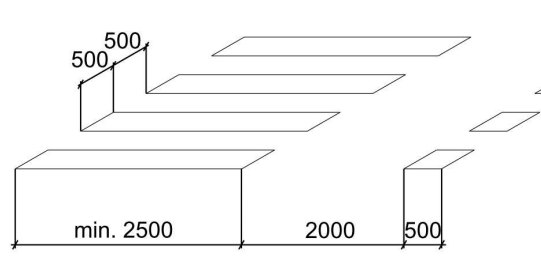


objekt / konstruktion:

SKYDDSVÄGSMARKERINGAR

9

Kvalitetsnivå / område	Dimensionering	Att beakta vid planering Se även andra SuRaKu-ta-beller och källor.	Planeringsriktlinjer	Synlighet och belysning	Underhållskrav
<p>1 Tillgänglighetens specialnivå</p> <p>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>Cykelbana</p>	<p>Skyddsvägars kantsten</p> <p>Ledarplattor</p> <p>Varningsområden</p> <p>Ytbeläggningar</p> <p>Räcken (vägledande räcken)</p> <p>Tryckknappsstolpar</p> <p>Stolpar för skyddsvägsmärken</p> <p>Källor: Esteetön valaistus ja selkeät kontrastit asema-alueilla (Tillgänglig belysning och tydliga kontraster i stationsområden) 39/2006, Kommunikationsministeriet SFS-EN 12464-2, Utomhusbelysning Vägsräck och varningsanordningar. Kvalitetskrav och trafikdirigering. Trafikverkets anvisningar 2/2018</p>	<p>Inga andra ytbeläggningar i närområdet som är likartat mönsttrade för att undvika missuppfattningar</p> <p>Rekommendation: Skyddsväg placeras vinkelrätt i förhållande till körbanan. Annars skall åtminstone skyddsvägens parti med vertikal kantsten placeras vinkelrätt</p> <p>Vid snettlöpande skyddsvägar riktningvisare för skyddsväg i kanten av skyddsvägsmarkering med 200-300 mm bred rand av naturstenar med bruten yta</p> <p>Materialalternativ: betongsten sågad, krysshamrad natursten</p>	<p>Skyddsvägsränderna vita och ytbeläggningen mörk, så stark ljushetskontrast som möjligt (minst kontrast som motsvarar skillnaden mellan mellangrå och svart/vit)</p> <p>Bra belysning: bländfri, jämn. Rekommenderad belysningsstyrka 30 lx</p>	<p>Bibehållande av skyddsvägars mönster och ljushetskontraster</p> <p>Avvärjning</p>
<p>2 Tillgänglighetens basnivå</p>	<p>SAMMA</p>	<p>Skyddsvägars kantsten</p> <p>Ytbeläggningar</p> <p>Räcken (vägledande räcken)</p> <p>Tryckknappsstolpar</p> <p>Stolpar för skyddsvägsmärken</p>	<p>Inga andra ytbeläggningar i närområdet som är likartat mönsttrade för att undvika missuppfattningar</p> <p>Rekommendation: skyddsvägens parti med vertikal kantsten placeras vinkelrätt i förhållande till körbanan</p> <p>Vid snettlöpande skyddsvägar riktningvisare för skyddsväg i kanten av skyddsvägsmarkering med 200-300 mm bred rand av naturstenar med bruten yta</p> <p>Materialalternativ: sågad, krysshamrad natursten betongsten massa</p>	<p>Skyddsvägsränderna vita och ytbeläggningen mörk, så stark ljushetskontrast som möjligt (minst kontrast som motsvarar skillnaden mellan mellangrå och svart/vit)</p> <p>Gatubelysning enligt vägens funktionsklass</p>	<p>Bibehållande av skyddsvägars mönster och ljushetskontraster</p> <p>Avvärjning</p>