

V259 Tvärförbindelse Södertörn

TSK01
Tillståndsansökan Vattenverksamhet

PM Yt- och grundvatten
Bilaga D1.5
Brunnsförteckning
Väg 259

2022-06-22

0G121002.doc

Rev	Ant	Ändring avser	Godkänd	Datum

Granskare	Godkänd av	Ort	Datum
Elisabet Hammarlund	Eva Öberg	Stockholm	2022-06-22

Objektnamn V259 Tvärförbindelse Södertörn
Entreprenadnummer TSK01
Entreprenadnamn Tillståndsansökan Vattenverksamhet
Beskrivning 1 PM Yt- och grundvatten
Beskrivning 2 Bilaga D1.5
Beskrivning 3 Brunnsförteckning
Beskrivning 4 Väg 259
Granskningsstatus
Diarienummer TRV 2021/54284
Konstruktionsnummer
Objektnummer 145326
Plantyp
Handlingstyp
Företag Tyréns AB
Författare/Konstruktör Carl Skult
Externnummer 260805



TRAFIKVERKET

Brunnsbeteckning	Fastighet	Datakälla				Brunnstyp	Brunnsdjup (m)	Användning	fr SGU brunnsarkiv		Djup till grundvatten (m)	Vattenanalys	Påverkansområde
		SGU 2021	enkät	fältinv.	kommun				Jorddjup (m)	Kapacitet (l/h)			
995051307	Andromeda 1	x				Borrad	29	Energi	0,3				Kästa-Solgård
VB011	Andromeda 2		x	x		Grävd	6,61	Används ej			3,33	x	Kästa-Solgård
VB036	Andromeda 6		x	x		Grävd	2,19	Används ej			1,35	x	Kästa-Solgård
VB023	Andromeda 7		x	x		Grävd	3,6	Okänd			1,55	x	Kästa-Solgård
VB002	Andromeda 8		x	x		Grävd	2,32	Används ej			1,29	x	Kästa-Solgård
905252847	Anoden 2	x				Borrad	178	Energi	4		2		Kästa-Solgård
905252854	Anoden 2	x				Borrad	178	Energi	4		2		Kästa-Solgård
905252797	Anoden 2	x				Borrad	178	Energi	7		2		Kästa-Solgård
905252839	Anoden 2	x				Borrad	178	Energi	4		2		Kästa-Solgård
905252862	Anoden 2	x				Borrad	178	Energi	4		2		Kästa-Solgård
905252821	Anoden 2	x				Borrad	178	Energi	4		2		Kästa-Solgård
905252805	Anoden 2	x				Borrad	178	Energi	4		2		Kästa-Solgård
905252813	Anoden 2	x				Borrad	178	Energi	4		2		Kästa-Solgård
913610528	Brevvågen 3	x				Borrad	180	Energi	1,5	100	1		Kästa-Solgård
904243433	Gladö 1:3	x				Borrad	130	Energi	3,5		5		Flemingsberg
917100861	Glömsta 1:132	x				Borrad	150	Energi	34	200	6		Glömsta
VB022	Glömsta 1:133		x	x		Grävd		Hushåll			1,04	x	Glömsta
920628265	Glömsta 1:139	x				Borrad	80	Hushåll	1	125			Glömsta
VB012	Glömsta 1:229		x	x		Grävd		Hushåll			2,54	x	Glömsta
915054936	Glömsta 1:409	x				Borrad	170	Energi	3		4		Glömsta
905500083	Glömsta 1:411	x				Borrad	190	Energi	4				Glömsta
VB019	Glömsta 1:417		x	x		Grävd	4,53	Bevattning			3,3	x	Glömsta

