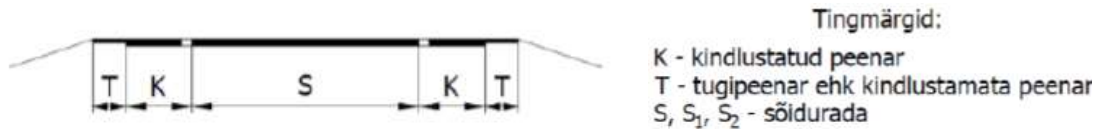


## Kattega tee tüüpristlõige

### 9) 1 sõidurada



## Ristlõike tüübivalik ja elementide laiused

Tabel 5. Ühise sõidurajaga kahe-suunalise liiklusega tee, sh kruusatee ristlõike elementide vähimad laiused meetrites.

	Projektkiirus <sup>1</sup> km/h	S	K	T <sup>2</sup>	VO
A	80	5,00	0,50	0,50	K+T
	60 ja 70	3,00			
	≤ 50	2,75			
B <sup>3</sup>	≤ 50	3,25 ± 0,25	1,25 ± 0,25		

<sup>1</sup> Kruusateel on suurim lubatud projektkiirus sõltumata muudest asjaoludest 70 km/h.

<sup>2</sup> Kruusateele katendi kavandamisel on lubatud tugipeenra laiust vähendada kuni 0,25 m.

<sup>3</sup> Kasutada lõikudes, kus on ruumipuudus ja suur jalakäijate/jalgratturite arv ning autoliiklust pigem vähe. Soovituslikult eristada jalakäijatele/jalgratturitele liikumiseks ette nähtud tee osad.

## Sõidutee ristlõike näidis (tabel 5A)

