

Skåneledens skyltstandard och monteringsmanual



Innehåll

Skyltstandard

Inledning	3
Färgskala/typsnitt/materialval	4
Ledmarkeringar	6
Hänvisningsskyltar	13
Piktogramskyltar	15
Informationsskyltar	18
Skyltstativ	25
Förankring, placering, höjder.....	31

Monteringsmanual

Inledning	34
Ledmarkering.....	35
Monteringsbeskrivning träpollare.....	40
Monteringsbeskrivning skyltstativ corten.....	42
Monteringsbeskrivning stor infotavla corten.....	44
Monteringsbeskrivning liten infotavla corten.....	46
Monteringsbeskrivning kommungränsskylt.....	47



Länstyrelsen
Skåne



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden



Inledning

Skåneledens skyltstandard ska fungera som stöd för kommuner vid uppskyltning och markering av Skåneleden.

Viktigt att notera:

- Skyltstandarden ska användas på samtliga delleder för att göra Skåneleden igenkänningsbar.
- Informationen ska vara tydlig i sin utformning.
- Skyltningen ska vara väl synlig men smälta in i naturen.
- Material ska väljas med tanke på lång livslängd, minimalt underhållsbehov och miljövänlighet.

Skyltstandarden innehåller mallar för:

- Hänvisningsskyltar
- Ledmarkeringar
- Piktogramskyltar
- Entréskyltar
- Kommungränsskyltar
- Liten respektive stor informationsskylt

Upphovsrätt

Den grafiska profilen för skyltning av Skåneleden är framtagen av Bengt Martinsson och Lars Göte Nilsson för Kullaledens räkning och anpassad för Skåneledens behov av Wilma Designbyrå i samarbete med Region Skåne.

Upphovsrätten till detta skyltkoncept tillhör Anders Malmsten med undantag för den grafiska profilen. Konceptet får inte användas för annat än Skåneledens skyltning, såvida inte Anders Malmsten godkänt detta.

Färger
Typsnitt
Material

Färger



Brutet vit används som botten på hänvisningsskylt.



Orange används genomgående på ledmarkeringar.

Färg: Nordsjöfärg vattenbaserad akrylatfärg

Färgkod: (NCS): S 0580-Y50R
C=0 M=50 Y=100 K=0
R=243 G=146 B=0



Svart används på text- och piktogram som är bra kontrast till orange.

Typsnitt

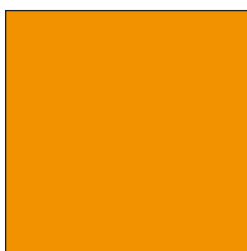
Arial Rounded

Används för graverade skyltar, eftersom gravvynen kan kräva ett typsnitt med runda hörn.

Pacella

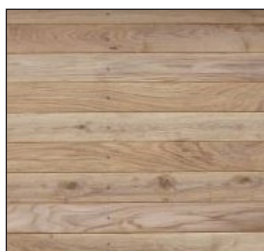
Används i brödtext på informations-skyltarna som ex entréskylt. Pacella är Skåneledens brödtexttypsnitt.

Material



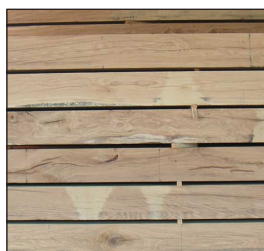
Kompaktlaminat

Används för graverade skyltar, t.ex. hänvisningsskyltar, för ledmarkeringar samt som underlag för skyltar av häftfolie. För graverade skyltar är det en fördel om laminatet har svart kärna men även brunsvart kärna kan accepteras. Kompaktlaminat ska alltid vara av kvalitet avsedd för utomhusbruk.



Ek alt Robinia

Både ek och robinia är hårda och täta träslag med lång livslängd och väl lämpade för utomhusbruk. Viktigt är att träslagen inte blandas inom ett och samma ledavsnitt. De ska användas för träpollare. Ytorna ska vara finsågade och kanterna hela. Träet kommer snart att gråna och få en vacker patina. Ingen ytbehandling får därför göras.

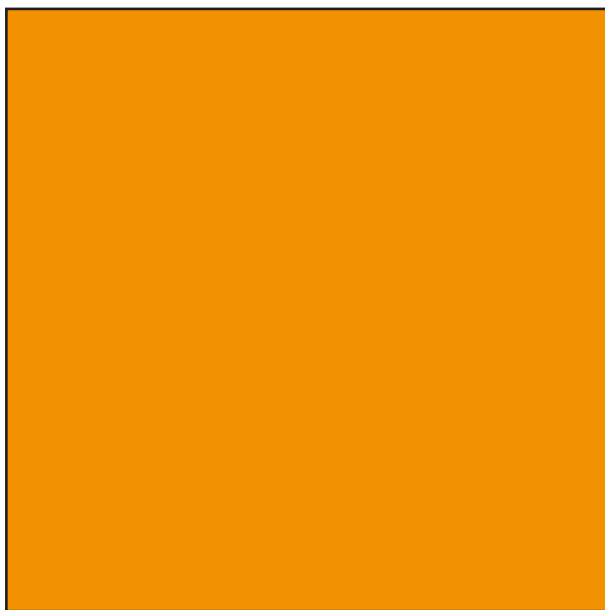


Corten

Cortenstål får snabbt en vacker rosthinna, varefter rostningen i princip upphör. Det har mycket lång livslängd och kräver inget underhåll. Corten används för skyltstativ.

Olika ledmarkeringar

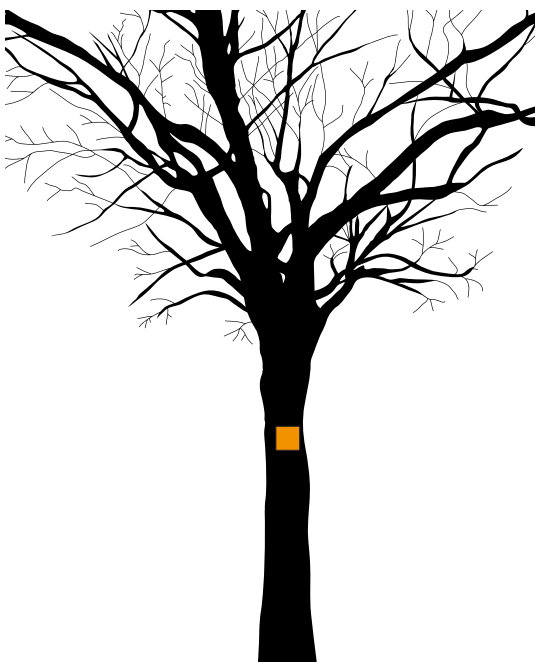
Ledmarkering ”på rätt väg”



1. Ledmarkering ”på rätt väg” ska användas som en vägvisning som återkommer med jämna mellanrum på leden där vandrare går. Syftet är att visa att man är ”på rätt väg”.

Ledmarkeringen ska alltid vara 80x80 mm och består av en platta av 4,5 mm tjockt kompaktlaminat i orange kulör. Den fästes i huvudsak på träpollare, trädstammar och i stadsmiljö på befintliga rörstolpar.

Ledmarkering ”på rätt väg” målad på träd



2. Målning på träd är godkänt som ledmarkering, där markägaren inte tillåter skruv i träden. Markeringen, som ska vara 80x80 mm, ska målas med hjälp av schablon på avjämnad yta.

Region Skåne förespråkar användning av ledmarkeringsbrickorna så långt det är möjligt för att uppnå en så enhetlig och professionell skyltning som möjligt. En väl genomtänkt och utförd skyltning gör det lättare för besökaren att hitta och gynnar upplevelsen under vandringen.

Observera att det krävs markägarens tillåtelse för att skruva i träd.

Ledmarkering med hänvisning

1.



Ledmarkering med hänvisning används när vägen behöver förtydligas eller t ex när två leder korsar varandra. Ledmarkeringen är också bra att använda när leden korsas av t ex cykelleder.

Ledmarkeringen består av en platta av 4,5 mm tjockt kompackt laminat i orange kulör med storleken 80x80 mm. Den fästes i huvudsak på träpollare, trädstammar och i stadsmiljö på befintliga rörstolpar. Dubbelfäste används vid montering på träpollare.

Ledmarkeringen finns i tre varianter med olika pilriktningar, figur 1, 2, 3 och 4.

2.



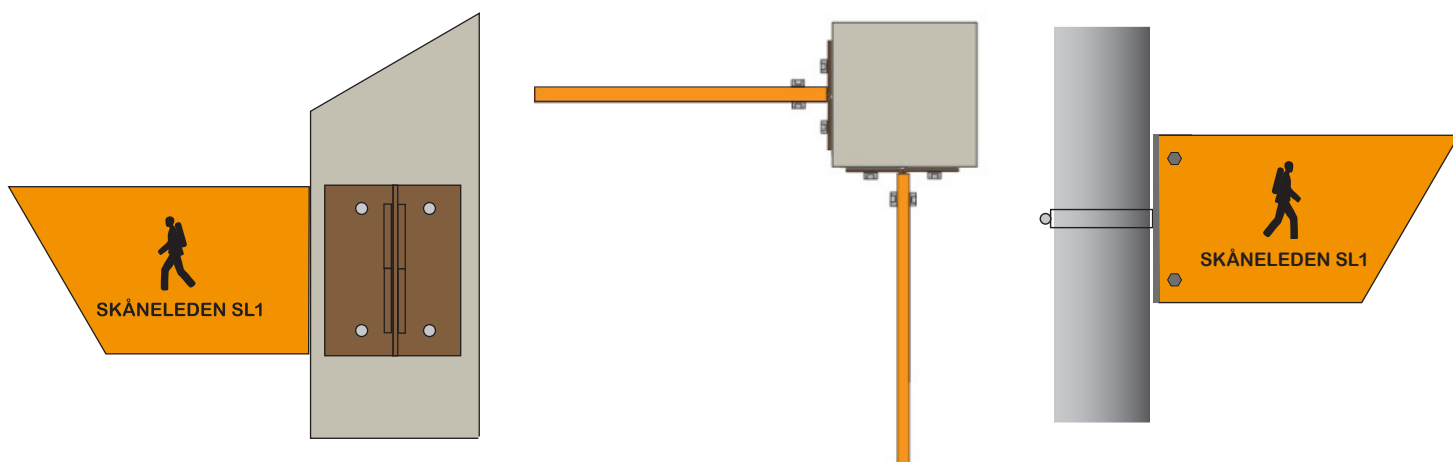
3.



4.



Hänvisningsskylt utan avstånd



Hänvisningsskylt utan avstånd används när leden behöver förtydligas, t.ex. när den avviker från en större väg. Den består av en pilformad platta av 8 mm tjockt kompaktlaminat i orange kulör med måtten 150x100 mm.

Skylten monteras på fäste i corten, vilken skruvas fast på träpollare med dubbelfäste, alternativt fästes med klammer på befintlig rörstolpe 48-60 mm samt 60 mm och grövre.

Hänvisningsskylt utan avstånd används såhär:

1. 20 meter innan korsningen markeras leden väl synligt med ”Ledmarkering på rätt väg”.

