



Till reningsanläggningarna anslutna tomter

Reningsanläggning	Tomterna	Vatten djup	Antal brunnar
1	3-23, 23-39, 20 st	2,0 m	2,5
2	2, 25-29, 40, 39, 6 st	2,55 m	1,5
3	41-49, 89-79, 16 st	1,9 m	2,5
4	46-57, 80-97, 12-18, 24 st	2,3 m	2,5
5	88-93, 38-68, 5 st	2,55 m	1,5
6	103-111, 135-145, 42 st	2,55 m	1,5
7	100-102, 3 st	2,55 m	1,5
8	128-139, 130-130, 8 st	2,3 m	2,5
9	107-112, 120-129, 14 st	2,55 m	1,5
10	141-191, 204-210, 33 st + 8 st	2,1 m	2,0
11	156-157, 150-151, 4 st	2,55 m	1,5
12	182-183, 202-203, 3 st	2,0 m	2,0
13	218-223, 229-232, 14 st	2,55 m	1,5
14	116-119, 146-148, 8 st	2,0 m	2,0
15	180-201, 211-217, 14 st	2,55 m	1,5
16	224-228, 233-236, 9 st	2,55 m	1,5
17	187-194, 1 st	2,55 m	1,5
18	113-114, 1 st	2,55 m	1,5
19	115-118, 3 st	2,55 m	1,5
20	21-23, 39-40, 3 st	2,55 m	1,5
21	Fant 173, 1 st	1,0 m	1,0

- Avl-ledn. med brunn o. smv i samma grav
- Enbart smv
- Frostfritt tappställe
- ⊕ Avtappning för smv
- ⊕ Vattenposter för smv enkel o. dubbel
- < avl-servisen
- Infiltration el. markhådd

Inmätningensh. av. vatten o. avl. dat. den 21.10.70
 av den 8.8.69 av. ledningsströcker

Plan	Östra Mjåsån Avloppsledning	Stadsplan den 14.4.69 Lune Egnér AB	Bl. nr 300 VA-2
Scale 1:2000	Östra Mjåsån Avloppsledning	Stockholm den 14.4.69 Lune Egnér AB	nr 300 VA-2
Plan	Östra Mjåsån Avloppsledning	Stockholm den 14.4.69 Lune Egnér AB	nr 300 VA-2
10	Östra Mjåsån Avloppsledning	Stockholm den 14.4.69 Lune Egnér AB	nr 300 VA-2