Brunnsbeteckning	Fastighet	Datakälla				Brunnstyp	Brunnsdjup (m)	Användning	fr SGU brunnsarkiv		Djup till grundvatten (m)	Vattenanalys	Påverkansområde
		SGU 2021	enkät	fältinv.	kommun				Jorddjup (m)	Kapacitet (l/h)			
910672018	Glömsta 1:417	x				Borrad	200	Energi	1				Glömsta
	Glömsta 1:42		x			Grävd		Används ej					Glömsta
VB021	Glömsta 1:433		x	x		Grävd		Hushåll			1,33	x	Glömsta
915509873	Glömsta 1:543	x				Borrad	150	Energi	16		5		Glömsta
911648617	Glömsta 1:544	x				Borrad	160	Energi	6		6		Glömsta
EB008a	Glömsta 1:97		x	x	x	Borrad	200	Energi					Glömsta
EB008b	Glömsta 1:97		x	x	x	Borrad	200	Energi					Glömsta
EB008c	Glömsta 1:97		x	x	x	Borrad	200	Energi					Glömsta
EB008d	Glömsta 1:97		x	x	x	Borrad	200	Energi					Glömsta
EB008e	Glömsta 1:97		x	x	x	Borrad	200	Energi					Glömsta
VB029	Glömsta 1:97		x	x		Borrad		Används ej			1,97	x	Glömsta
902001437	Glömsta 4:48	x				Borrad	190	Energi	7	300			Kästa-Solgård
VB030	Glömsta 4:49		x	x		Grävd	4,75	Bevattning			2,53	x	Kästa-Solgård
108190034	Grantorp 5:2 alt. 5:1	x				Borrad	100	ingen uppg.	0	225	2,8		Kästa-Solgård
108190005	Grantorp 5:2 alt. 5:1	x				Borrad	57,2	ingen uppg.	27,8	900			Kästa-Solgård
913034026	Harsyran 2	x				Borrad	150	Energi	13				Glömsta
906501208	Herkules 1	x				Borrad	170	Energi	0,2				Kästa-Solgård
911706781	Herkules 10	x				Borrad	121	Energi	3				Kästa-Solgård
911706776	Herkules 10	x				Borrad	140	Energi	6				Kästa-Solgård
VB038	Herkules 15		x	x		Grävd	3,77	Används ej			2,4	x	Kästa-Solgård
VB031	Herkules 4		x	x		Grävd	4,42	Bevattning			2,395	x	Kästa-Solgård
911651403	Knackstenen 11	x				Borrad	160	Energi	7		1		Glömsta

Brunnsbeteckning	Fastighet	Datakälla				Brunnstyp	Brunnsdjup (m)	Användning	fr SGU brunnsarkiv		Djup till grundvatten (m)	Vattenanalys	Påverkansområde
		SGU 2021	enkät	fältinv.	kommun				Jorddjup (m)	Kapacitet (l/h)			
909533622	Knackstenen 22	x				Borrad	60	Energi	7				Glömsta
908607275	Knackstenen 22	x				Borrad	140	Energi	7				Glömsta
911651437	Knackstenen S:2	x				Borrad	160	Energi	7				Glömsta
VB015	Lissma 4:13		x	x		Grävd	5	Hushåll			1,04	x	Gladö-Lissma
917509263	Lissma 4:187	x				Borrad	90	Hushåll	1				Gladö-Lissma
VB016	Lissma 4:209		x	x		Borrad		Hushåll			5,8	x	Gladö-Lissma
VB017	Lissma 4:209		x	x		Grävd	4,1	Bevattning			1,635	x	Gladö-Lissma
999086432	Lissma 4:376	x				Borrad	91	Energi	1				Gladö-Lissma
999013477	Lissma 4:391	x				Borrad	90	Hushåll	5	1200			Gladö-Lissma
108290315	Lissma 4:98	x				Borrad	90	ingen uppg.	0	2			Gladö-Lissma
VB003	Lyrans 1		x	x		Grävd	1,39	Okänd			1,07	x	Kästa-Solgård
908560618	Lyrans 1	x				Borrad	160	Energi	10				Kästa-Solgård
	Lyrans 3		x			Grävd		Används ej					Kästa-Solgård
VB025	Mars 1		x	x		Grävd	2,86	Okänd			1,63	x	Kästa-Solgård
910544823	Mars 1	x				Borrad	140	Energi	7				Kästa-Solgård
EB004	Mars 4		x	x		Borrad	30	Används ej					Kästa-Solgård
VB024	Mars 4		x	x		Grävd	4,8	Bevattning			4,25	x	Kästa-Solgård
915500491	Merkurius 1	x				Borrad	160	Energi	1		3		Kästa-Solgård
917527137	Merkurius 11	x				Borrad	200	Energi	3	100	4		Kästa-Solgård
914526614	Merkurius 12	x				Borrad	180	Energi	3				Kästa-Solgård
VB033	Merkurius 18		x	x		Grävd	3,7	Bevattning			0,95	x	Kästa-Solgård
VB037	Merkurius 20		x	x		Grävd		Bevattning			1,85	x	Kästa-Solgård