2. I korsningen markeras detta med skylten ”Hänvisningsskylt utan avstånd”.

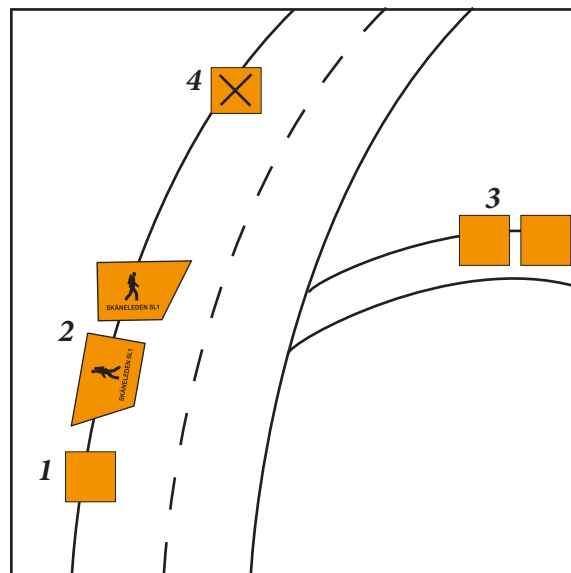
Obs två skyltar! Det måste finnas synlig hänvisningsskylt även för vandrare som kommer från andra hållet.

3. 10 meter efter korsningen markeras leden igen väl synligt med en ledmarkeringsskylt ”på rätt väg” (sid 7, fig 1).

Obs! Två skyltar, markeras åt båda hållen.

4. Ovan kompletteras med skylten ”på fel väg” (sid 10, fig 1) på de andra vägarna. Se skiss.

Dubbel markering: för synlighet i ledens båda riktningar skall ledmarkeringar placeras på två sidor av varje objekt (pollare/träd/stolpe).



Exempel skyltning vid vägförskning.

Ledmarkering ”på fel väg”



1. Ledmarkering ”på fel väg” ska användas som upplysning för vandrare att man kommit på fel väg.

Ledmarkeringen består av en platta av 4,5 mm tjockt kompaktlaminat i orange kulör med storleken 80x80 mm. Den fästes i huvudsak på träpollare, trädstammar och i stadsmiljö på befintliga rörstolpar.

Vindskyddsmarkering ”Max antal i vindskydd”



Vindskyddsmarkering ”Max antal i vindskydd” ska användas som upplysning för rekommenderat antal personer som får plats att sova i aktuellt vindskydd.

Ledmarkeringen består av en platta av 4,5 mm tjockt kompaktlaminat i orange kulör med storleken 80x80 mm. Den fästes i huvudsak synligt på vindskyddet.

Ledmarkering ”tillgänglighetsanpassad led”



1. Ledmarkeringen består av en platta av 4,5 mm tjockt kompaktlaminat i orange kulör med storleken 80x80 mm. Den fästes i huvudsak på träpollare, träd-stammar och i stadsmiljö på befintliga rörstolpar. Ledmarkeringen avser endast rullstol och barnvagn.

Ledmarkeringsbrickor alt piktogram på befintliga rörstolpar

På befintliga stolpar av stålrör (oftast när leden passerar genom något samhälle) används en ledmarkering med måttet 80x80 mm. När dubbla markeringar används, ska de placeras på lika höjd. Om de kombineras med piktogram, ska detta eller dessa placeras under ledmarkeringen.

Om möjligt ska alla ledmarkeringar på ett ledavsnitt placeras på samma sida om leden och i direkt anslutning till denna, dock inte så nära att det äventyrar säkerheten för nyttjare eller skötselpersonal eller försvårar skötseln av leden.



Hänvisningsskylt

Hänvisningsskylt med avstånd

Hänvisningsskylt med avstånd placeras vid varje lämplig påfart på leden förslagsvis vid varje ort på "linjekartan" (se sid 19).

Skylten är uppdelad i två delar, vit skylt respektive orange skylt. Den totala storlek på skylten är 130 mm hög och ca 420 mm (varav orange skylt är 50 mm bred) på den bredaste punkten ut mot spetsen. Typsnittsstorleken är ca 65 punkter, vid längre namn anpassas punktstorleken till mindre för att få plats, se figur 2.

Dessa monteras på cortenstativen som kan ha allt från en till flera skyltar på samma stolpe.

Hänvisningsskyltarna finns i två varianter med olika pilriktningar. Avståndet placeras längst ut mot skyltens spets, därefter kommer ortens namn. Ortsnamnen ska placeras enligt avståndet med närmast först, se figur 1 och 2 nedan. 1-3 orter anges i distansordning. Skylten kompletteras med en vandrare som går i rätt riktning samt vindskyddssymbol (25x25 mm) efter namnet om skylten i fråga hänvisar till ett vindskydd/lägerplats.

1.



2.



Piktogrammskyltar

Piktogram



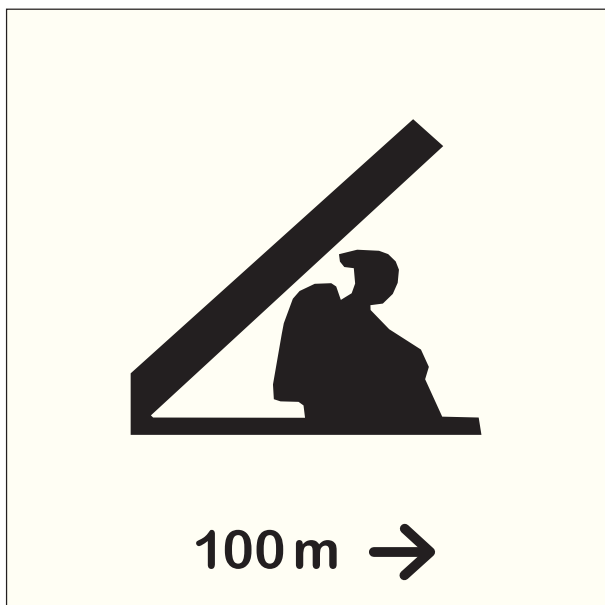
1. Piktogram kan användas för att kommunicera och tydliggöra kringliggande service på och utmed leden.

Kringliggande service får max vara placerat ca 1,5 km från leden för att få hänvisas till genom ett piktogram. Undantag kan ges för populärt turistmål värt en omväg. Viktigt att farliga passager undviks.

Piktogramskyltarna består av en 4,5 mm tjock platta av kompaktlaminat i bruten vit kulör med storleken 80x80 mm. Symbolerna är svarta.

De fästes i huvudsak på träpollare, trädstammar och i stadsmiljö på befintliga rörstolpar.

Typsnittsstorlek är ca 40 punkter, kompletterande text som i nedan exempel 32 punkter. Det finns ca 30 stycken olika piktogram att välja mellan.



2. Piktogramskyltarna kan kompletteras med en pil och/eller distansangivelse, se fig 2.

Piktogram

Nedan visas de piktogram som i första hand ska monteras i fält. Piktogram med samma utseende används i Skåneledens kartor och entrétavlor.

 Annan vandringsled	 Hotell/B&B	 Stugor att hyra
 Badplats	 Information	 Tillgänglighetsanpassad toalett
 Busshållplats	 Järnvägsstation	 Toalett (torrdass)
 Cafeteria	 Kanotuthyrning	 Tältplats
 Campingplats	 Kulturminne	 Turistbyrå
 Cykeluthyrning	 Kyrka	 Utsiktsplats
 Dricksvatten (kommunalt)	 Livsmedel	 Vandrarhem
 Eldplats	 Matsservering	 Vatten, bör renas/behandlas
 Fiske	 Parkering	 Vindskydd bokningsbart
 Fornminne	 Rastplats	 Vindskydd
 Flygplats	 Sevärdhet	 WC
 Gårdsbutik	 Soptunna	

Informationsskyltar

Entréskyt


Entréskyltarna kan placeras vid varje etappstart och slut samt vid lämpliga orter på linjekartan, alternativt naturliga samlingsplatser exempelvis större parkeringar eller hamn etc. Skylden består av häftfolie applicerad på en skiva av 4,5 mm tjockt kompaktlaminat med måtten 540x740 mm, stående eller liggande. Häftfolien ska ha en 25 mm vit marginal på alla sidor i vilken infästningen placeras.


Informationen ska finnas på svenska, engelska och tyska, se bild nedan. Region Skåne tillhandahåller en grundmall för entréskyt men kommunen ansvarar för att skylden anpassas efter behov och hålls uppdaterad/byts ut vid behov. Arbetet görs i Indesign-mallen.

Karta med tecken-förklaring samt skåla. Kompletteras med fördel av "linjekarta".

Välkommen till • Welcome to • Willkommen in

Skåneleden SL5





Skåneleden 🇸🇪

Skåneleden är en låglands- vandringsled genom det vackra skånska natur- och kulturlandskapet. Leden är cirka 100 mil lång och är uppdelad i fem delleder: SL 1-SL 5. Utmed lederna finns enkla lägerplatser med vindskydd, dricksvatten och toaletter. Ofta finns också möjlighet till annat boende, som vandrarhem, hotell och B&B. I anslutning till leden. Skåneleden är markerad med orange färg. Mer information finns på www.skaneleden.se

Allemansrätten

I Sverige får alla vara i naturen, även i områden som någon annan äger. Med detta följer även krav på respekt för naturen, djurliv, markägare och andra personer som vistas i naturen. Exempelvis är det förbjudet att kasta eller lämna skräp i naturen. Man får tälta någon natt men för att tälta längre tid på samma plats krävs markägarens tillstånd. I Nationalparker och naturreservat gäller särskilda regler som kan begränsa allemansrätten. Inom naturreservat är det exempelvis inte tillåtet att tälta. För mer information www.naturvardsverket.se

Skåneleden 🇬🇧

Scania trail is a hiking trail through the beautiful Skåne natural and cultural landscape. The trail is about 100 mil long and is divided into five installements you, SL1-SL5. Along the trails are easier camps with shelter, drinking water and toilets. Often there is also the possibility of other accommodation, as hostels, hotels and B & B adjacent to the trail. Scania trail is marked with orange paint. More information is available on www.skaneleden.se

Allemansrätten

In Sweden, all being in nature, even in areas that someone else owns. This also creates demands for respect for nature, wildlife, land owners and other people who spend time in nature. For example, it is forbidden to throw or leave litter in the countryside. Camping is one night but to camp longer in the same place the landowner's permission. The National Parks and nature reserves are special rules which may limit roam. The area, for example, it must not camp. For more information www.naturvardsverket.se

Skåneleden 🇩🇪

Scania Trail ist ein Wanderweg durch das schöne Natur Skåne und Kulturlandschaft. Der Weg ist etwa 100 mil lang und ist in fünf Raten Sie, SL1-SL5 unterteilt. Entlang der Wanderwege sind leichte Camps mit Unterkünften, Trinkwasser und Toiletten. Oft gibt es auch die Möglichkeit, andere Unterkünfte, wie Hostels, Hotels und B & B, neben der Spur. Scania Weg ist mit orange Farbe markiert. Weitere Informationen finden Sie auf www.skaneleden.se verfügbar

Scania Trail ist ein Wanderweg durch das schöne Natur Skåne und Kulturlandschaft. Der Weg ist etwa 100 mil lang und ist in fünf Raten Sie, SL1-SL5 unterteilt. Entlang der Wanderwege sind leichte Camps mit Unterkünften, Trinkwasser und Toiletten. Oft gibt es auch die Möglichkeit, andere Unterkünfte, wie Hostels, Hotels und B & B, neben der Spur. Scania Weg ist mit orange Farbe markiert. Weitere Informationen finden Sie auf www.skaneleden.se verfügbar

Taxi

Ystad Taxi
0411 33 33 33

Kordinater/ coordinates/ Koordinaten



WGS 84: N 55° 25,671'

Nödnummer/In case of emergency/ Notfallnummern

Phone: 112

Felanmälan/ Reporting errors/ Fehlerbericht

Ystads kommun
0411 33 33 33

Skånekarta som visar var i Skåne man befinner sig.

Beskrivning av Skåneleden och allemansrätten.

Samma som ovan fast på engelska och tyska.

