



Quark Naturcenter		
Lang bane	3,3 km	
1	7	Låge
2	5	Hegn, tæthedshjørne
3	3	Åbning i hegn
4	1	Sti-ende, lysning
5	2	Stort træ

Quark Naturcenter

1:4.000

Ækvidistance 2,50 m

1 cm = 40 m

23	12	Hegnspæl
24	9	Hegnshjørne
25	8	Gymnastikredskab
26	16	Stort træ, høj, N-kant

www.condes.net 9.7.12 Amager OK
Quark Naturcenter - Condes med postdef

Postkoder

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26		

6	4	Træ i lysning, NV
7	6	Hegnspæl
8	13	Stort træ
9	11	Grøft, ende
10	29	Hegn, overfor hus
11	27	Stort træ
12	25	Sti, vækstgrænse
13	22	Træstub
14	18	Høj, V-side
15	14	Sti, ende
16	15	Bænk, SØ-ende
17	23	Hegnspæl
18	28	Træ
19	19	Låge
20	24	Stort træ på høj
21	21	Hegn, Høj, N-side
22	20	Låge

www.condes.net 9.7.12 Amager OK
Quark Naturcenter - Condes med postdef

Lang bane 3,3 km

AMOK-30-Ø, Juni 2018

© Copyright Amager OK

Fremstillet på grundlag af Danmarks Højdemodel (DHM) og GeoDanmark-data fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering (SDFE) og Danske Kommuner
 Rekognoscering og rentegning: Erik Nielsen, Amager OK
 Kontakt: info@runamok.dk



NORDEA
FONDEN

Signaturforklaring

- Græs uden bevoksning, græs med spredte træer
- Åbent område, dyrket areal
- Skov med vækstgrænse. Jo mørkere grønt, jo tættere skov
- Sti, utydelig sti, og skovvej
- Mose, grøft, kanal, sø
- Privat område og/eller lilla skravering betyder adgang forbudt
- Tæt buskads, blomsterbed, hæk
- Gult med prikker er sand, lysebrunt er asfalt, fliser og andet fast underlag
- Hus, åbent halvtag

- Høj mur, man ikke må passere
- Lav mur, man gerne må passere
- Højt hegn, man ikke må passere
- Lavt hegn, man gerne må passere
- Åben låge eller port, man gerne må løbe igennem
- Trappe, bro og sti over broen

- Lille træ, stort træ, træstub
- Lille sten, stor sten
- Lille tårn (T) og stort tårn
- Store og små stolper, flagstang
- Krydset er en bænk eller legeredskab, og cirklen en skulptur
- Højdekurver med hældningsstreg
- Jorddige, skrænt
- Lille høj, hul
- Starten er ved den lille trekant, posterne i prikken i de lilla cirkler