Brunnsbeteckning	Fastighet	Datakälla				Brunnstyp	Brunnsdjup (m)	Användning	fr SGU brunnsarkiv		Djup till grundvatten (m)	Vattenanalys	Påverkansområde
		SGU 2021	enkät	fältinv.	kommun				Jorddjup (m)	Kapacitet (l/h)			
VB001	Merkurius 4		x	x		Grävd	5,8	Okänd			2,09	x	Kästa-Solgård
911595118	Merkurius 6	x				Borrad	180	Energi	1,5		9		Kästa-Solgård
907502152	Polaris 3	x				Borrad	110	Energi	31				Kästa-Solgård
108100556	Poststämpeln 4	x				Borrad	100	Hushåll	3	300			Kästa-Solgård
907224612	Poststämpeln 4	x				Borrad	140	Energi	0,5		10		Kästa-Solgård
914578442	Runhällen 5	x				Borrad	220	Energi	6				Glömsta
905514211	Runristaren 1	x				Borrad	140	Energi	7				Glömsta
917577524	Runristaren 2	x				Borrad	180	Energi			10		Glömsta
907548572	Runslingan 6	x				Borrad	150	Energi	2				Glömsta
907548561	Runslingan 6	x				Borrad	150	Energi	2				Glömsta
913041837	Rörposten 3	x				Borrad	160	ingen uppg.	10				Kästa-Solgård
VB026	Solgård 1:1		x	x		Grävd	6,4	Okänd			1,74	x	Kästa-Solgård
902188663	Solgård 1:162	x				Borrad	160	Energi	12	6000	1,7		Kästa-Solgård
921534381	Stensättningen 11	x				Borrad	100	Hushåll	4	400			Glömsta
VB034/909507227	Stensättningen 12	x	x	x		Borrad	100	Energi	4				Glömsta
910625426	Stensättningen 6	x				Borrad	140	Energi	7				Glömsta
909644633	Stensättra 1:2	x				Borrad	140	Energi	1,4				Flemingsbergstunneln
909666044	Stensättra 1:2	x				Borrad	140	Energi	1,4				Flemingsbergstunneln
VB007/7997008941	Stensättra 1:3	x	x	x		Borrad	84	Hushåll	1,5	2500	3,42	x	Flemingsbergstunneln
VB008	Stensättra 1:3		x	x		Grävd	3,6	Används ej			1,28		Flemingsbergstunneln
VB028	Stensättra 1:3		x	x		Borrad		Används ej			9,32	x	Flemingsbergstunneln
EB006/900107855	Stensättra 1:3	x	x	x		Borrad	145	Energi	10		8		Flemingsbergstunneln

Brunnsbeteckning	Fastighet	Datakälla				Brunnstyp	Brunnsdjup (m)	Användning	fr SGU brunnsarkiv		Djup till grundvatten (m)	Vattenanalys	Påverkansområde
		SGU 2021	enkät	fältinv.	kommun				Jorddjup (m)	Kapacitet (l/h)			
EB005/900107848	Stensättra 1:3	x	x	x		Borrad	145	Energi	10		8		Flemingsbergstunneln
EB007/914049752	Stensättra 1:3	x	x	x		Borrad	180	Energi	5,5				Flemingsbergstunneln
108290014	Stensättra 1:3	x				Borrad	27,7	Ingen uppg.	1	430			Flemingsbergstunneln
997009063	Stensättra 1:4	x				Borrad	100	Hushåll	0	700			Flemingsbergstunneln
VB006	Stensättra 1:9		x	x		Borrad		Hushåll			0,97	x	Flemingsbergstunneln
EB001/911065761	Stensättra 1:9	x	x	x		Borrad	190	Energi	2				Flemingsbergstunneln
916576465	Stenyxan 8	x				Borrad	200	Energi	6				Glömsta
908179351	Stenyxan 8	x				Borrad	180	Energi	7		2		Glömsta
921525757	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525762	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525778	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525746	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525782	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525793	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525735	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525805	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525813	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525724	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525827	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525834	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525711	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
921525846	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård

Brunnsbeteckning	Fastighet	Datakälla				Brunnstyp	Brunnsdjup (m)	Användning	fr SGU brunnsarkiv		Djup till grundvatten (m)	Vatten- analys	Påverkansområde
		SGU 2021	enkät	fältinv.	kommun				Jorddjup (m)	Kapacitet (l/h)			
921523347	Supernovan 1	x				Borrad	310	Energi	36				Kästa-Solgård
919584148	Tömmen 5	x				Borrad	140	Energi	9,5		6		Glömsta
913560845	Tömmen 7	x				Borrad	220	Energi	14,5		5		Glömsta
108100433	Venus 13	x				Borrad	190	Energi	1				Kästa-Solgård
911630341	Venus 18	x				Borrad	220	Energi	2		7		Kästa-Solgård
915044578	Venus 19	x				Borrad	200	Energi	10				Kästa-Solgård
912779737	Venus 2	x				Borrad	210	Energi	4		6		Kästa-Solgård
915617245	Venus 20	x				Borrad	140	Energi	1	100	6		Kästa-Solgård
905505285	Venus 7	x				Borrad	100	Energi	0,2				Kästa-Solgård