

GENEREL VO - SEZNAM VYBRANÝCH KOMUNIKACÍ PRO PROJEKT OBNOVY VO - EFEKT 2018								Kraj : STŘEDOČESKÝ				
příloha 29 EFEKT 2018 - SEZNAM KOMUNIKACÍ MĚSTA - POPIS								Okres: KOLÍN				
SEZNAM KOMUNIKACÍ MĚSTA - POPIS - GENEREL - SVĚTELNĚ TECHNICKÉ ZATŘÍDĚNÍ DLE ČSN CEN/TR 13201-1, ČSN - EN 13201-2								Obec: KOLÍN				
PASPORT OSVĚTLENÝCH POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ MĚSTA								K datu: 30.11.2017				
Id.kom.	Popis komunikace - povrchy - zatřídění			Osvětlenost komunikace dle souboru norem ČSN EN13201		Rozměry komunikace - popis součástí					ID RVO	Komunikace počet SM
	číslo MK - pojmenování MK	povrch MK	třída MK	třída osvětlení kom.	svět.situace	cel.šířka MK v m	šířka voz.MK v m	jížd.pruhů MK	chodníků	cykl.stezky		
1	5. května - 251c	úsek 1 asfalt / úsek 2 dlažba	MK III. tř.	úsek 1 C4 (CE4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C4 - Em = 10 lx ≥ 5 / U0 = 0,40 , úsek 2 C5 (CE5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C5 - Em = 7,5 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
11	Boženy Němcové - 262c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	1		45	
18	Cidlinská - 265c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		45	
21	Čechovy sady - 20c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 rychlost hl.uživatele chůze - typ prostoru obytné pěší zóny označené značkou, parky zahrady			1	1		10	
27	Dukelských hrdinů - 13b	asfalt	MK II. Tř	C4 (CE4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C4 - Em = 10 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	D4 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - Obslužné komunikace zpřístupňují objekty a území			2	2		10	
32	Hálkova - 29c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		45	
33	Haninská - c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2			45	
35	Haviříská - 32c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2			10	
36	Havlíčková - 1/38 úsek H1	asfalt	I/38	M3 (ME3) - HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - M3 - L ≥ 1,0(cd/m2) / U0 (-) ≥0,40 / UI (-) ≥ 0,7 / TI (%) ≥ 10 / SR (-) ≥ 0,5 - Průměrné křižovatky M2 - L ≥ 1,5(cd/m2)	B2 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - typ prostoru smíšený provoz motorové dopravy a cyklistů			2+2	2		10	
51	Jaselská - 1/38 úsek HJ1 až HJ7	asfalt	I/38	M3 (ME3) - HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - M3 - L ≥ 1,0(cd/m2) / U0 (-) ≥0,40 / UI (-) ≥ 0,7 / TI (%) ≥ 10 / SR (-) ