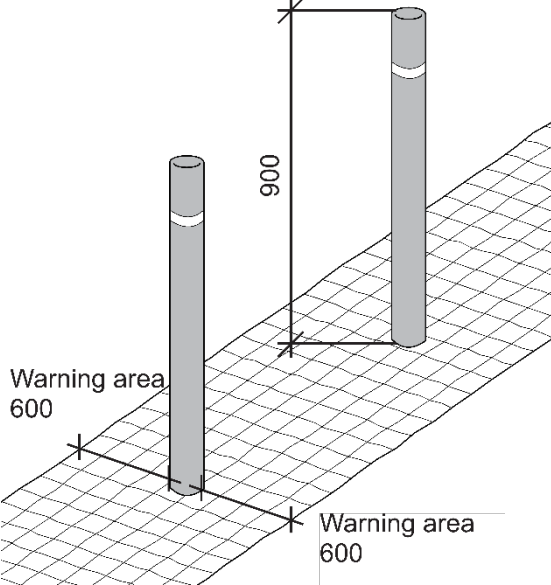


objekt / konstruktion:

POLLARE PÅ FOTGÅNGAROMRÅDEN

15

Kvalitetsnivå / område	Dimensionering	Att beakta vid planering Se även andra SuRaKu-tabeller och källor.	Planeringsriktlinjer	Synlighet och belysning	Underhållskrav
<p>1 Tillgänglighetens specialnivå Gågatummiljöer Centrumområden med offentliga tjänster Omgivningar vid verksamhetsställen som erbjuder äldre- och handikappomsorg samt social- och hälsovårdstjänster Omgivningar med många äldre- och handikappbostäder Terminal- och hållplats-områden för kollektivtrafik Motions- och lekplatser där alla användare har beaktats Hinderfria stråk t.ex. på rekreationsområden</p>	 <p>Varningområde 600 Varningsmaterialet ska nå 600 mm på båda sidor av pollarraden. Om pollarens bredd är t.ex. 150 mm ska varningsområdet vara minst 675 mm. Bildens pollarmodell är endast ett exempel, modell väljs i samband med planeringen</p>	<p>Varningsområden</p>	<p>Inga vassa delar eller andra delar som kan orsaka risk för kollision eller risk för att t.ex. kläder fastnar Identifierbart ytbeläggingsmaterial runt om pollare Pollarens rekommenderade höjd 900 mm Körhinder och planteringskärl ska placeras i utkanten av passagen eller i kontrastområdet.</p>	<p>Ljushet och material som tydligt avviker från omgivningen Reflekterande rand eller del, om pollaren är mörk Vid behov varningsfärg för kollisionssäkerheten. Vid behov belysning av pollaren</p>	<p>Säkerställande av identifierbara varningsmönster Bibehållande av sensoriska och ljushetskontraster samt eventuella varningsfärger</p>
<p>2 Tillgänglighetens basnivå</p>		<p>SAMMA</p>	<p>Inga vassa delar eller andra delar som kan orsaka risk för kollision eller risk för att t.ex. kläder fastnar Höjd 600–900 mm</p>	<p>SAMMA</p>	<p>SAMMA</p>