Turistbyrå, nödnummer, (taxi, koordinater), felanmälan samt avsändare med logotyp. Region Skåne och Skåneledens logotyper ska alltid synas på skylden. Det finns möjlighet att placera kommunlogotyp eller annan logotyp bredvid.

Kartinformation

Skyltmallar till entréskyltarna tillhandahålls av Region Skåne. Kommunen kan behöva göra egna anpassningar eller uppdateringar på kartan. Detta görs i Indesign-mallen. Vid framtagning av entréskyltar rekommenderas att den lokala turistorganisationen ser över kartinformationen för att få så korrekt och uppdaterad information som möjligt.

Vid behov av ny eller uppdaterad entréskylt kontakta Sara Näsval
sara.nasvall@skane.se

På kartan måste följande finnas med:

Stora/större vägar

Städer/orter

Skåneleden

Utsnitt var i Skåne leden finns

Symboler

Markering för vindskydd (etappmål)

Skala (1:75 000)

Etapplängd

Liten informationsskylt

Liten informationsskylt används för att informera om intressanta företeelser längs leden samt information till vandraren.

Region Skåne tillhandahåller en grundmall för liten informationsskylt, men varje kommun ansvarar själv för att information och bild läggs till och hålls uppdaterad. Arbetet görs i Indesign-mallen.

Informationen står på svenska, engelska och tyska. Placeras på polare av ek eller robinia

Skylden består av häftfolie applicerad på en 16 mm tjock platta av kompaktlaminat med måtten 350x350 mm. Häftfolien ska ha en 20 mm vit marginal på alla sidor.



Region Skåne och Skåneledens logotyper ska alltid synas på skylten. Det finns möjlighet att placera kommunlogotyp eller annan logotyp bredvid.

Informations skyltar

Förutom möjligheten att ta fram skyltar med eget innehåll om specifika platser finns ett antal skyltar som behandlar olika teman. Alla skyltar finns på svenska, engelska och tyska.

Ansvarig kommun kan antingen beställa en färdig skylt eller kontakta Region Skåne för en justerad version av mallen, exempelvis för att lägga till kommunloggan. Kontakta linnea.t.andersson@skane.se

Alternat route - Alternative Strecke

Alternativ sträcka

Information

Vill alternatv let till det. Är risk för överstyrtning av Lööde l.

Den alternatv leden är 900 meter längre än ordinarie Skåneleden.

Information

Passes close the alternate route if there is a risk of flooding.

The alternate route is 900 meters (0.55 miles) longer than the main Skåneleden trail.

Informationen

Bitte umgeben Sie bei Hochwasser das Weg entlang der gestrichelten Linie.

Die Alternativroute ist 900 Meter länger als der Hauptweg.

SKÅNE LANDSKAP

Lighting a campfire safely • Anzündun eines Lagerfeuers

Elda säkert i naturen

När, var och hur

- Elda endast på utvalda platser.
- Du får inte lägga eller elda ner brände träd eller barkar av trä.
- Lämna aldrig elden övervakad. Ha alltid vatten nära till hands.
- Håll av för alla som är i närheten, utsläpp eller gräsmattor eller om det blåsar. Läs om skadliga effekter på www.skane.se/brand.
- Låt elden bräna ut och släck ordentligt efter dig. Testa vatten på elden för att se om alla gräsgröddor har dött ut.
- Om elden sprider sig, löpna bort och ring 112. Försök att släcka elden om du kan, men vatten är det bästa.

When, where and how

- You can only build fires at the designated sites.
- Never allow an active fire to burn down trees or burn bark.
- Never leave the fire unattended. Always keep water close at hand.
- Avoid building a fire if there is a fire risk, a fire ban or if it is too windy. Read about current bans at www.skane.se/brand.
- Let the fire burn out and make sure that it is thoroughly extinguished. Test water on the fire to see if the embers are completely put out.
- If the fire is spreading, alert the authorities by calling the emergency number 112. Try to put out the fire with water if it is safe.

Wann, wo und wie

- Ein Feuer nur in dafür vorgesehenen Feuerstellen machen.
- Bäume und Rinde dürfen nicht gebrannt oder beschädigt werden.
- Die Feuerstelle muss unter Aufsicht während der gesamten Zeit.
- Bei Brandgefahr, Feuerwacht oder starkem Wind darf kein Feuer gemacht werden. Lesen Sie Informationen auf www.skane.se/brand.
- Das Feuer heruntersuchen lassen und die Glut sorgfältig mit Wasser löschen.
- Bei Feuergefahr sofort 112 anrufen und den Brand melden. Das Feuer löschen, wenn Sie können.

SKÅNE LANDSKAP

Alternativ sträcka
Informera om permanenta eller temporära ledomdragningar.

Elda säkert i naturen
Regler och rekommendationer om att elda på iordningställda grillplatser.

Walking through pasture • Wandern über Weideland

Vandra i betesmark

Information

- Gå inte in i en betesmark.
- Gör ingen rörelse i betesmarken.
- Stå på en hård mark som är utspädd med sten, bark eller trä.
- Gå inte på betesmarker och inte på betesmarker.
- Gå inte på betesmarker om det regnar eller om det blåskar.
- Gå inte på betesmarker om det regnar eller om det blåskar.
- Gå inte på betesmarker om det regnar eller om det blåskar.

Information

- Don't go into a field of grazing animals.
- Don't move anything in the field.
- Stand on a hard surface covered with stones, bark or wood.
- Don't go into a field of grazing animals if it is raining or if it is windy.
- Don't go into a field of grazing animals if it is raining or if it is windy.
- Don't go into a field of grazing animals if it is raining or if it is windy.

Informationen

- Gehen Sie nicht in eine Weideland.
- Gehen Sie nicht in eine Weideland.
- Gehen Sie nicht in eine Weideland.
- Gehen Sie nicht in eine Weideland.
- Gehen Sie nicht in eine Weideland.
- Gehen Sie nicht in eine Weideland.

SKÅNE LANDSKAP

Toilet outdoors • Toilette im Freien

Toatips i naturen

Gör så här

Finns det inte tillgång till en offentlig toalett? Gå ut på ett bra ställe och bygg en utomhus toalett. Gör en grop som är minst 20 centimeter djup. Använd toalettpapper, använd eld eller sol för att torka upp toalettpapret. Tack för att du hjälper naturen och djuren.

Here's how

No public bathroom nearby? Keep an appropriate distance from the hiking trail and any nearby watercourses. Dig a pit that is at least 20 centimeters (8 inches) deep. Use toilet paper, do not use wet wipes as they do not decompose in nature. Cover the pit thoroughly, making sure that no paper is visible. Thank you for being considerate and leaving the trail as you found it!

So geht's

Bei keine öffentliche Toilette in der Nähe? Halten Sie Abstand zum Wanderweg und zu Gewässern. Graben Sie eine ca. 20 cm tiefe Grube. Verwenden Sie Toiletpapier. Freizeittouristen sind nicht biologisch abbaubar. Schließen Sie die Grube sorgfältig, so dass kein Papier mehr heraussieht. Danke, dass Sie Rücksicht nehmen und den Platz zurücklassen, wie Sie ihn vorfanden!

SKÅNE LANDSKAP

Vandra i betesmark
Tips och regler kring hur vandraren bör agera i hagar med betande djur.

Toatips i naturen
Information om vad man måste tänka på när det inte finns tillgång till offentlig toalett.

The Right of Public Access • Das Jedermannrecht

Allemansrätten

Information

Den Allmänna Rätten är ett grundläggande princip för alla som vistas i naturen. Det innebär att alla har rätt att röra sig fritt i naturen och använda naturen för rekreation och friluftsliv.

Information

Das Jedermannrecht ist ein grundlegendes Prinzip für alle, die in der Natur sind. Es bedeutet, dass alle das Recht haben, sich frei in der Natur zu bewegen und die Natur für Erholung und Freizeitsport zu nutzen.

SKÅNE LANDSKAP

Warning! Sparse signs • Warnung! Spärliche Markierungen

OBS! Gles markering

Information

Den Allmänna Rätten är ett grundläggande princip för alla som vistas i naturen. Det innebär att alla har rätt att röra sig fritt i naturen och använda naturen för rekreation och friluftsliv.

Information

Das Jedermannrecht ist ein grundlegendes Prinzip für alle, die in der Natur sind. Es bedeutet, dass alle das Recht haben, sich frei in der Natur zu bewegen und die Natur für Erholung und Freizeitsport zu nutzen.

SKÅNE LANDSKAP

Allemansrätten
Ikoner och enkel information om Allemansrättens "grundstenar". Observera att denna informations skylt är 450x350 mm.

Gles markering
Informera om gles markering/inga markeringar i ett specifikt område.

Stor informationsskylt

Stor informationsskylt används för att informera om den aktuella platsen och sevärtheter i området. Region Skåne tillhandahåller en grundmall för stor informationsskylt, men varje kommun ansvarar själv för att information och bilder läggs till och hålls uppdaterad. Arbetet görs i Indesign-mallen.

Skyltens innehåll anpassas för varje ort/skylt samt innehållets placering.

Skylten består av häftfolie applicerad på en skiva av 4,5 mm tjockt kompaktlaminat med måtten 1140x740 mm. Häftfolien ska ha en 25 mm vit marginal på alla sidor i vilken infästningen placeras.

Valfria bilder över sevärtheterna.

Platsens namn placeras här.

Valfri text om sevärtheter på svenska, engelska och tyska.

Välkommen till • Welcome to • Willkommen in

Ortens namn

Sevärdhet

En officiell svenska besöksmålsmärkning är ett flagg. Namnet är ett av de viktigaste kriterierna för att en plats ska klassas som turistmål. En officiell svenska besöksmålsmärkning är ett flagg. Namnet är ett av de viktigaste kriterierna för att en plats ska klassas som turistmål. En officiell svenska besöksmålsmärkning är ett flagg. Namnet är ett av de viktigaste kriterierna för att en plats ska klassas som turistmål.

Sevärdhet

En officiell svenska besöksmålsmärkning är ett flagg. Namnet är ett av de viktigaste kriterierna för att en plats ska klassas som turistmål. En officiell svenska besöksmålsmärkning är ett flagg. Namnet är ett av de viktigaste kriterierna för att en plats ska klassas som turistmål.

Sevärdhet

En officiell svenska besöksmålsmärkning är ett flagg. Namnet är ett av de viktigaste kriterierna för att en plats ska klassas som turistmål. En officiell svenska besöksmålsmärkning är ett flagg. Namnet är ett av de viktigaste kriterierna för att en plats ska klassas som turistmål.

Blick

En officiell svenska besöksmålsmärkning är ett flagg. Namnet är ett av de viktigaste kriterierna för att en plats ska klassas som turistmål. En officiell svenska besöksmålsmärkning är ett flagg. Namnet är ett av de viktigaste kriterierna för att en plats ska klassas som turistmål.

Sight

An official Swedish tourist destination mark is a flag. The name is one of the most important criteria for a place to be classified as a tourist destination. An official Swedish tourist destination mark is a flag. The name is one of the most important criteria for a place to be classified as a tourist destination.

Sight

An official Swedish tourist destination mark is a flag. The name is one of the most important criteria for a place to be classified as a tourist destination. An official Swedish tourist destination mark is a flag. The name is one of the most important criteria for a place to be classified as a tourist destination.

Blick

An official Swedish tourist destination mark is a flag. The name is one of the most important criteria for a place to be classified as a tourist destination. An official Swedish tourist destination mark is a flag. The name is one of the most important criteria for a place to be classified as a tourist destination.

