

objekt / konstruktion:

## MITTREFUG PÅ SKYDDSVÄGAR

16

Kvalitetsnivå / område	Dimensionering	Att beakta vid planering Se även andra SuRaKu-tabeller och källor.	Planeringsriktlinjer	Synlighet och belysning	Underhållskrav
<p>1 Tillgänglighetens specialnivå Gågatumiljöer</p> <p>Centrumområden med offentliga tjänster</p> <p>Omgivningar vid verksamhetsställen som erbjuder äldre- och handikappomsorg samt social- och hälsovårdstjänster</p> <p>Omgivningar med många äldre- och handikappbostäder</p> <p>Terminal- och hållplats-områden för kollektivtrafik</p> <p>Motions- och lekplatser där alla användare har beaktats</p> <p>Hinderfria stråk t.ex. på rekreationsområden</p>	<p>Dimensionering enligt måtten på skyddsvägens ändar</p>	<p>Skyddsvägars kantsten</p> <p>Ledarplattor</p> <p>Ytbeläggningar</p> <p>Skyddsvägsmarkeringar</p> <p>Varningsområden</p> <p>Tryckknappsstolpar</p> <p>Stolpar för skyddsvägsmärken</p> <p><b>Källor:</b> Esteetön valaistus ja selkeät kontrastit asema-alueilla (Tillgänglig belysning och tydliga kontraster i stationsområden) 39/2006, Kommunikationsministeriet SFS-EN 12464-2, Utomhusbelysning</p>	<p>Riktlinjer för planering av skyddsvägars kantsten finns i kriterietabell 1, Skyddsvägars kantsten</p>	<p>Bra belysning: bländfri, jämn. Rekommenderad belysningsstyrka 20 lx</p>	<p>Bibehållande av identifierbara ytbeläggningsmönster och ljushetskontraster på varningsområden</p>
<p>2 Tillgänglighetens basnivå</p>		<p>Skyddsvägars kantsten</p> <p>Ytbeläggningar</p> <p>Skyddsvägsmarkeringar</p> <p>Varningsområden</p> <p>Tryckknappsstolpar</p> <p>Stolpar för skyddsvägsmärken</p>		<p>Bra belysning: bländfri, jämn. Rekommenderad belysningsstyrka 20 lx</p>	<p>SAMMA</p>