern von gesammelten Straßen-OW an Einleitstelle 2, Einleiten von GW, ...)		Einleiten von gesammelten Oberflächenabfluss der Straße	Einleiten von gesammelten Oberflächenabfluss der Straße/der Brücke			
7	Zweck TB (z.B. Straßenentwässerung für S 258 in Einleitstelle 1, Bauunterwässerung Brückenfundament BW 2)		Entwässerung der Anpassungsflächen; S 174	Entwässerung der neuen Brücke; S 174			
8	Einleitmenge (l/s)		0,33	2,84			
9	Gewässername		Hartmannsbach	Gottleuba			
10	Uferseite (flussabwärts) (z.B. links, rechts, beidseitig, mittig)		links	rechts			
11	Gemarkungen		Ober- und Niederhartmannsbach	Ober- und Niederhartmannsbach, Gottleuba			
12	Flurstücks-Nummern		426/1;426/2;249/2	426/1;426/2; 574/1			
13	Koordinate, Nordwert¹ (7 Vorkomma-Stellen)		5633238,995	5633253,831			
14	Koordinate, Ostwert¹ (6 Vorkomma-Stellen)		424.872,755	424888,623			
15	Geländehöhe in m über NHN						
16	Rechtsgrundlage		WHG; SächsWG	WHG; SächsWG			

Tatbestände zu Gewässerbenutzungen

Tabelle 1

¹ Amtliches Lagebezugssystem ETRS89_UTM33

* Koordinaten bilden den Mittelpunkt des Straßenablaufes/der Reinigung ab

Erläuterungen: TB = Tatbestand; OW = Oberflächenwasser, GW = Grundwasser

TB-Nr. laut Programm FIS WrV: 51 Abwasser-Direkteinleitung, 52 Wassereinleitung, 71 Entnahme/ Ableiten von Grundwasser, 72 Aufstauen/ Absenken/ Umleiten von Grundwasser 1 von 3

S174 - Ersatzneubau BW 7a über die Gottleuba bei Hartmannsbach

Unterlage 18.3

Erfassung relevanter wasserrechtlicher Entscheidungen
bei Straßenbauvorhaben für das Programm FIS WrV / Wasserbuch

Tatbestände zu Abwasseranlagen

		TB 1	TB 2	TB 3	TB 4	TB 5	TB 6
TB-Nr.		in Zeile 1 bis 3 zutreffenden Tatbestand nur ankreuzen und evtl. Bemerkungen einfügen					
1	Entwässerungsleitung, Mulden-Rigolen-System	X	X				
2	Regenrückhaltebecken, Versickerungsbecken, Pumpwerk						
3	Leichtflüssigkeitsabscheider, Koaleszenzabscheider, Abwasserbehandl.anlage	X	X				
4	Kurzbeschreibung TB (z.B. Bau Entwässerungsleitung von ... bis ..., Bau Regenklärbecken, Bau Regenrückhaltebecken, ...)	Bau von Straßenablauf, Ablauf DN 150; Ablauf mit Filtersystem ausrüsten	Bau von Straßenablauf, Ablauf DN 150; Ablauf mit Filtersystem ausrüsten				
5	Zweck TB (z.B. Reinigung des Straßenentwässerungsabwassers, Rückhaltung von großen Regenwassermengen, ...)	Reinigung des Oberflächenabflusses vor Einleitung in das Gewässer	Reinigung des Oberflächenabflusses vor Einleitung in das Gewässer				
6	Einleitmenge (l/s)	0,33	2,84				
7	Gewässername	Hartmannsbach	Gottleuba				
8	Uferseite (flussabwärts) (z.B. links, rechts, beidseitig, mittig)	links	rechts				
9	Gemarkungen	Ober und Niederhartmannsbach	Gottleuba				
10	Flurstück-Nummern	426/1	574/1				
11	Koordinate, Nordwert ¹ (7 Vorkomma-Stellen)						
12	Koordinate, Ostwert ¹ (6 Vorkomma-Stellen)						
13	Geländehöhe in m über NHN						
14	Rechtsgrundlage						

Tatbestände zu Abwasseranlagen

Tabelle 2

¹ Amtliches Lagebezugssystem ETRS89_UTM33

* Koordinaten bilden den Mittelpunkt des Straßenablaufes/der Reinigung ab

Erläuterungen: TB = Tatbestand; OW = Oberflächenwasser, GW = Grundwasser

TB-Nr. laut Programm FIS WrV: 51 Abwasser-Direkteinleitung, 52 Wassereinleitung, 71 Entnahme/ Ableiten von Grundwasser, 72 Aufstauen/ Absenken/ Umleiten von Grundwasser 2 von 3

S174 - Ersatzneubau BW 7a über die Gottleuba bei Hartmannsbach

Unterlage 18.3

Erfassung relevanter wasserrechtlicher Entscheidungen
bei Straßenbauvorhaben für das Programm FIS WrV / Wasserbuch

Tatbestände zu Maßnahmen an, in, unter, über Gewässern

		TB 1	TB 2	TB 3	TB 4	TB 5	TB 6
		in Zeile 1 bis 3 zutreffenden Tatbestand nur ankreuzen und evtl. Bemerkungen einfügen					
1	Einleitbauwerk, Auslaufbauwerk	30	x	X			
2	Stützmauer, Durchlass, Gewässerkreuzung, Brücke	30		X			
3	Bachumverlegung, Renaturierung	35					
4	Kurzbeschreibung TB (z.B.: Einleitstelle 1 in den Landwehrgraben, Auslaufbauwerk an der Flöha Einleitstelle 2, Errichtung Stützwand, Umverlegung Bach Renaturierung Flusssohle in der Wilisch am Fluss-		Hersellen der Straßenentwässerung und ableiten über DN 150 ins Gewässer	Brückenneubau, Hersellen der Straßenentwässerung und ableiten über DN 150 ins Gewässer			
5	Zweck TB (z.B. Straßenentwässerung, Uferbefestigung, Ausgleichsmaßnahme, ...)		Entwässerung der Anpassungsflächen; S 174	Entwässerung der neuen Brücke; S 174			
6	Gewässername		Hartmannsbach	Gottleuba			
7	Uferseite (flussabwärts) (z.B. links, rechts, beidseitig, mittig)		links	rechts			
8	Gemarkungen		Ober und Niederhartmannsbach	Ober und Niederhartmannsbach; Gottleuba			
9	Flurstück-Nummern		426/1	426/1; 426/2; 574/1			
10	Koordinate, Nordwert ¹ (7 Vorkomma-Stellen)		5633238,995	5633253,831			
11	Koordinate, Ostwert ¹ (6 Vorkomma-Stellen)		424872,755	424888,623			
12	Geländehöhe in m über NHN						
13	Rechtsgrundlage		WHG; SächsWG	WHG; SächsWG			

Tatbestände zu Maßnahmen an, in, unter, über Gewässern **Tabelle 3**

¹ Amtliches Lagebezugssystem ETRS89_UTM33