Taxi
Taxi: 040 33 13 13

Köordinater/coordinates/
N50 44 N 107 2447 E

Nödnummer/In case of emergency/Notfallnummer/
Phone: 112

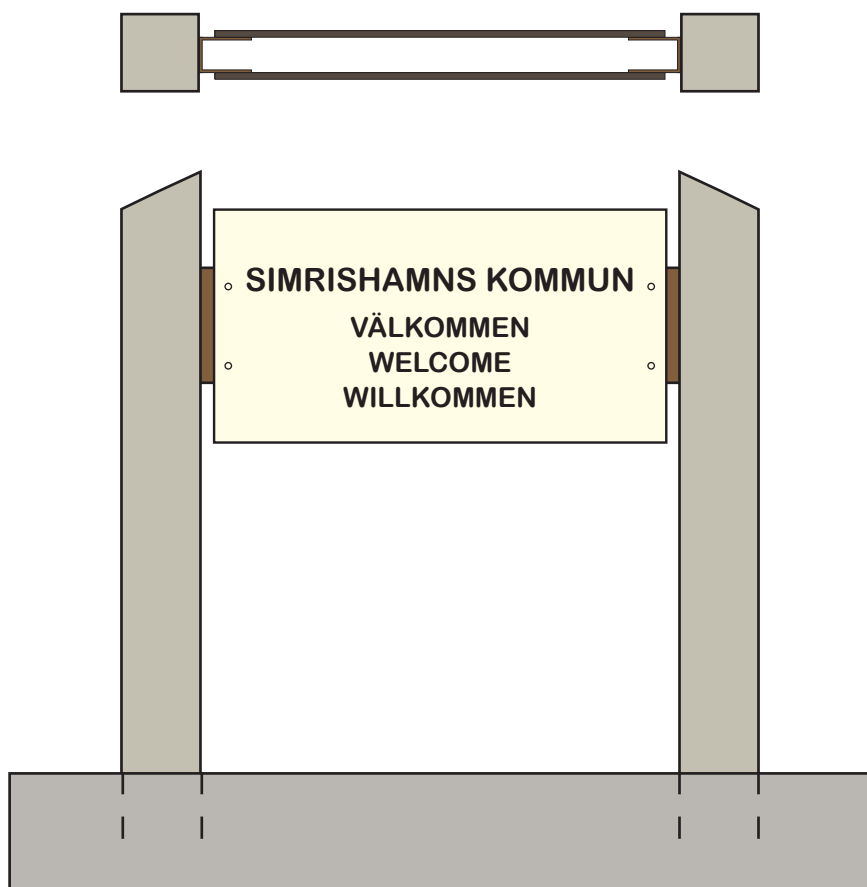
Felraporering/Reporting errors/
Fehlerbericht
Kommunikation
040 33 13 13

Nödnummer.

Kommungränsskylt

Kommungränsskylten placeras där leden korsar en kommungräns. Den består av två skyltar som välkomnar till respektive kommun. Observera att en kommuns skylt ska placeras på den andra kommunens sida, eftersom kommunnamnet kompletteras av texten ”Välkommen”!

Skylten är 600x300 mm och består av två plattor av 16 mm bruten vitt högtryckslaminat med graverad text. Text får inte placeras närmare sidokanterna än 35 mm för att inte kollidera med infästningen av plattorna. Bredden kan ökas något, om kommunens namn kräver detta.

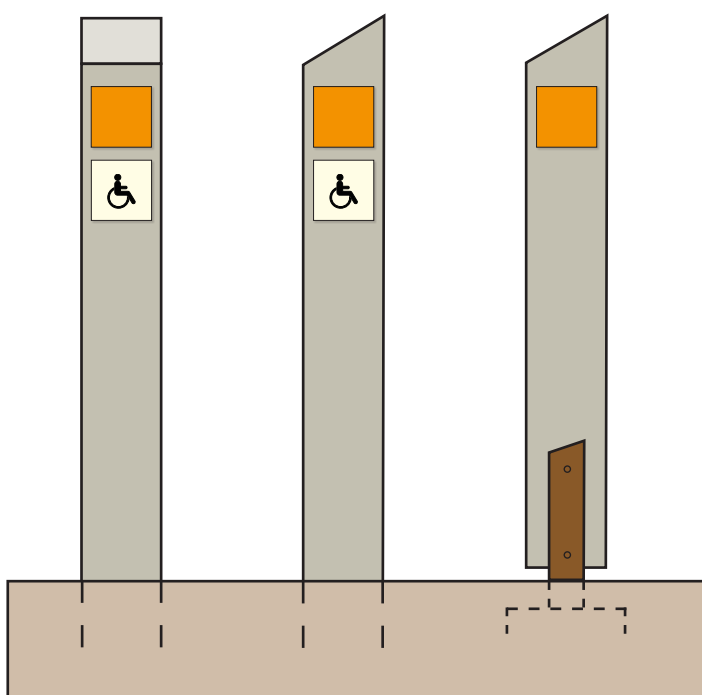


Skyltstativ

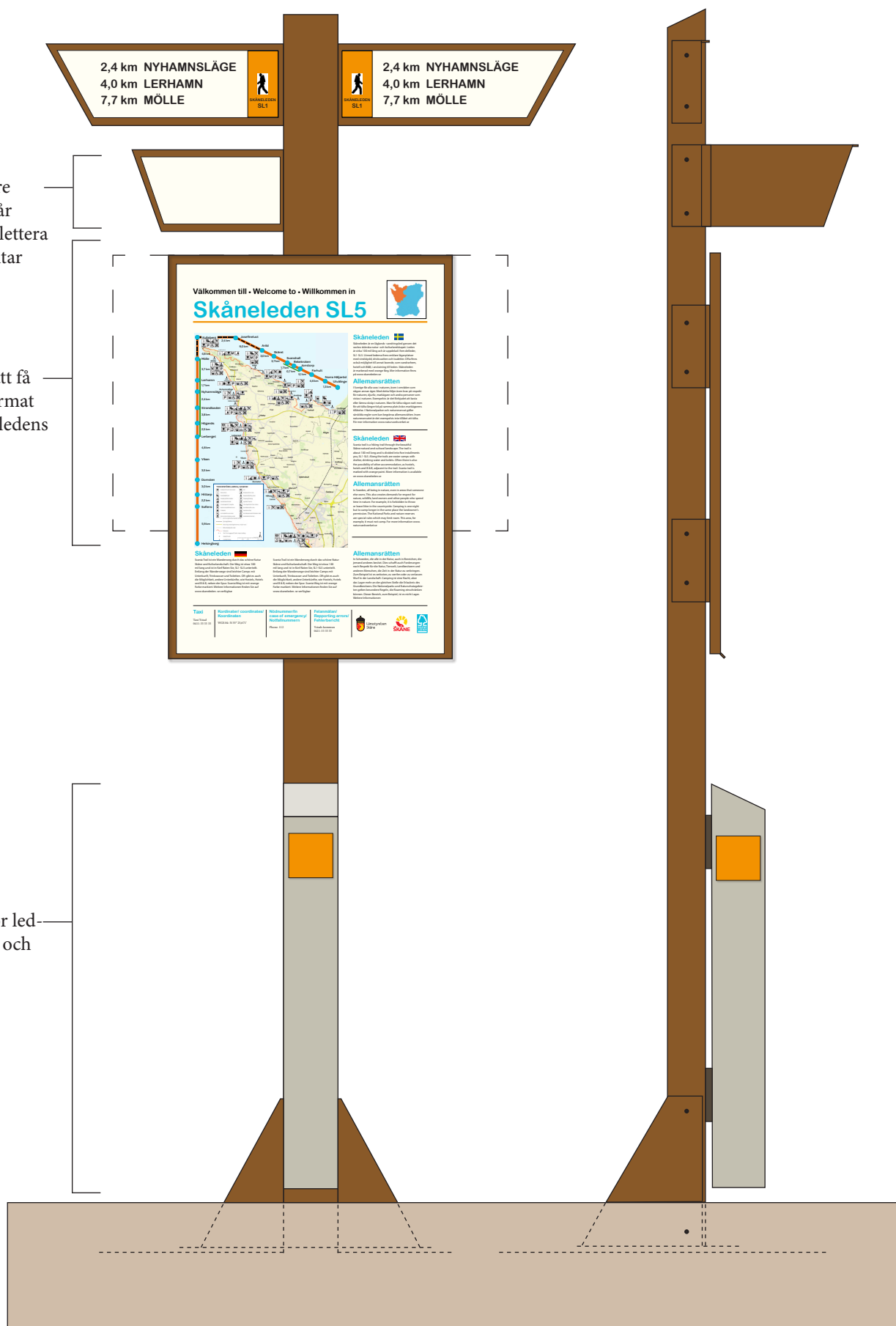
Skyltstativ pollare av ek/robinia

Pollaren tillverkas av ek alternativt robinia. Tvärsnittsmåttet är 100x100 mm, höjden alltid 800 mm ovan mark. Pollaren ska ha finsågade sidor och vara fullkantig. Toppen ska sågas i 30°. Grundläggningen kan variera beroende på markförhållanden. Pollaren kan t.ex. grävas ner, gjutas fast i betong eller fästas i betongplint med fästbygel av 5 mm tjockt cortenstål enligt bild. Vid infästning i betongplint och på cortenstativ ska pollaren avslutas 20 mm ovan mark. I betesmarker kan det förekomma lägre pollare.

På pollarens sidor placeras ledmarkeringar och pictogram. Enligt ordningen med ledmarkering högst upp följt av pictogram.



Skyltstativ hänvisningsskylt i corten



När fler än tre orter finns går det att komplettera med fler skyltar

Skylten går att få i liggande format för att passa ledens riktning.

Träpollare för ledmarkeringar och pictogram.

Stativet består av en stolpe av 5 mm tjock cortenplåt bockad i U-form med U-ets botten vänd mot leden.

Profilens tvärsnittsmått är 70x100 mm med U-ets botten 100 mm. Stolpens totala höjd är 2350 mm, varav 80 mm under mark-ytan. För infästning i betongfundament bultas två vinkelbockade cortenplåtar i botten på stolpen.

Stolpen förses upptill med önskat antal bärare för hänvisningsskyltar med avstånd. Dessa tillverkas av 3 mm cortenplåt med utåtvikt ovankant och ytterände kapad i 30° vinkel. Bärarna kan erhållas med fästen bockade i var 45:e grad och kan därför peka i 8 olika riktningar.

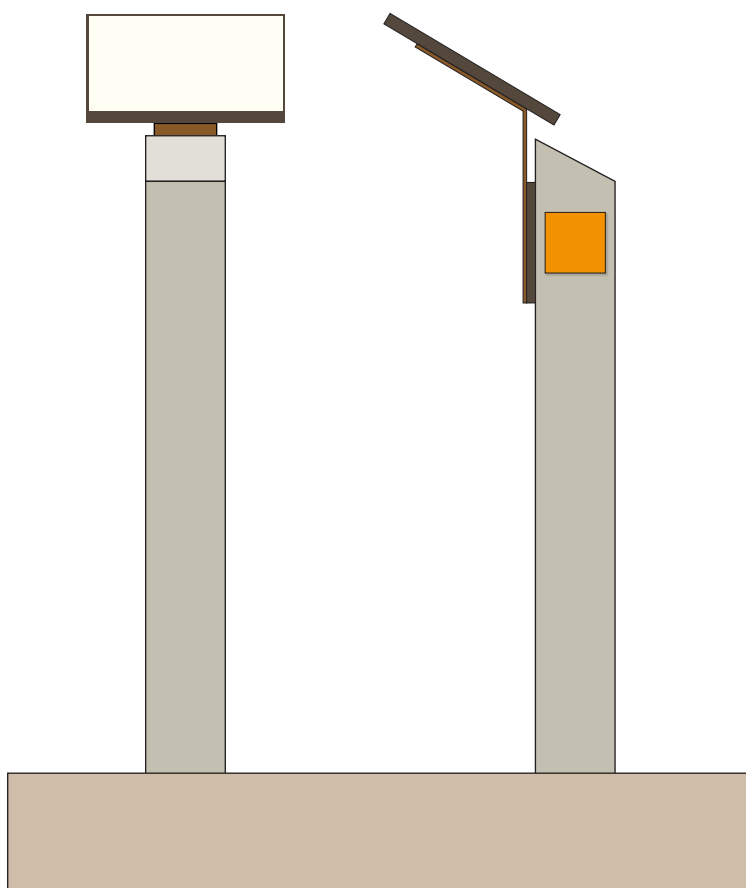
På stolpen placeras också bärare för entréskylt, liggande eller stående. Denna tillverkas av 3 mm cortenplåt med utåtvikta ovankanter, underkanten i 30° vinkel.

