

---

# CAN



Catalogue  
des articles  
normalisés  
du secteur suisse  
de la construction

---



**284**  
F/11

## **Signalisation: Gestion du trafic**

- .400 Gestion de réseau:  
 . Influence sur le choix des itinéraires dans les réseaux routiers et recommandation concernant l'heure optimale et le moyen de transport adéquat.  
 . Les moyens à disposition pour la gestion de réseau sont les feux de fermeture temporaire des voies, les signaux variables, les panneaux de direction à indication variable, les panneaux à message variable et similaires.
- .500 Gestion des noeuds:  
 . Influence sur le flux de circulation aux carrefours et autres ouvrages tels que tunnels, chantiers et similaires.  
 . Ce terme correspond au terme juridique "régulation du trafic".  
 . Les moyens à disposition pour la gestion des noeuds sont les installations de feux de circulation et similaires.

## 032 Abréviations.

- .100 Identification no (en allemand = AKS-Nr. Anlagekennzeichnungsnummer).
- .200 Numéro OSR. Numéro selon l'Ordonnance sur la signalisation routière OSR.
- .300 LED: Light Emitting Diode (anglais), diode lumineuse ou diode lumineuse.

## 033 Explications.

- .100 Direction des travaux, maître d'ouvrage: la représentation du maître d'ouvrage par la direction des travaux est fixée dans la norme SIA 118, art. 33.
- .200 Conditions difficiles: dans les conditions particulières ou dans les articles descriptifs relatifs au montage est indiqué le nombre d'étapes prévues et les travaux devant être réalisés sous trafic, la nuit, le week-end ou sous d'autres conditions difficiles. Les conditions difficiles peuvent être décrites dans les articles relatifs au montage ou en tant que prestations supplémentaires.

## Définitions

## Gestion réseau

*Selon norme SN 640 801.*

## Gestion noeuds

*Selon norme SN 640 781.*

## Abréviations

## Numéro identification

## Numéro OSR

## LED

## Explications

## DT,MO

## Conditions difficiles