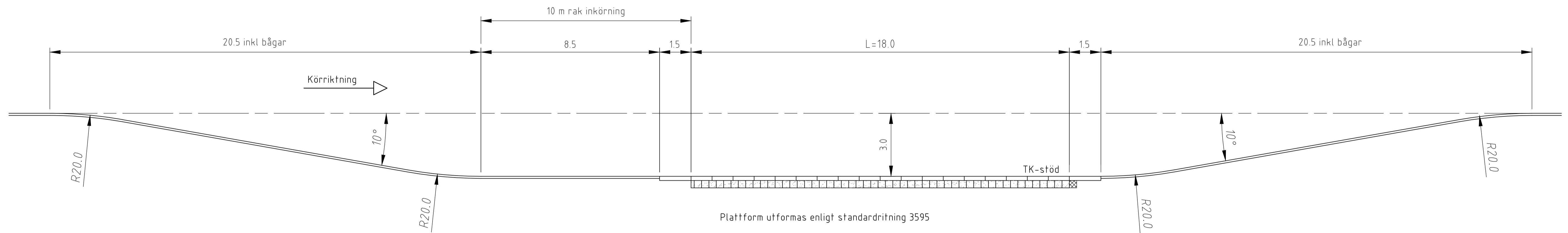
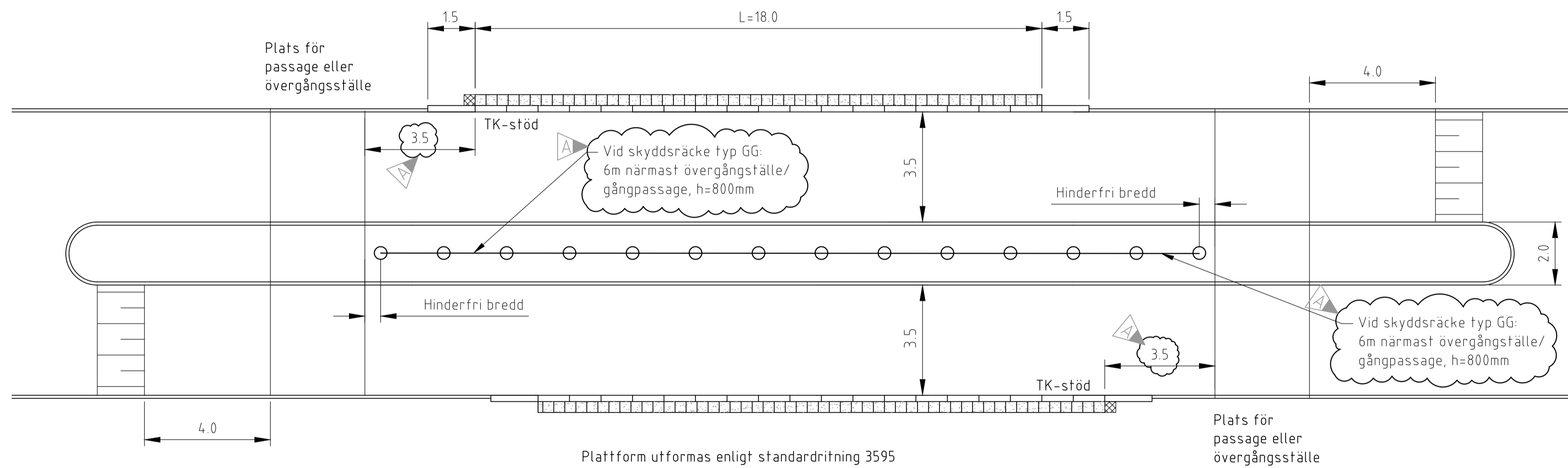


BUSSHÅLLPLATS, TYP BUSSFICKA



Plattform utformas enligt standardritning 3595

BUSSHÅLLPLATS, TYP ENKELSTOPP  
Plattformarna förskjuts minst 2 m för att ge bättre sikt



Plattform utformas enligt standardritning 3595

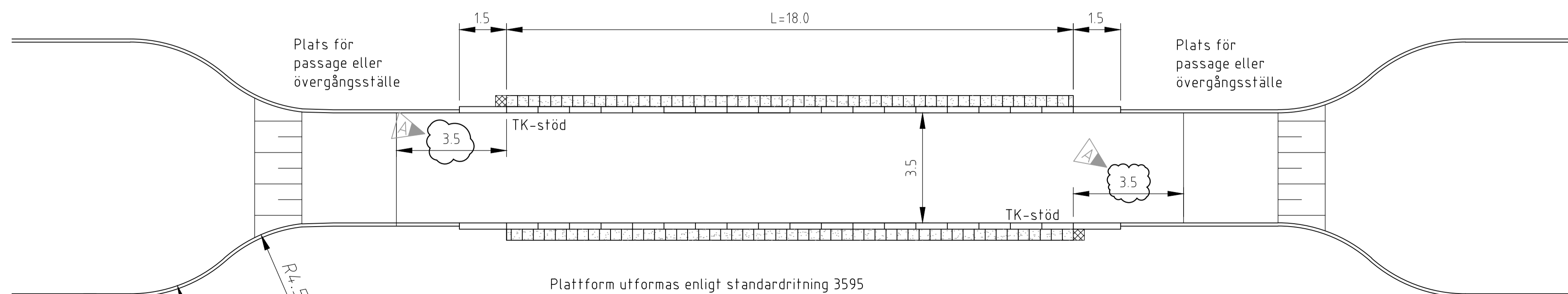
Teckenförklaring

- Räcke
- Kontrastmarkering
- Hållmärke
- Farthinder

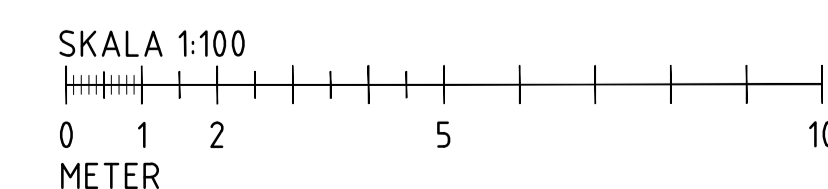
Hänvisningar

- Beskrivning av busshållplatser, se TH kap 3FB
- Utformning och möblering plattform, se standardritning 3595
- Val av kantstöd, se TH kap 12L
- Kantstöd typ TK, se standardritning 4557
- Dim. av överbyggnad, se TH kap 12BF
- Tvärfall, se TH kap 3DB
- Bhpl-platsgjuten markbetsong och kantstöd, se standardritning 3564
- Räcke, se TH kap 3HC

BUSSHÅLLPLATS, TYP DUBBELSTOPP (TIMGLAS)



Plattform utformas enligt standardritning 3595



<p>Göteborgs Stad</p> <p>Stadsmiljöförvaltningen</p> <p>Planering och investering</p>	STANDARDRITNING		Busshållplatser Utformning bussficka samt enkel- och dubbelstoppållplats	GÖLLET FR. O.M. TH 2024:1 REV A
	Beslutad av Avdelning: Utformning	Ansvarig Enhet:		