Nedtill skruvas en träpollare fast i stolpen med mellanlägg av 10 mm tjockt kompaktlaminat.



Skyltstativ för liten informationsskylt

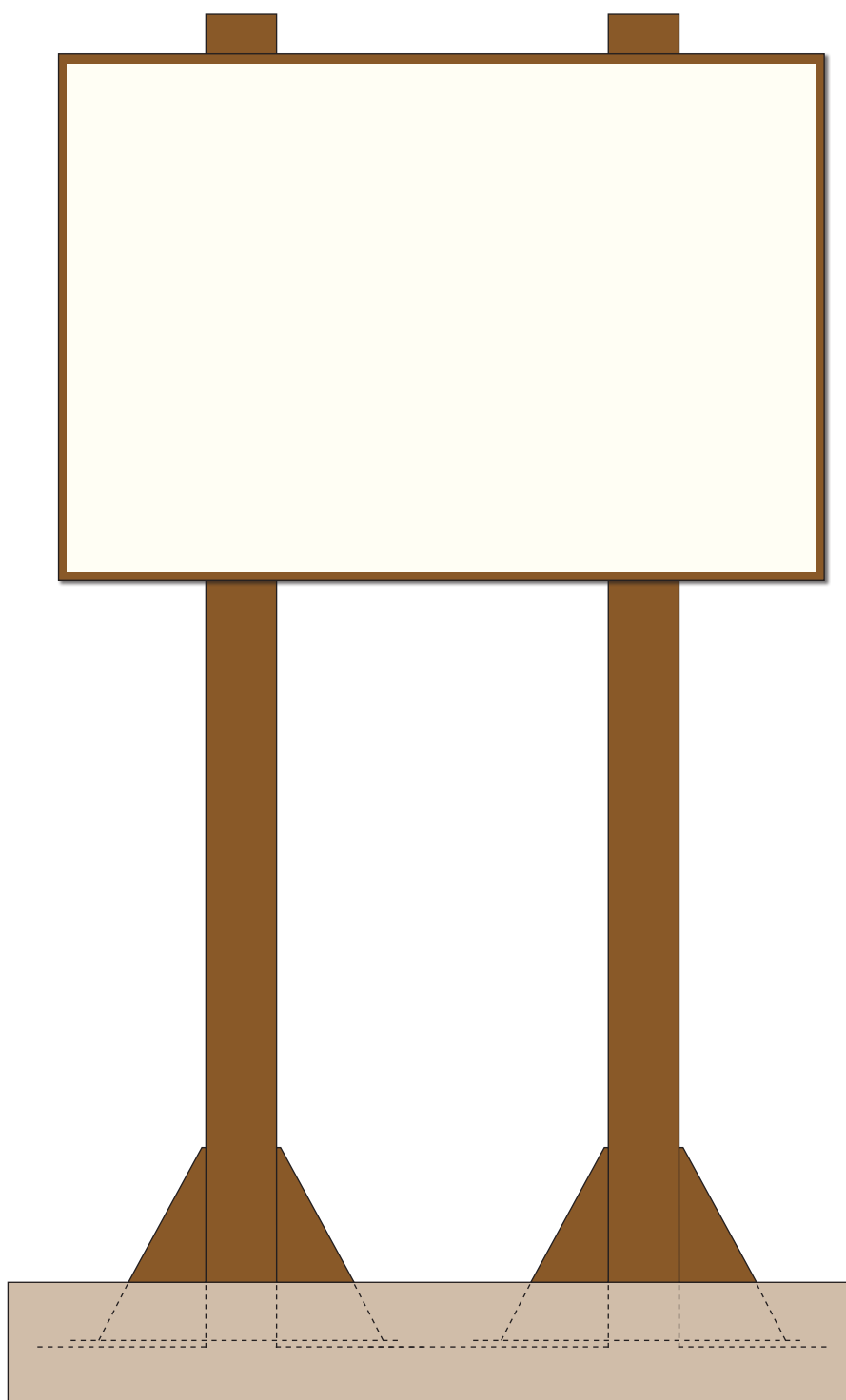
Stativet består av en pollare för ledmarkeringar och pictogram, kompletterad med en 16 mm tjock platta av kompaktlaminat, infäst i pollaren med ett infästningsbeslag av 5 mm cortenplåt böckad i 30°. Infästningsbeslaget skruvas fast i pollaren med ett mellanlägg av 10 mm tjockt kompaktlaminat.



Skyltstativ för stor informationsskylt

Stativet består av två stolpar av 5 mm tjock cortenplåt bockad i U-form med U-ets botten vänd mot leden. Profilens tvärsnittsmått är 70x100 mm med U-ets botten 100 mm. Stolparnas totala höjd är 1950 mm, varav 80 mm under markytan. De kapas i ovankant i 30° vinkel. För infästning i betongfundament bultas två vinkelbockade cortenplåtar i botten på stolparna.

Stolparna förses upptill med bärare för stor informationsskylt. Denna tillverkas av 3 mm cortenplåt med utåtvikta ovankanter, underkanten i 30° vinkel.



Förankring
Placering
Höjder

Förankring, placering, höjder

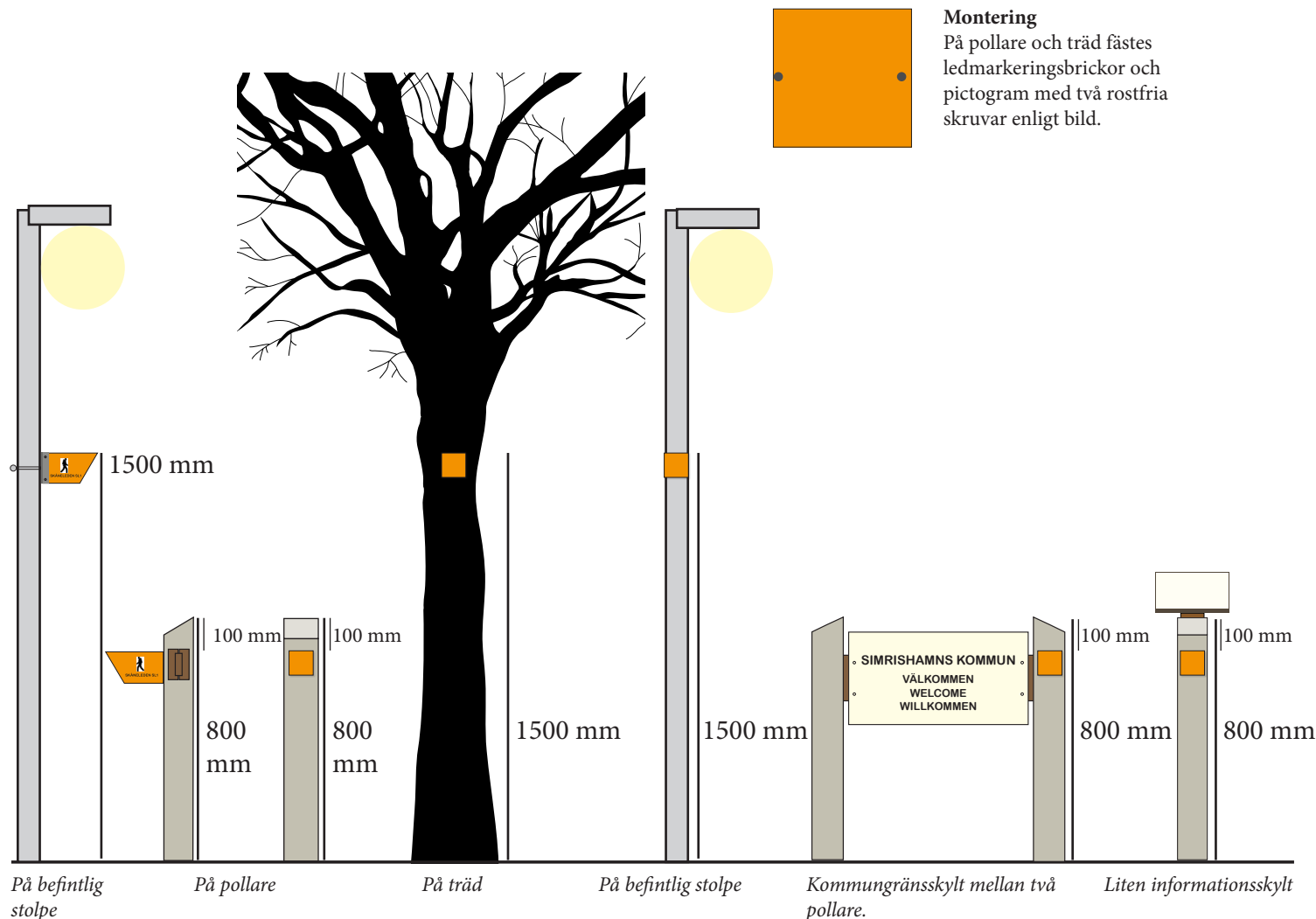
På befintliga rörstolpar monteras ledmarkeringsbrickor och pictogram med klammer. Hänvisningsskyltar med avstånd på kompaktlaminatskiva monteras med tejp. Entréskylt och stor informationsskylt fästes med genomgående rostfri skruv med rostfri bricka från framsidan och mutter på skyltbärens baksida.

Liten informationsskylt fästes med rostfri skruv från undersidan. Kommungränsskylt fästes med genomgående rostfri skruv utan bricka från framsidan och mutter på baksidan. Höjden på pollare är 800 mm ovan mark. Ledmarkeringsbrickan placeras 100 mm under pollarens ovkant. Pollare ska alltid vändas med toppens snedsågning inåt leden. Kommungränsskylt placeras med sin överkant 100 mm under pollarnas högsta kant.

Ledmarkering på rörstolpe och träd ska placeras med sin överkant cirka 1500 mm över markytan. Pictogram ska placeras med ovkant 20 mm under ledmarkeringsars underkant. Särskilda undantag kan finnas, dessa ska alltid förankras med ledhuvudmannen.

I nationalparker gäller andra regler, här är det deras standard som gäller.

OBS! Innan skyltstativ etc. monteras i fält skall tillstånd inhämtas från berörda markägare. Bygglov kan behövas och inom skyddat naturområde är det nödvändigt att ansöka om dispens från Länsstyrelsen. Placering av entréskyltar i anslutning till naturreservat, nationalparker och av Stiftelsen Skånska landskap förvaltade strövområden bör vara intill befintliga informationsskyltar för området. Placeringen skall vara förankrad med markägaren! Se vad som gäller i ditt område angående speciella regler för montering.



Monteringsmanual för ledmarkeringar och hänvisningsskyltar

Inledning

Monteringsmanualen innehåller beskrivning av hur markerings- och skyltmaterial som används utmed Skåneleden ska monteras ute i fält. Förutom monteringsbeskrivningar listar även manualen vilka verktyg och material som behövs.

