



Stige Ø

1:7.500

1 cm = 75 m

Ækvidistance 2 m



How can I use the orienteering map?

- Go or run a tour alone or together with the family - and find as many of the posts you have liked. Choose e.g. 10 posts out - who finds them fastest? The posts can be taken in a random sequence.

How do you see a post?

- The round circles with numbers on the map mark where the post is placed in the terrain. The post consists of a red flag with a code sign on it. On the sign stands the post's control number and a unique letter code. The letter code can be noted in the field below, as proof that it has been found. On www.findveji.dk you can register your posts and come in the Hall of Fame.

Signature explanation:

- Asfaltvej
- Mindre vej
- God skovvej
- God sti, skovvej
- Sti
- Utydelig sti
- Hugning
- Bro, spang
- Jernbane
- Stendige
- Hegn, åbning
- Højt hegn
- Bebyggelse, have
- Gennemgang, halvtag
- Forbudt område
- Parkeringsareal
- Sø, dam, vandhul
- Bred grøft, grøft
- Åbent kulturland
- Åbent område
- Åbent område m. spredte træer
- Let gennemløbelig skov
- Langsomt gennemløbelig underskov
- Svært gennemløbelig skov
- Svært gennemtrængelig skov
- Bevokningsgrænse
- Højdekurver
- Hjælpekurve
- Jordskrænt
- Jorddige
- Rende
- Høj, punkthøj
- Lavning
- Hul, lille lavning
- Sten, stor sten, gruppe af sten
- Impassabel mose
- Mose
- Blød bund
- Brønd, kilde
- Lille, stor markant træ
- Speciel anlagt terrængenstand
- Legeudrustning
- Speciel vandgenstand
- Speciel terrængenstand
- Speciel vegetationsdetalje
- Copyright

Find vej i Stige Ø	
M4	3.3 km
	Befæstet område, SV-hjørne
1 41	Høj, Oppe på
2 54	Vej Sti -sammenløb
3 45	Sti Grøft -kryds
4 44	Sti Grøft -kryds
5 35	Grøft, NØ-ende
6 38	Sti -sammenløb
7 34	Stenet område, SØ-side
8 32	Sti -kryds
9 55	Vej Sti -sammenløb
10 36	Høj, Oppe på

www.condes.net 9.4.4 Odense Orienteringsklub
FV1_StigeØ.wcd



Kortet er revideret i december 2016



ODENSE KOMMUNE

NORDEA FONDEN COWI

Vi støtter gode liv

... det sikre kort

1 (41) 2 (54) 3 (45) 4 (44) 5 (35) 6 (38) 7 (34) 8 (32) 9 (55) 10 (36)