

1.000	x		7.9		BUS														
1.026	x		7.9		BUS														
1.041	x		4.5												x				
1.178	x		6.8											x					
1.151	x		5.5																
1.163	x		6.1																
1.203	x		4.8						x										
1.231	x		5.0																
1.265	x		5.3						x										
1.273	x		6.0				H MK 39												
1.321	x		5.0	6.0															
1.368	x		5.0						30										
1.391	x		6.8		BUS				x										
1.426	x		5.0	5.5															
1.549	x		4.3																
1.561	x		5.1																
1.630	x		4.6				H MK 41												
1.639	x		4.6						x										
1.671	x		4.5											x					
1.734	x		4.5						x										
1.791	x		4.9																
1.849	x		7.0				COOP							x					
1.951	x		5.7	5.7															
1.955	x		5.7				H MK 42												
2.003	x		4.4						40	betón									
2.041	x		6.0				točňa												x
2.089	x		6.2							mreža									
2.117	x		3.5																
2.151	x		3.5						60	betón									
2.171	x		3.1																
2.202	x		3.1	3.4															
2.231	x		3.1				H MK 44												
	KÚ																		

* min. dopravný priestor medzi pevnými prekážkami

Miestopis H MK 33

km	druh vozovky				priemerná šírka		dopravné značenie		križovatky	priepusty		mosty		parkovisko	chodník	výhybne	uličná vpusť	potok	priekopy	rigol dlaždený	točňa
	dlažba	AB	panel	nespevn.	vozovky	DP*		druh		φ	druh	dĺžka	materiál								
	m	m	m	m	m	m	ks			cm											
ZÚ v km 0.171 H MK 32																					
0.016		x			4.6		1	P1												l p	
0.036		x			4.5				H MK 35											p	
0.086		x			4.5				H MK 34											p	
0.162		x			4.5															p	
0.178		x			4.5	9.8							x							p	
0.216		x			4.5	9.8							x							p	
0.256		x			3.6															p	
0.406		x			3.6				UK											p	
0.411		x			3.6	15.5							x							p	
0.466		x			3.6	15.5							x							p	
KÚ																					

Miestopis H MK 34

km	druh vozovky				priemerná šírka		dopravné značenie		križovatky	priepusty		mosty		parkovisko	chodník	výhybne	uličná vpusť	potok	priekopy	rigol dlaždený	točňa
	dlažba	AB	panel	nespevn.	vozovky	DP*		druh		φ	druh	dĺžka	materiál								
	m	m	m	m	m	m	ks			cm											
ZÚ v km 0.036 H MK 33																					
0.010			x		3.3	6.0														l	
0.117			x		3.3	6.0														l	
KÚ																					

* min. dopravný priestor medzi pevnými prekážkami

Miestopis H MK 35

km	druh vozovky				priemerná šírka		dopravné značenie		križovatky	priepusty		mosty		parkovisko	chodník	výhybne	uličná vpusť	potok	priekopy	rigol dlaždený	točňa
	dlažba	AB	panel	nespevn.	vozovky	DP*		druh		φ	druh	dĺžka	materiál								
	m	m	m	m	m	m	ks			cm											
ZÚ v km 0.086 H MK 33																					

		ZÚ v km 2.003 H MK 32																			
km	dlažba	AB	panel	nespevn.	vozovky	DP*	ks	druh	krížovatky	φ	druh	dĺžka	materiál	parkovisko	chodník	výhybne	uličná vpusť	potok	priekopy	riľol dĺaždenný	točka
0.002	x				3.0																
0.039		x			3.0																
		KÚ																			

Miestopis H MK 44

		ZÚ v km 2.231 H MK 32																			
km	dlažba	AB	panel	nespevn.	vozovky	DP*	ks	druh	krížovatky	φ	druh	dĺžka	materiál	parkovisko	chodník	výhybne	uličná vpusť	potok	priekopy	riľol dĺaždenný	točka
0.002	x				3.5					x	mreža										
0.120	x				3.3																
		KÚ																			

Miestopis H MK 45

		ZÚ v km 2.231 H MK 32																			
km	dlažba	AB	panel	nespevn.	vozovky	DP*	ks	druh	krížovatky	φ	druh	dĺžka	materiál	parkovisko	chodník	výhybne	uličná vpusť	potok	priekopy	riľol dĺaždenný	točka
0.000	x				3.1					x	mreža										l'
0.070	x				3.2																l'
0.214	x				3.0											x					
		KÚ																			

Miestopis H MK 46

		ZÚ v km 0.069 H MK 32																			
km	dlažba	AB	panel	nespevn.	vozovky	DP*	ks	druh	krížovatky	φ	druh	dĺžka	materiál	parkovisko	chodník	výhybne	uličná vpusť	potok	priekopy	riľol dĺaždenný	točka
0.000	x				3.5		1-P1	zvodidlo										x			
0.023	x				3.5			zvodidlo										x	l'		

0.083	x			3.7	5.0						4.5	betón					x	ř		
0.110	x			4.0				H MK 47												
0.126	x	staré	AB	6.0														x		
0.207	x			4.3								múr	ř					x		
0.255	x			4.3								múr	ř					x		
0.261	x			4.3					80	betón								x	ř	
0.289	x			4.3					40	betón								x	ř	
0.308	x			6.0														x	ř	
0.355	x			4.5														x	ř	
0.424	x			4.5															ř	
0.444	x			5.0															ř	
0.600	x			4.0															ř	
0.675	x			4.0													x		ř	
0.725	x			4.0													x		ř	
0.765	x			3.5															ř	
0.869		x		3.5				lávka	x										ř	
0.900		x		3.0																
0.940		x		3.0																ř
0.950		x		3.0																
1.078		x		3.0													x			
1.150		x		3.0	3.2															
1.172		x		3.0				UK	80	rámový								x		
1.233		x		3.0	3.5															
1.380		x		3.0														x		
			KÚ																	

Miestopis H MK 47

km	druh vozovky				priemerná šírka		dopravné značenie		križovatky	priepusty		mosty		parkovisko	chodník	výňbne	uličná vpusť	potok	priekopy	rigol dĺždený	točka
	dlažba	AB	panel	nespevn.	vozovky	DP*	druh	φ		druh	dĺžka	materiál									
	m	m	m	m	m	m	ks		cm		m										
	ZÚ v km 0.069 H MK 32																				
0.000	x				3.5																
0.105	x				3.5	8.5										x				p	
0.155	x				3.5															p	
0.200	x				3.5						mreža									p	
0.355	x				3.5				H MK 48							x				p	