Tillstånd för montering

Innan ett skyltstativ monteras i fält skall tillstånd inhämtas från berörda markägare. Bygglov kan behövas och inom skyddade naturområden är det nödvändigt att ansöka om dispens från Länsstyrelsen. Placering av entréskyltar i anslutning till naturreservat, nationalparker och av Stiftelsen Skånska landskap förvaltade strövområden bör vara intill befintliga informationsskyltar för området. Placeringen skall vara förankrad med markägaren.

Uppsättning av skyltstativ

Uppsättning av skyltstativ i cortén kräver i normalfallet två personer. Före grävning kontrollera att elkablar och vattenledningar inte finns på platsen. Materialet kan vid behov fraktas med mindre fordon eller vagn.

Uppsättning av informationsskyltar

Uppsättning av informationsskyltar i kompaktlaminat kan utföras av en person. Större skyltar skruvas upp, mindre levereras färdiglimmade på corténtavlan. Vid borttagning av limmad skylt kan skylten avlägsnas med värmepistol alternativt limmas över med nytt informationsmaterial.

Fundament

Betongfundament kan beställas som tillval till samtliga stativ. Dessa underlättar monteringsarbetet och inkluderar förborrad gängstav i plattan. Mått fundament: 600 x 300 x 150 mm

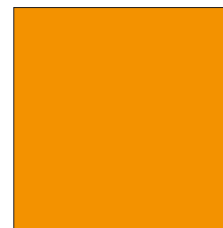
Montering av ledmarkering ”på rätt väg”

Ledmarkering ”på rätt väg” kan levereras antingen förborrade eller utan hål. Förborrade markeringar skruvas fast på trädstammar, träpollare eller dyl. och markeringarna utan hål monteras med tejp eller med speciell fästordning som ingår i Skyltstandarden, dessa används i första hand i urban miljö.

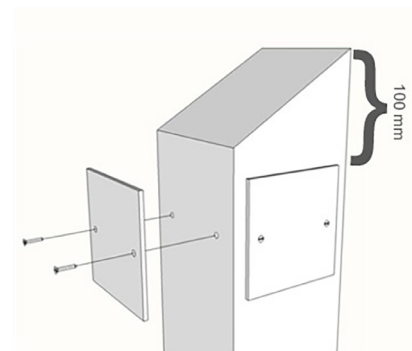
Ledmarkeringar kan vid behov monteras på pollarens alla fyra sidor. I normalfallet krävs endast två styck ledmarkering ”på rätt väg”/pollare. Förborra med mindre borrh och montera med rostfri 20-25 mm träskruv med kullrig skalle.

Dra ej skruvarna hårt, montaget behöver rörelsemöjlighet vid temperaturförändring.

På platser där leden behöver förtydligas kan ”ledmarkering med hänvisning” ersätta ledmarkering ”på rätt väg”. Exempelvis när två leder korsar varandra, vid ledentréer och i tätorter.



Ledmarkering ”på rätt väg”



Ledmarkering med hänvisning

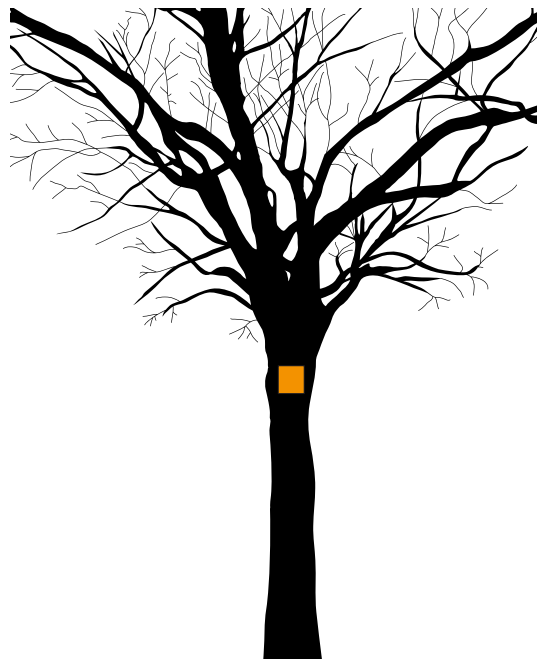
Målning på träd

Färgmålning tillämpas där markering ej får monteras. Markeringen görs med schablonbild (mall för ledmarkering) på avjämnad yta. Färgspill eller rinnande färg får ej förekomma. Undvik att måla på stenar och björk. Målningsarbete utförs när temperaturen är över 5 grader. Valet av färg är viktigt för resultatet!

Färg: Nordsjöfärg vattenbaserad akrylatfärg

Färgkod (NCS): S 0580-Y50R

Schablon 80x80 mm: Mall beställs hos Skogssällskapet



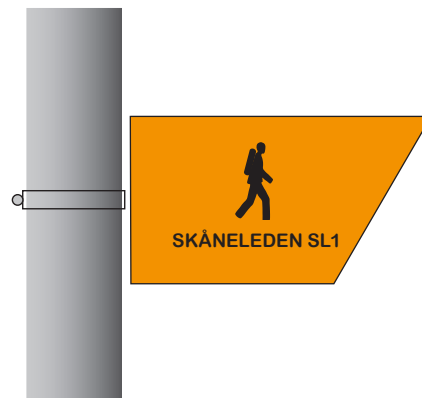
Montering av piktogram

Piktogramskyltar monteras på samma sätt som ledmarkering med skruv, tejp eller fästansordning. Den placeras alltid nedan ordinarie ledmarkering.



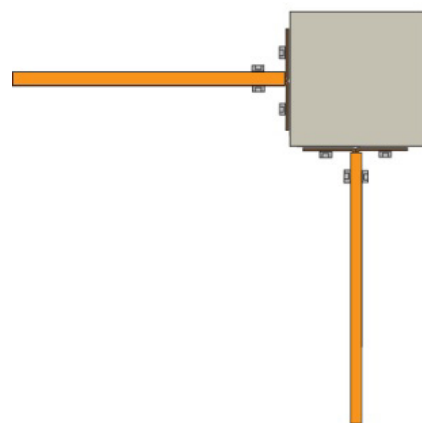
Montering av hänvisnings- skylt utan avstånd

När vägen/stigen förgrenar sig eller leden viker av från befintlig stig/väg monteras "hänvisningsskylt utan avstånd". Skylten kompletteras alltid med ordinarie ledmarkering i korsningens båda riktningar. "Hänvisningsskylt utan avstånd" monteras på pollare eller befintlig rörstolpe, i båda fallen med de fästen av corten som ingår i skyltstandard.



Montering på pollare

Skylden monteras med genomgående sexkantskruv på cortenfästen som i sin tur monteras med fransk träskruv på pollaren.






Montering på befintlig rörstolpe

Montering med klammer av cortén. Skylden monteras på fäste i cortén, vilken skruvas fast på träpollare med dubbelfäste, alternativt fästes med klammer på befintlig rörstolpe 48-60 mm samt 60 mm och grövre.

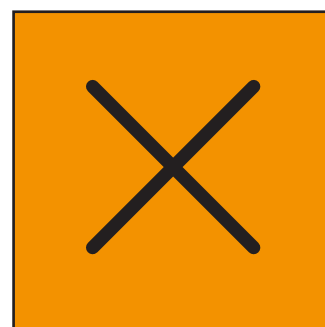
Montering av hänvisningsskylt med avstånd

Vid betydelsefulla väg-/stigshål och där delleder/etapper kopplar samman placeras ”hänvisningsskylt med avstånd”. Skylden monteras på fästen och stolpe av corten.

 SKÅNELEREN SL-1	GRYTESKÅR 	3.2 km
	ÄNGELSBÄCKSSSTRAND 	6.4 km
	TOREKOV 	19.0 km

Montering av ledmarkering ”på fel väg”

Där vandrare riskerar följa fel väg kan ledmarkering ”på fel väg” monteras på trädstammar eller befintliga rörstolpar och monteras på samma sätt som ledmarkering ”på rätt väg”.



Markunderlag och omgivning

Allmänt:

- Avstånd: max 250 m mellan ledmarkeringar, om inget annat anges under respektive terrängrubrik nedan.
- Höjd: ledmarkering på trädstam/rörstolpe placeras med sin överkant ca 1500 mm över mark. På träpollare ca 100 mm nedan pollarens överkant.
- Ledsida: om möjligt placeras alla ledmarkeringar längs ett ledavsnitt på samma sida av leden.
- Dubbel markering: för synlighet i ledens båda riktningar skall ledmarkeringar placeras på två sidor av varje objekt (pollare/träd/stolpe). **Obs!** Det är inte alltid att bäst synlighet från båda håll uppnås genom att markera på exakt samma träd, utan det beror på platsens begivenheter
- Äldre färgmarkering: som ej uppfyller aktuella riktlinjer skall borstas bort och målas över med en färg som överensstämmer med markeringsobjektet.
- Tillstånd: för markering på befintliga anordningar som lyktstolpar, telefonstolpar, vägräcken, staket eller liknande inhämtas tillstånd av ledningsägare etc.

I skogsterräng:

- Ledmarkering skall sitta på träd eller träpollare.
- Understiger trädets diameter 300 mm målas en 50 mm bred ringmarkering runt stammen.
- Anpassa avståndet mellan ledmarkeringar efter terrängen, vandraren skall alltid kunna se framförvarande markering.
- I gränsen mellan skog och öppen terräng skall alltid ledmarkering finnas.

I betesmark:

- Ledmarkering skall sitta på träd eller träpollare.
- Passageövergång (grind, stätta etc.) skall alltid vara markerad.
- Beträffande pollarens höjd kan speciella regler finnas, kontrollera med ansvarig kommun.

Utmed vägar och GC-väg:

- Markering skall sitta på träd, träpollare eller befintlig anordning.
- Vid placering av pollare ta hänsyn till gräs- och snöröjningsmaskiner.
- Minsta avstånd till väggkant skall vara 2 m.
- Informationsskylt för ”sparsamt markerad led” rekommenderas att användas vid en längre strandsträcka samt längs GC-väg.

I tätort:

- Ledmarkering skall sitta på träpollare eller befintliga anordningar.

Utmed stranden:

- Uppmanas vandraren att följa strandkanten utanför befintligt stig- eller vägsystem där ingen form av ledmarkering kan appliceras skall ”hänvisningsskylt med avstånd” monteras vid platsen för övergång till ommarkerad led.

I av Stiftelsen Skånska landskap förvaltade strövområden:

- All ledmarkering får endast ske med målning.
- Om andra märkta slingor går på samma stig som Skåneleden skall, i så stor utsträckning som möjligt, målning ske på träd med redan befintlig märkning.
- Skåneledens markering skall ligga ovanför befintliga stigmarkeringar.

Verktyg och material:**Ledbrickor:**

- Skruvdragare inkl. borr och bits
- Tumstock, penna
- Rostfri träskruv, fästansordning eller tejp

Målning:

- Färg
- Mall
- Pensel

Vägvisningsskylt:

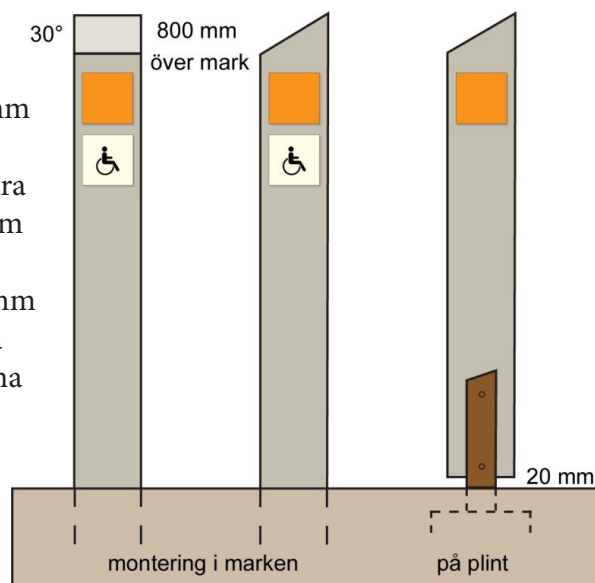
- Skruvdragare inkl. borr och bits
- Hylsnyckel med hylsnyckelsats
- Fransk träskruv/klammer

Monteringsbeskrivning av träpollare

Träpollaren är av ek eller robinia med måtten 100x100x800-1300 mm och monteras direkt i marken, på betongplint eller cortenstativ. Pollaren placeras väl synlig från ledens båda riktningar och skall vara vänd med den 30° vinkeln mot leden. Höjden ska alltid vara 800 mm över markplan.

