

Erfassung relevanter wasserrechtlicher Entscheidungen bei Straßen- und Eisenbahnbauvorhaben für das Programm FIS WrV / Wasserbuch

Erläuterungen: TB = Tatbestand; OW = Oberflächenwasser, GW = Grundwasser, TK = Topografische Karte
TB-Nr. laut Programm FIS WrV: 51 Abwasser-Direkteinleitung, 52 Wassereinleitung, 71 Entnahme/ Ableiten von Grundwasser, 72 Aufstauen/ Absenken/ Umleiten von Grundwasser

Tatbestände zu Gewässerbenutzungen

		TB 1	TB 2	TB 3	TB 4	TB 5	TB 6
TB-Nr.		in Zeile 1 bis 5 zutreffenden Tatbestand nur ankreuzen und evtl. Bemerkungen einfügen					
1	Einleitung Straßenabwasser in OW	51	X	X	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					
6	Kurzbeschreibung TB (z.B. Einleiten von gesammelten Straßen-OW an Einleitstelle 1, Versickern von gesammelten Straßen-OW an Einleitstelle 2, Einleiten von GW, ...)		Einleitstelle 1, ersetzt vorh. Einleitstellen Bauwerk	Einleitstelle 2, ersetzt vorh. Einleitstellen Bauwerk	Einleitstelle 3, ersetzt vorh. Einleitstellen Bauwerk	Einleitstelle 4, ersetzt vorh. Einleitstellen Bauwerk	Einleitstelle 5 an bestehender Einleitstelle
7	Zweck TB (z.B. Straßenentwässerung für S 258 in Einleitstelle 1, Baugrubenentwässerung Brückenfundament BW 2)		Straßenentwässerung S247 Bauwerk E1-BW	Straßenentwässerung S247 Bauwerk E2-BW	Straßenentwässerung S247 Bauwerk E3-BW	Straßenentwässerung S247 Bauwerk E4-BW	Straßenentwässerung S247 E5
8	Einleitmenge (l/s)		1,7 l/s	0,2 l/s	0,2 l/s	1,7 l/s	8,3 l/s
9	Gewässername		Zwickauer Mulde	Zwickauer Mulde	Zwickauer Mulde	Zwickauer Mulde	Zwickauer Mulde
10	Uferseite (flussabwärts) (z.B. links, rechts, beidseitig, mittig)		mittig	mittig	mittig	mittig	
11	Gemarkungen		Lunzenau	Lunzenau	Lunzenau	Lunzenau	Hohenkrichen
12	Flurstücks-Nummern		745	745	745	745	93
13	TK 10		5042 NO	5042 NO	5042 NO	5042 NO	5042 NO
14	Koordinate, Hochwert (mind. 7-stellig)		5647763,306	5647765,424	5647766,306	5647768,423	5647778,724
15	Koordinate, Rechtswert (mind. 7-stellig)		4553275,132	4553286,944	4553291,865	4553303,677	4553319,916
16	Geländehöhe in m über NHN (=DHHN92)		179,75	179,80	179,80	179,75	176,25

Tatbestände zu Gewässerbenutzungen

Tabelle 1

alle anderen Straßenabläufe binden in die vorhandene Kanalisation ein (neu=Bestand)