



01752N113903089251



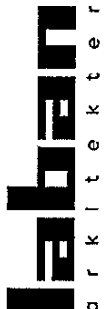
Overordnet areal i (skilte)et	11.657 m <sup>2</sup>
Samlet for hele grunden	28.914 m <sup>2</sup>
Learearea	3.102 m <sup>2</sup>
Overordnet areal	547 m <sup>2</sup>
Fodgængerbelt	3.500 m <sup>2</sup>
Sti	3.177 m <sup>2</sup>
Kælderareal (ikke medregnet)	213 m <sup>2</sup>
Grøntareal	1.414 m <sup>2</sup>
Grøntareal areal	238 m <sup>2</sup>
Overordnet areal 44.837 m <sup>2</sup> bolig	140 m <sup>2</sup>
Fodgængerbelt	143 m <sup>2</sup>
Sti	143 m <sup>2</sup>
Samlet et	4722 m <sup>2</sup>
Bebyggelsesprocent etape 1	41 %
P-pladser	
Arm. Pladser	54 pladser
HC pladser (0,5m x 0,5m)	2 pladser
HC pladser (1,5m x 0,5m)	1 pladse

g	
f	
e	
d	
c	
b	
a	

Rev. Dato	Revision nr.		
<b>SØBYEN</b> Ejendomselskabet Søbyen A/S			
SAG:	Søbyen etape 1, Løngådsvej	SAG NR.	1574-220
STED:	Vestergade 42, 8440 Skanderborg	MÅL:	1:500
EVNE:	Overvågning	DATO:	2013.08.0
		SKAL:	hc
Toldebekræfter		KATOVIE MÅDEN A/S A	
<b>laban</b> Landskabsarkitekter		Løngådsvej 4	
		8355 Mårslev	
● Arkitekt		Laban Arkitektur A/S	
		Søbyen 1, 2. etg.	
		8400 Skanderborg	
© Byggher		Gade + Pløjgaard A/S	
		Nagelsvej 11	
		7500 Hvidebø	

SKANDERBORG KOMMUNE  
 Byggesag nr. Hørneren til till. af  
 20130424.20.09.13

TEGNINGSFORTEGNELSE		M0 L.201		Entreprise																	
SAG		SAG NR. 13744-L.200		Format																	
BYGGERE.		Side 1 of 1		Mål																	
BYGGERE.		Side 1 of 1		Mål																	
Med- sendt	Tegn nr	Side 1 of 1	Mål	Format	Bygherre	1	2	3	4	Ingeniør	Totalentrepriser	Dato	Rev A	Rev B	Rev C	Rev D	Rev E	Rev F	Rev G	Rev H	
	M0 L.201	Tegningsfortegnelse	1:1	A4								2013.08.09									
	M1 L.200	Oversigtsplan	1:500	60x84																	
	M1 L.201	Situationsplan etape 1 - nord	1:200	60x84																	
	M1 L.202	Situationsplan etape 1 - syd	1:200	60x84																	
	M1 L.203	Kastegulplan	1:100	60x105																	
	M1 L.204	Sueetage	1:100	42x63																	
	M1 L.205	1 soliplan	1:100	42x84																	
	M1 L.206	2 soliplan	1:100	42x84																	
	M1 L.207	3 soliplan	1:100	42x84																	
	M1 L.208	4 soliplan	1:100	42x84																	
	M1 L.209	5 soliplan	1:100	42x84																	
	M1 L.215	Træsnit A-A	1:50	60x84																	
	M1 L.216	Træsnit B-B	1:50	60x84																	
	M1 L.217	Træsnit C-C	1:50	60x84																	
	M1 L.218	Længdesnit D-D	1:50	60x105																	
	M1 L.219	Træsnit E-E (ikke medsendt)	1:50	60x105																	
	M1 L.220	Facader nord og vest	1:100	42x84																	
	M1 L.221	Facader syd og øst	1:100	42x84																	



SKANDERBORG KOMMUNE  
Byggesag nr

20130424 20.09.13

Henhører til til af:



- SYMBOL/CHIALENG**
- Revetter - 2000000 mm - g3 beton - Sen Model 30 to BF
  - Sokkelbånd - 20000000 mm - Mikkelsen Cement udvalgte til MIBET Landmark
  - SF-Cable Square - 10 mm - g3 beton - Sen by BF
  - Overflødig - H&I spiralling
  - Stålar - 80 mm - g3 beton - Sen by BF
  - Greenwashing - 32000000 mm - G3 beton - Sen-Holmboe/germanisering to BF
  - Grænse - Bygge vedvarende - 120'000000 mm - Sealed (jættelignende)
  - Straale - 50 mm - Sen Skulptur to STENHARD-GRUSSBY
  - Korsten - 50'00000000 mm - g3 beton - Sen Fortsættelse fra BF
  - Bænk - 400000000 mm - Åase P&A to Dorco Group
  - Plinthe - Vindstærk - 2 stk. Ø-1000 cantonem pr. indløb - 1 stk. Ø indløb - 1 stk. Ø indløb og indlægsgang - 1 stk. Ø-1000 cantonem pr. gange
  - Cykelstøtte - 40 stk.
  - Cykel - H&I cykelstøtte - 1 stk. Ø-1000 cantonem - 5 stk. Ø-1000 cantonem - 1 stk. Ø-1000 cantonem
  - Tæppe - 32000000 mm - g3 beton - Sen-Holmboe/germanisering to BF
  - Tæppe - 40 stk.
  - Flader - 40 stk.
  - Pudser - 40 stk.
  - Lamp - 40 stk.
  - Net st. g.
- PLANTELISTE:**
- |   |                            |         |
|---|----------------------------|---------|
| Græs                                    | Dørst. retn.               | Skubånd |
| Græs - Prøve M. sen fra Prøve           |                            |         |
| Symptotiske chevron "Thorn" - Rad træer | 30-40 CO / 4 planer pr. m2 |         |
| Palmeholm                               | 20-30 CO / 1 planer pr. m2 |         |
| Alnus "Lindorm" "Vov"                   | 20-30 CO / 1 planer pr. m2 |         |
| Søde træer "Lind"                       | 20-30 CO / 1 planer pr. m2 |         |
| Quercus "Lind"                          | 20-30 CO / 1 planer pr. m2 |         |
| Til søerne "Lind"                       | 20-30 CO / 1 planer pr. m2 |         |
| Prunus "Lind"                           | 20-30 CO / 1 planer pr. m2 |         |
| Prunus "Lind"                           | 20-30 CO / 1 planer pr. m2 |         |
| Alnus "Lind"                            | 20-30 CO / 1 planer pr. m2 |         |
| Alnus "Lind"                            | 20-30 CO / 1 planer pr. m2 |         |

**M.I.L.201**

SKANDINAVISK KOMMUNE  
 Tegning nr. 10  
 20130424 20.08.13

Bygning	Division	Proj. nr.
Bygning	Division	Proj. nr.
Bygning	Division	Proj. nr.

**SØBYEN** Rejseromskæbnet Søbyen A/S

SAG: Søbyen etape 1 - Søbyen  
 STED: Vestergade 43, 8400 Skanderborg  
 SAG NR.: 1379-2008  
 MÅL: 1:500  
 DATO: 20130809  
 M.I.L.201

**laban**

Laban A/S  
 Søbyen etape 1 - Søbyen  
 Vestergade 43, 8400 Skanderborg  
 Tlf. 87 20 20 20  
 www.laban.dk