Vid montering i dike var noga med att pollaren ska monteras 800 mm över markplan där vägen/stigen går, detta för att inte vegetation ska dölja markeringen. I vissa fall behövs en högre pollare för att komma upp i markplan.

Förarbete: toppen sågas i 30° vinkel.



Pollare på plint

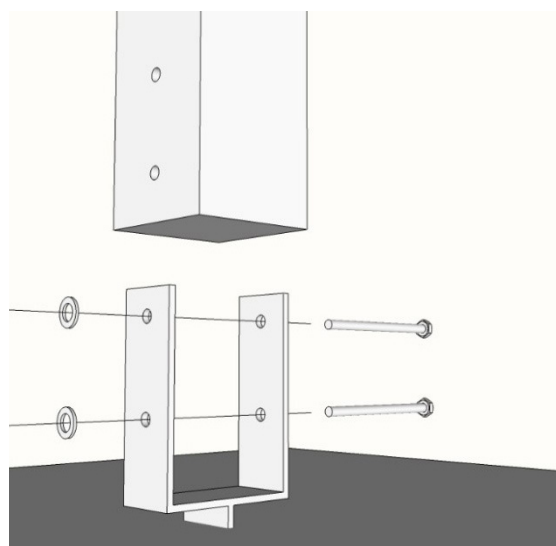
Pollare: 800 mm lång.

Grävdjup: plintens höjd + 100 mm.

Bottenmaterial: 100 mm tjockt lager småsten/makadam komprimeras med handpadda eller dylikt. Plinten placeras och lodas rak. Häll småsten/makadam runt plinten och packa tills den står stadigt.

Placering: Pollaren ska placeras så att den inte har kontakt med marken. Pollaren markeras för håltagning, förborras och monteras med genomgående skruv enligt bild (M10).

Fäst pollaren med genomgående skruv, brickor och mutter



Pollare direkt i marken

Pollare: 1300 mm lång pollare.

Grävdjup: 600 mm.

Bottenmaterial: 100 mm tjockt lager fyllnadsmaterial komprimeras med handpadda eller dylikt.

Placering: pollaren placeras 500 mm ner i marken och lodas rak. Håll fyllnadsmaterial runt pollaren och packa tills pollaren står stadigt.

Pollare på corténstativ

Se sidan 44.

Verktyg och material

Ev röjning:

- Røj - och motorsåg, yxa

Montering:

- Spett, spade och skyffel
- Såg, vinkelhake, hylsnyckel, hylsnyckelsats, vattenpass, tumstock, penna
- Skruvdragare inkl borrh
- Rostfri skruv 120 mm M10 inkl mutter och brickor
- Eventuella plintar
- Erforderlig mängd fyllnadsmaterial
- Liten jordborr underlättar och spar ryggen

Monteringsbeskrivning av skyltstativ corten

Corténstolpen är 2350 mm hög och U-formad. Stativet är förberett för montering och uppsättning av bärare till skyltar, tavla och pollare. Välj antal efter behov.

Viktigt:

- 80 mm av stolpen placeras under marknivå.
- Botten på U:et ska vara vänd mot leden och vandraren

Skyltstativ på betongfundament

Grävdjup: längd 1000 mm x bredd 500 mm x djup 500 mm

Lägg ett lager fyllnadsmaterial på gropens botten, placera och rikta fundamentet i lod. Stativet förankras med skruv i fundamentet.

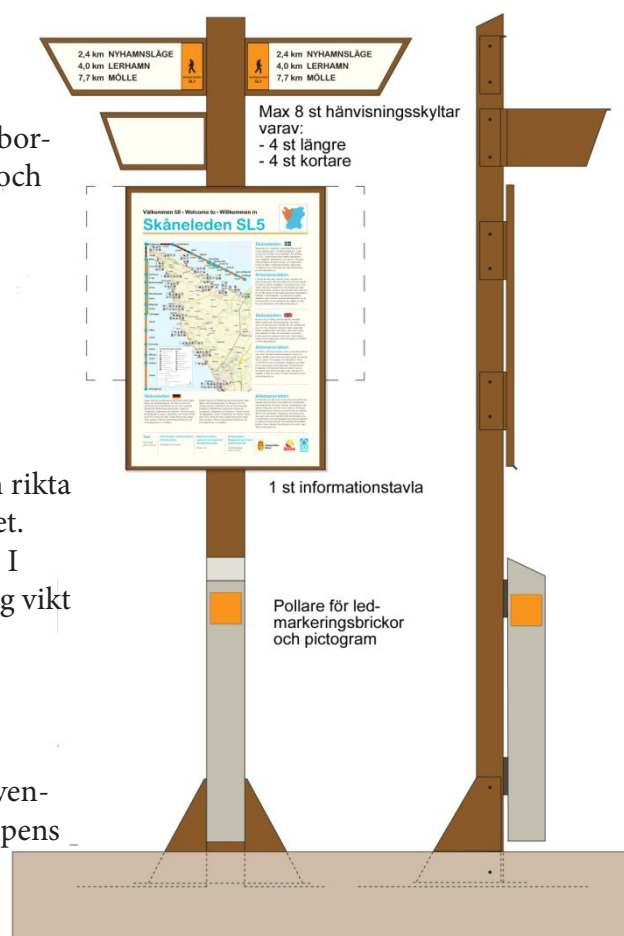
Kontrollera stabiliteten och fyll gropen med fyllnadsmaterial. I normalfallet krävs platsgjutning av betongplatta till erforderlig vikt med hänsyn till mark och läge.

Skyltstativ utan betongfundament

Grävdjup: längd 1000 mm x bredd 500 mm x lämpligt djup

För uppsättning av skyltstativ utan betongfundament krävs eventuell kranförstärkning. Lägg ett lager fyllnadsmaterial på gropens botten. Håll i erforderlig mängd färdigblandad betongmassa, till 80 mm under marknivå. Låt massan härda en vecka och borra infästningshål för stativet.

Montera stativet med lämplig infästning: expanderbult, gängstång eller kemiskt ankare och kontrollera stabiliteten



Verktyg och material

Ev röjning:

- Röj - och motorsåg, yxa, grensåg

Montering:

- Spett, spade och skyffel
- Vinkelhake, hylsnyckel, hylsnyckelsats, vattenpass, tumstock
- Skruvdragare inkl borrar och bits
- Eventuellt betongfundament
- Erforderlig mängd fyllnadsmaterial
- Liten jordborr underlättar och spar ryggen

Vid gjutning:

- Betong, 6-8 säckar eller mer
- Vatten samt betongblandare alt transport av färdigblandad betong

Vid kranförstärkning:

- Erforderligt antal säckar betong, 3-4 st eller mer.

Montering av hänvisnings- skylt, entrétavla och pollare på skyltstativ corten

Montera skyltbärarna på utsidan av cortenstolpen.

Hänvisningsskylt

Önskat antal (max 4 st) hänvisningsskyltar monteras på stativets övre del med skruv M8. Med hjälp av skruvstäd går det att justera hänvisningsskyltarnas riktning.

Entrétavla med informationsmaterial

Montera entrétavlan på cortenstolpens mitt med skruv M8. Därefter monteras skyltmaterialet (540 x 740 mm) mot skyltbäraren med 8 stycken 4 mm skruv. Dra ej skruvarna hårt, montage behöver rörelsemöjlighet vid temperaturförändring.

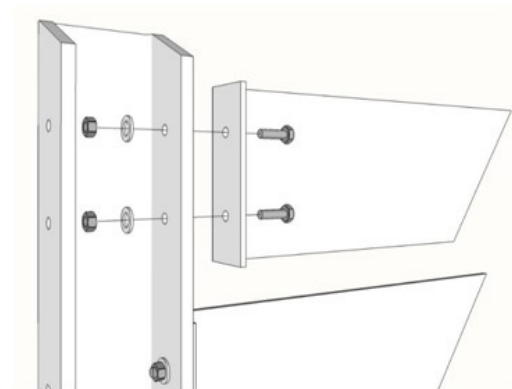
Pollare

Vid behov av ledmarkering på skyltstativ: montera en pollare på skyltstativets nedre del. Stativet är förborrat för detta.

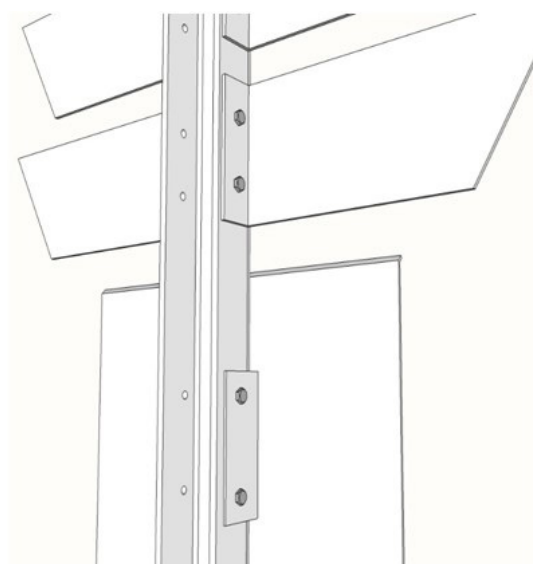
Pollarens 30° vinkel skall vara vänd mot leden och läsaren. Var noga med att pollaren inte har kontakt med marken. Förborra och infoga distanser mellan pollare och stativ, montera med 2+2 franska skruvar.

Verktyg och material

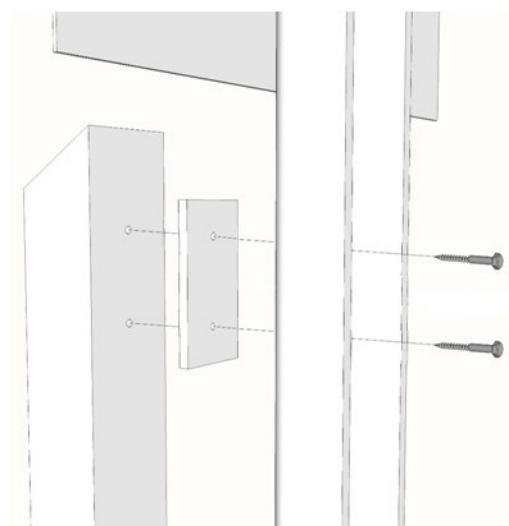
- Hylsnyckel och hylsnyckelsats
- Skruvdragare inkl borr
- Fett till skruvarna (underlättar demontering i framtiden)



Hänvisningsskylt monteras med M8



Montera entrétavlan/informationstavlan på stolpens mitt



Pollare och distans monteras med fransk skruv

Monteringsbeskrivning stor informationstavla corten

Stativet är 1950 mm högt och består av två U-formade stolpar. Skyltbäraren är 1140 x 740 mm.

