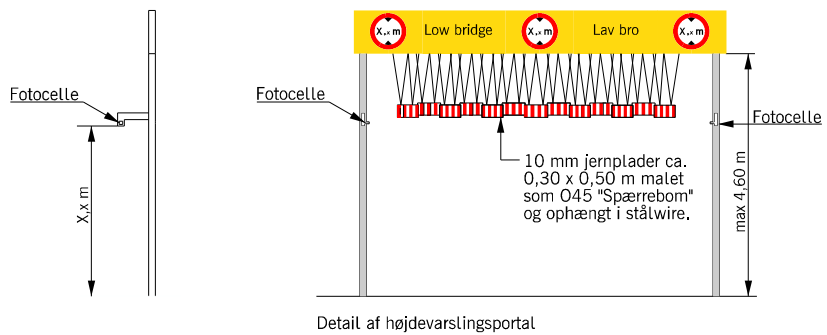
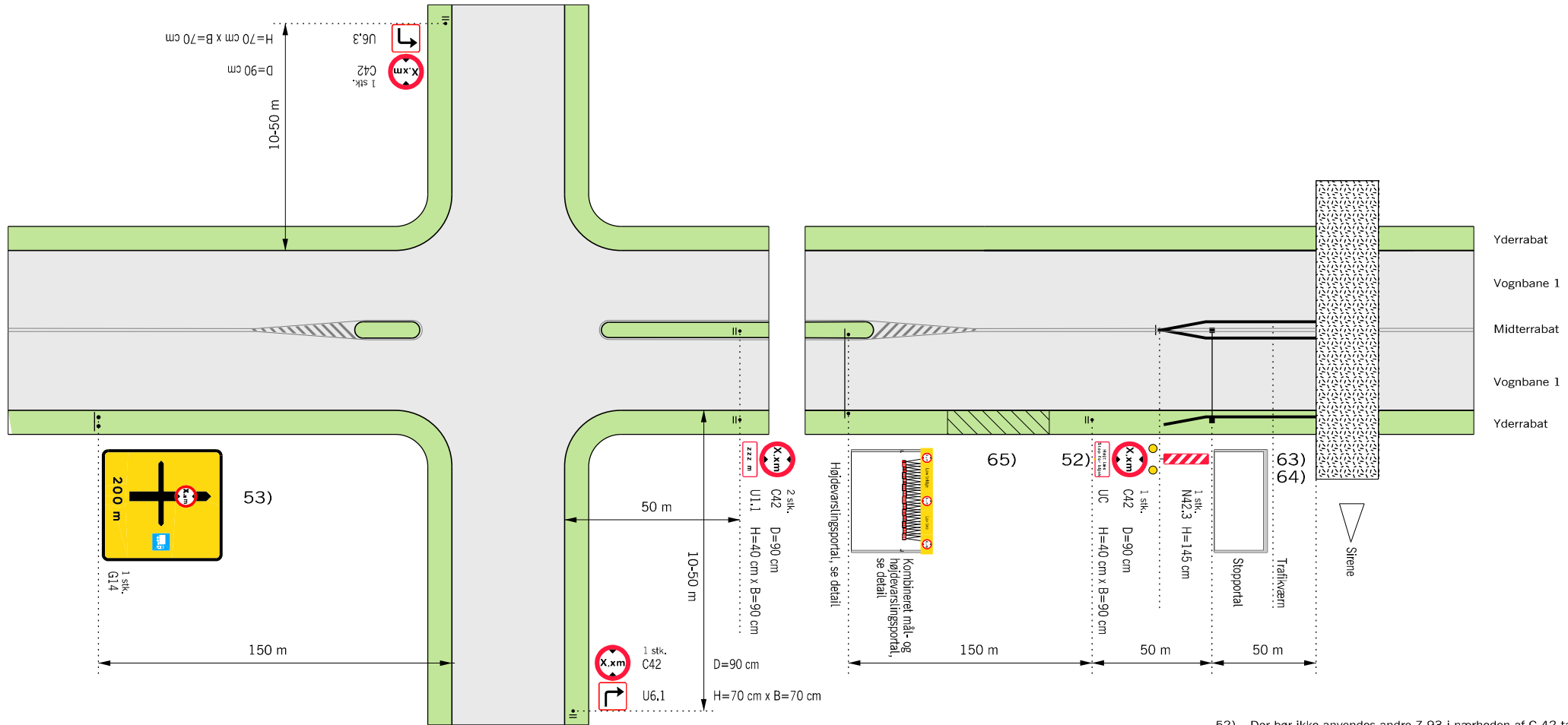


# Højdebegrænsning



Alarmsystemet er f.eks. et fotocelle-system, som er i stand til at skabe en stabil og permanent lysstråle i X,x m højde over vejbanen. Når strålen brydes, aktiveres automatisk gult blinksignal samt en sirene på brostedet. Så snart strålen igen er ubrudt, aktiveres et indstilleligt tidsrelæ, der opretholder signaleringen i det indstillede tidsrum.

- 52) Der bør ikke anvendes andre Z 93 i nærheden af C 42 tavler der er forsynet med Z93
- 53) Omkørselsruten for Lastbiler afmærkes kontinuert
- 63) Stopportalen opsættes efter aftale med vejmyndigheden
- 64) Stopportal se Håndbog om afmærkning af vejarbejder m.m.
- 65) Evt. vigeplads
- Trafikværn opstilles 1:16 og skal have så lille udbøjning som muligt
- Z 93 Gult blinksignal
- ▭ Arbejdsområde
- V Hastighedsbegrænsningen langs arbejdsområdet

Afmærkning i øvrigt i henhold til anden afmærkning af vejarbejde.  
Køretøjshøjden X,x m er broens fri højde under arbejdet minus 0,2 m.

**Husk beskyttelsesniveau**

Afmærkning af vejarbejder i åbent land	
Højdebegrænsning	
2-sporede veje	V = Uændret
	Dato: Marts 2018
	Tegn.nr.: L0801