MIL202

SECTEUR D'AMÉNAGEMENT  
Région de la Vallée de la  
Sambre - 2011

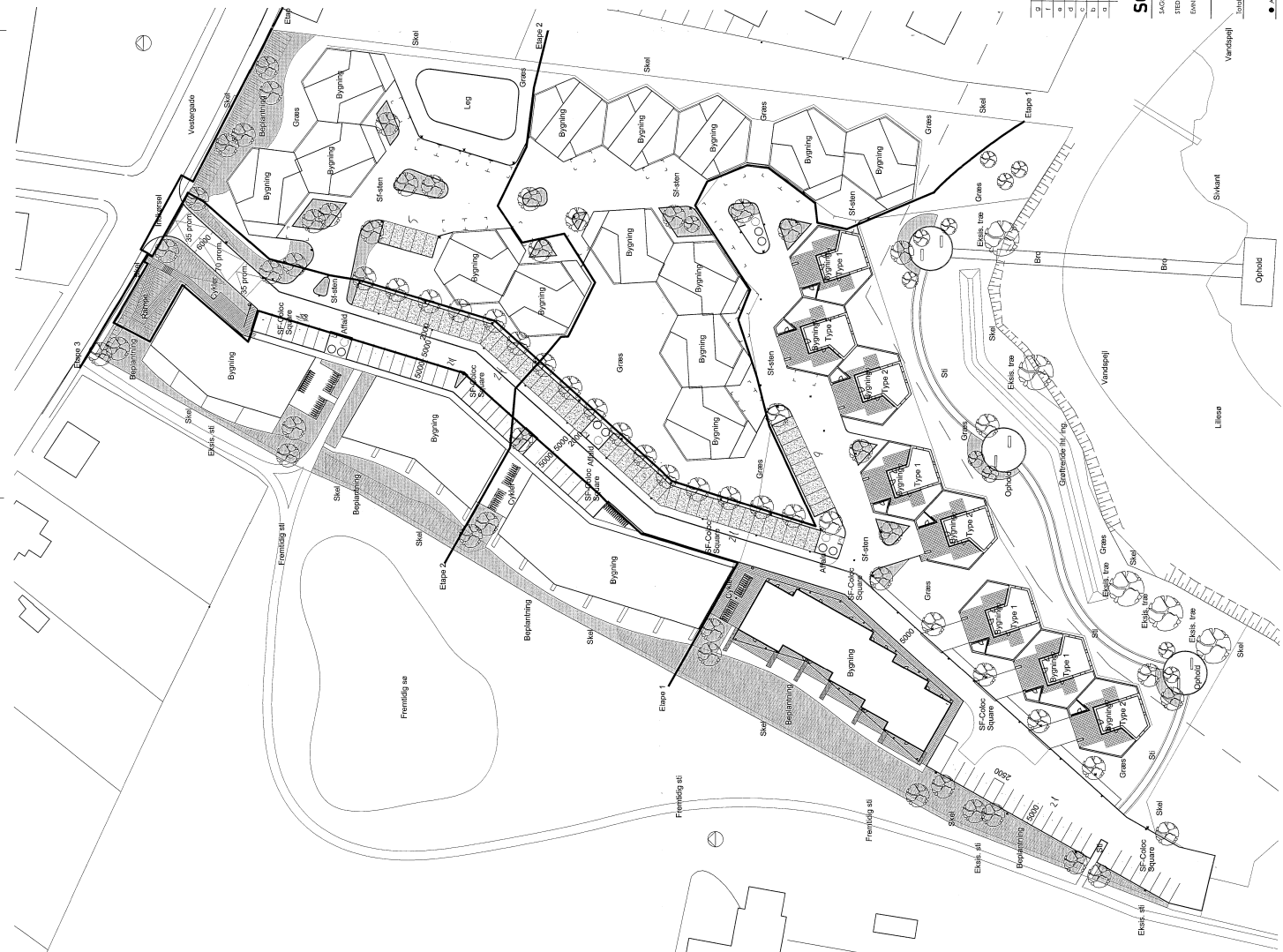


SOLÉEN Environnemental Séquençage		NOUVEAU	10/10/00	MIL202
PROJET	Secteur d'aménagement	DATE	10/10/00	
CLIENT	Urbanisme de Lille	PROJETANT	Urbanisme de Lille	
PROJETANT	Urbanisme de Lille	PROJETANT	Urbanisme de Lille	
PROJETANT	Urbanisme de Lille	PROJETANT	Urbanisme de Lille	