Viktigt:

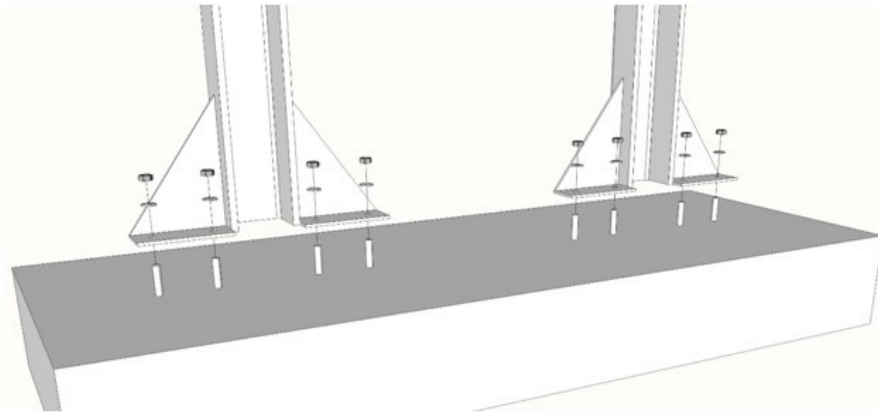
- 80 mm av stativet ska placeras under marknivå.
- Botten på U:formen ska vara vänd mot leden och läsaren.

Skyltstativ på betongfundament

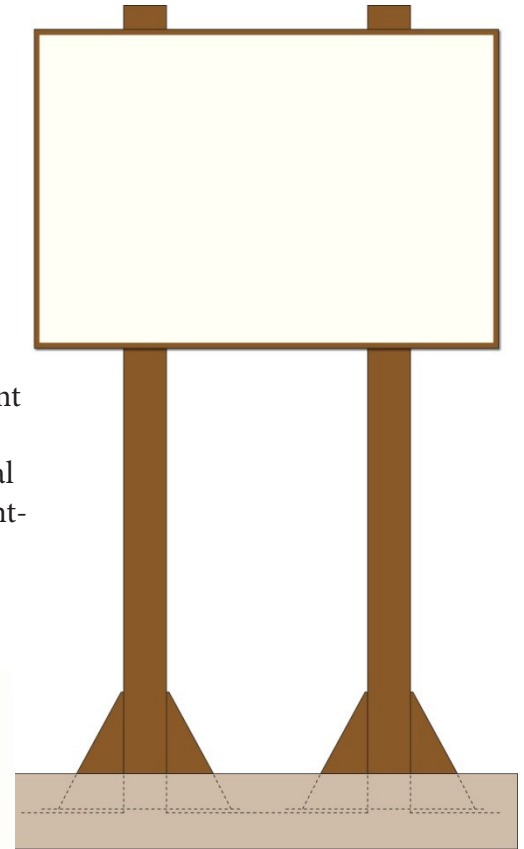
Grävdjup: längd 2000 mm x bredd 500 mm x djup 500 mm.

Lägg ett lager fyllnadsmaterial på gropens botten, placera båda fundamenten och rikta dem i lod. I normalfallet krävs kransförstärkning runt fundament.

Montera stativet på fundamenten och fyll gropen med fyllnadsmaterial och packa det. Det översta lagret ska vara av samma slag som det befintliga marktäcket.



Montera skyltstativ på fundament enligt principskiss ovan



Skyltstativ utan betongfundament

Grävdjup: längd 2000 mm x bredd 500 mm x lämpligt djup.

Lägg ett lager fyllnadsmaterial på gropens botten. Häll i erforderlig mängd färdigblandad betongmassa, till 80 mm under marknivå. Låt massan härda en vecka och borra infästningshål för stativet. Montera stativet med lämplig infästning: expanderbult, gängstång eller kemiskt ankare och kontrollera stabiliteten.

Stor informationstavla med informationsmaterial

Skyltbäraren ska monteras på utsidan av stativet. Informationsmaterial-
et monteras därefter med skruv i förborrade hål. Dra ej skruvarna hårt,
montaget ska ha rörelsemöjlighet vid temperaturförändringar.

Verktyg och material

Ev röjning:

- Røj - och motorsåg, yxa, grensåg

Montering:

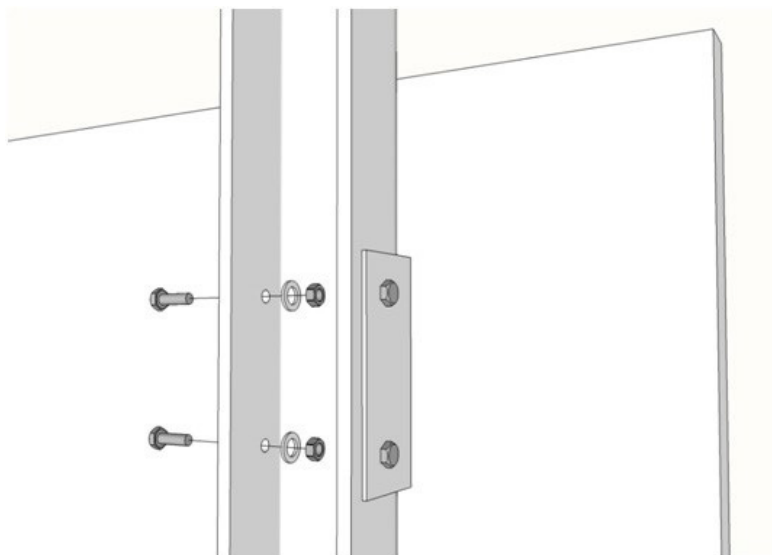
- Liten jordborr underlättar och spar ryggen
- Spett, spade och skyffel
- Hylsnyckel, hylsnyckelsats, vattenpass, tumstock
- Skruvdragare inkl borrar och bits
- Eventuellt betongfundament
- Erforderlig mängd fyllnadsmaterial

Vid montering utan betongfundament, dessutom erforderlig mängd:

- Betong, 6-8 säckar eller mer
- Vatten samt betongblandare alt transport av färdigblandad betong

Vid kransförstärkning:

- Erforderligt antal säckar betong, 3-4 st eller mer.



Skyltbäraren monteras på utsidan på stativet enligt principskiss

Monteringsbeskrivning

liten informationsskylt corten

Stativet består av pollare, skyltbärare av cortén samt informationsmaterial av högtryckslaminat med måttet 350 x 350 x 16 mm.

Förarbete: toppen sågas i 30° vinkel.

Skyltstativ pollare

Montera pollaren med den 30° vinkeln vänd mot leden och läsaren.

Liten informationsskylt med informationsmaterial

Mellan skyltbärare och pollare skall en distansbricka av högtryckslaminat infogas. Förborra distanser och pollare till fransk skruv (M8).

Säkra att det finns ett avstånd mellan tavla och pollare (se illustration) och montera. Därefter skruvas informationsmaterialet bakifrån på cortenbäraren.

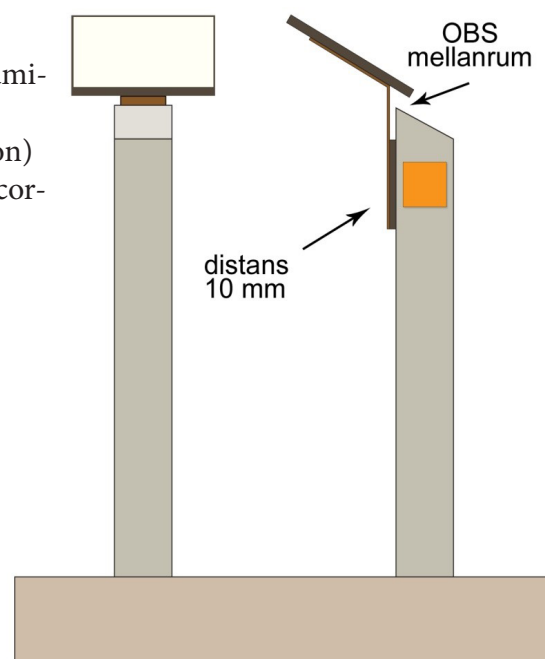
Verktyg och material

Ev röjning:

- Røj - och motorsåg, yxa, handsåg

Montering:

- Spett, spade och skyffel
- Såg, vinkelhake, hylsnyckel, hylsnyckelsats, vattenpass,
- tumstock, penna
- Skruvdragare inkl borrh och bits
- Fransk skruv 120 mm M10 inkl mutter och brickor
- Eventuella plintar
- Erforderlig mängd fyllnadsmaterial



Monteringsbeskrivning kommungränsskylt

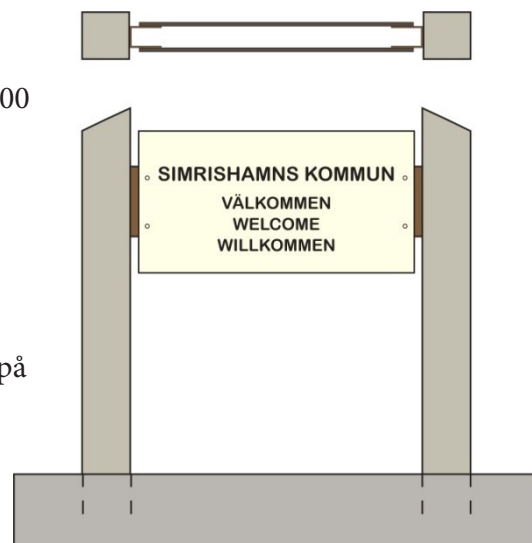
Skylden består av två plattor av högtryckslaminat med standardmått 600 x 300 mm. Bredden kan ökas om kommunens namn kräver detta. Viktigt: Pollarens 30° vinkel skall vara riktad utåt, på skyltens båda sidor.

Skyltbärare och ben

Vid uppsättning av de två skyltbenen (pollare) anpassas benavståndet efter Välkomstskyltarna. Pollarna kan monteras direkt i marken eller på plint.

Mellanrum standard: 660 mm

Fixera ena skyltbenet, det andra fixeras när skyltbäraren är uppsatt. Förborra för beslagen på pollarnas insida. Skyltens underkant skall vara cirka 500 mm från marknivå när den monterats. Skyltbeslagen monteras med fransk skruv.



Mellanrum mellan skylt och pollare ska vara lika på skyltens båda sidor, lämpligen 30 mm.

Välkomstskylt

Kommungränsskylden monteras dubbelsidigt och välkomnar till respektive kommun.

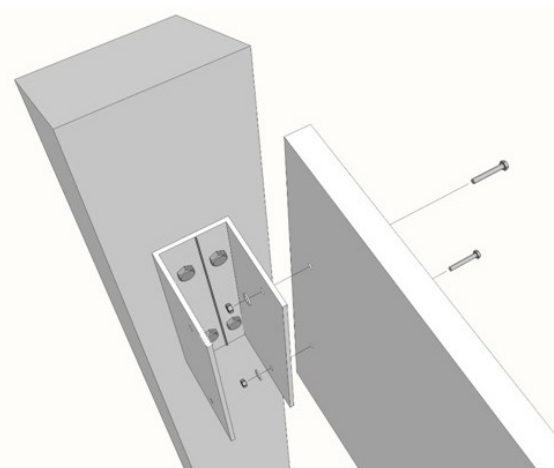
Verktyg och material

Ev röjning:

Röj - och motorsåg, yxa, handsåg

Montering:

- Spett, spade och skyffel
- Såg, vinkelhake, hylsnyckel, hylsnyckelsats, vattenpass,
- tumstock, penna
- Skruvdragare inkl borrh och bits
- Rostfri skruv 120 mm M10 inkl mutter och brickor
- Eventuella plintar
- Liten jordborrh underlättar och spar ryggen
- Erforderlig mängd fyllnadsmaterial



Skyltarna monteras på cortenbeslag enligt bild