

# ANVISNINGAR FÖR ARBETE I NÄRHETEN AV JNT:S TELEKABLAR

## LAGSTIFTNING OCH FÖRORDNINGAR

Lagstiftningen reglerar hur teleföretagen ska informera om var telekablar är placerade. Mer information om detta finns i:

Informationssamhällsbalken 917/2014:

*241 § Arbeta som äventyrar telekablar*

*242 § Tillgången till information om telekablares placering samt informationssäkerheten vid behandlingen av den*

Hur ledningarna bör installeras finns beskrivet i standarden SFS-EN 50174-3:

*5.9.3.2 Tietotekniikan maakaapeleiden sekä teiden ja rautateiden välinen keskinäinen vaikutus*

## KABELKARTOR OCH KABELVISNING

Beställ ledningskarta och kabelvisning från JNT. **Beställningar gjorda minst 3 vardagar före grävarbetet inleds är kostnadsfria.**

**JNT:s kabelvisning** vardagar kl. 07–16  
Tel. 06 786 8323, kabelvisning@jnt.fi

För att kabelvisningar ska kunna genomföras effektivt bör du meddela:

- området för arbetet
- typ av arbetsåtgärd
- tidpunkt för arbete
- kontaktperson på plats

Vid akut ärende utförs akut visning, för vilken kunden debiteras. Den kostnadsfria visningen görs en gång. För ytterligare visningar vid samma grävområde debiteras en tilläggskostnad.

## FÖRE ARBETETS INLEDANDE

Studera positionskartan för telekablar noggrant innan grävarbetet inleds! Se efter i uppgifterna för kabeldikets referenslinje och utred antalet kablar, rör, jordningsledningar, brunnar och skåp. Vid visningen ska kartan finnas på den aktuella grävplatsen. Markera vid behov själv, t.ex. med käppar, det ställe där grävarbetet kommer att stöta på en kabel. Lokaliseringsuppgiften (= terrängvisningen / positionskartan) gäller i två veckor från angivet datum.

Vid kabelvisningen kan ingen djupangivelse göras, eftersom fyllnad eller schaktning kan ha gjorts efter kabelns installation.

Gör utredningen noggrant – en del av kablar kan ligga rätt långt från kabelsträckningens centrumlinje, t.ex. då det i en sträckning finns flera kablar eller rör.

Beakta **alltid** ett tillräckligt säkerhetsavstånd när grävarbetet närmar sig en kabelsträckning – minst ±1 meter!

Observera att standarden rekommenderar att kabelvarningsband bör installeras ovanför ledningarna, men att kabelvisningsbanden på vissa platser kan saknas.

Även om ledningarnas förläggningsdjup normalt är 50–100 cm, kan de också ligga på ett djup som avviker från det normala t.ex. till följd av sättningar, tjäle eller dikesrensning.

När grävarbetet närmar sig en kabelsträckning ska alla kablar, rör och liknande i sträckningen alltid friläggas manuellt.

Fortsätter på baksidan →



## UNDER ARBETETS GÅNG

Hantera kablarna försiktigt – förstör inte kabelmantelns yta. Om kablarna inte finns på den plats som kartan anger ska JNT alltid kontaktas så att en kabelvisare kan skickas till platsen.

Placera kablar, rör och eventuella markeringspinnar som hittats under arbetet tillbaka så som de var. Om du blir tvungen att flytta kablar eller element från sträckningen mer än 1 meter, ska du se till att nätverkets placering mäts innan kabeldiket täcks över. Kom överens om detta med kabelnätets ägare.

Vid skada eller misstanke om skada ska detta genast, medan kabeldiket ännu är öppet, meddelas operatören. Skada kan vara repor, skärsår, branta böjar, töjningar, skador på mantelytan, hack, veck eller tillplattning.

### JNT:s felanmälan 24/7

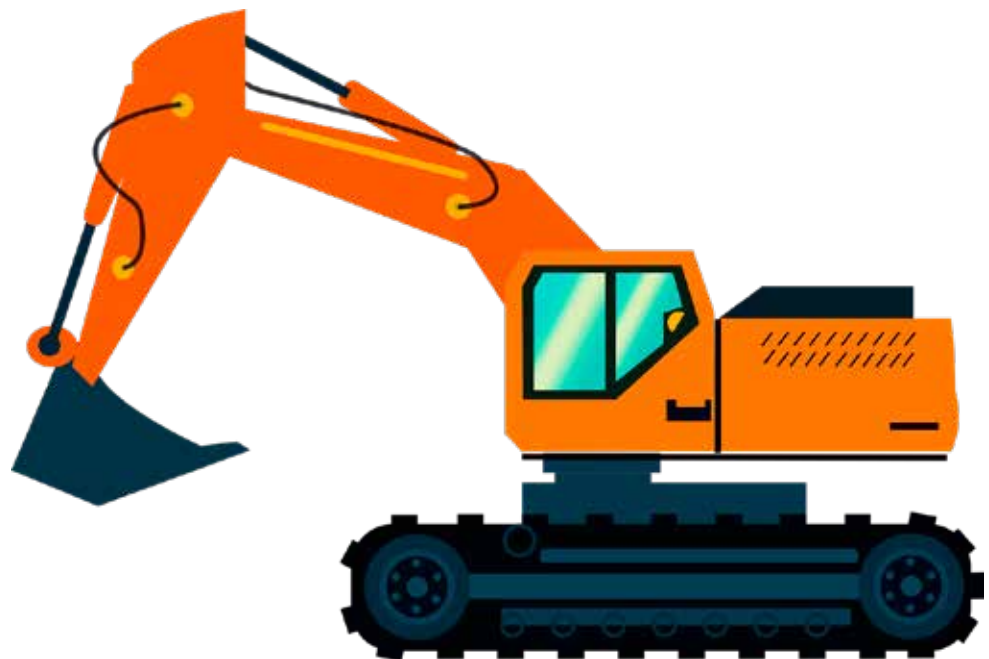
Tel. 0800 306 719

## EFTER ARBETET

Kabelkartorna måste alltid förstöras efter arbetets utförande.

## PRISER

Tjänst	Pris
Kabelkarta och -visning i terrängen, 1 gång, beställningstid 3 vardagar	0,00 €
Kabelkarta och -visning i terrängen, upprepning av tidigare visning	190,00 € (moms 0%)
Kabelkarta och -visning i terrängen, akut under vardagar	190,00 € (moms 0%)
Kabelkarta och -visning i terrängen, akut under kvällar och veckoslut	370,00 € (moms 0%)



Internet, tv, telefoni och IT-tjänster för Österbotten  
Internet, tv, puhelin ja IT-palveluja Pohjanmaan hyväksi

[www.jnt.fi](http://www.jnt.fi)