Légende	
1	Zone de stationnement
2	Zone de circulation
3	Zone de jeux
4	Zone de détente
5	Zone de plantation
6	Zone de circulation piétonne
7	Zone de circulation automobile
8	Zone de circulation cyclable
9	Zone de circulation vélocypédable
10	Zone de circulation en chariot
11	Zone de circulation en fauteuil roulant
12	Zone de circulation en poussette
13	Zone de circulation en trottinette
14	Zone de circulation en skateboard
15	Zone de circulation en roller
16	Zone de circulation en vélo
17	Zone de circulation en scooter
18	Zone de circulation en moto
19	Zone de circulation en camion
20	Zone de circulation en bus

Légende	
1	Zone de plantation
2	Zone de circulation
3	Zone de jeux
4	Zone de détente
5	Zone de circulation piétonne
6	Zone de circulation automobile
7	Zone de circulation cyclable
8	Zone de circulation vélocypédable
9	Zone de circulation en chariot
10	Zone de circulation en fauteuil roulant
11	Zone de circulation en poussette
12	Zone de circulation en trottinette
13	Zone de circulation en skateboard
14	Zone de circulation en roller
15	Zone de circulation en vélo
16	Zone de circulation en scooter
17	Zone de circulation en moto
18	Zone de circulation en camion
19	Zone de circulation en bus

Légende	
1	Zone de plantation
2	Zone de circulation
3	Zone de jeux
4	Zone de détente
5	Zone de circulation piétonne
6	Zone de circulation automobile
7	Zone de circulation cyclable
8	Zone de circulation vélocypédable
9	Zone de circulation en chariot
10	Zone de circulation en fauteuil roulant
11	Zone de circulation en poussette
12	Zone de circulation en trottinette
13	Zone de circulation en skateboard
14	Zone de circulation en roller
15	Zone de circulation en vélo
16	Zone de circulation en scooter
17	Zone de circulation en moto
18	Zone de circulation en camion
19	Zone de circulation en bus



M1.L.200

Grounded surface (level): 1187 m<sup>2</sup>  
 Surface for new garden: 2696 m<sup>2</sup>  
 Total area: 3883 m<sup>2</sup>  
 Building area: 302 m<sup>2</sup>  
 Green area: 567 m<sup>2</sup>  
 Water area: 109 m<sup>2</sup>  
 Total area: 1078 m<sup>2</sup>

Water: 213 m<sup>3</sup>  
 Sewer: 14 m<sup>3</sup>  
 Rainwater: 18 m<sup>3</sup>  
 Total: 415 m<sup>3</sup>

Water: 213 m<sup>3</sup>  
 Sewer: 14 m<sup>3</sup>  
 Rainwater: 18 m<sup>3</sup>  
 Total: 415 m<sup>3</sup>

Water: 213 m<sup>3</sup>  
 Sewer: 14 m<sup>3</sup>  
 Rainwater: 18 m<sup>3</sup>  
 Total: 415 m<sup>3</sup>

Project: Søbyen  
 Client: Søbyen AS  
 Date: 2013.04.24 20.05.13

a	Rev. 01	Revision 01
b		
c		
d		
e		

**SØBYEN** Eipendomselskapet Søbyen AS

SAG NØ: 1374/200  
 TEKN. NØ: M1.L.200

REG: Søbyen etape 1 - Løngrenn  
 MÅL: 1:500

STED: Vestre gate 4, 8460 Sandnessjøen  
 DATO: 2013.08.09

BYGN: Overbygning  
 BYGN: NC

Utarbeidet av: K&L OFE (MAGRETS AS) AS  
 8802 Trondheim  
 www.klomagret.no

Utarbeidet av: L&S Arkitektur AS  
 8057 Sandnessjøen  
 www.lands.no

Utarbeidet av: G&S Arkitektur AS  
 7500 Holstebro  
 www.gtsk.no







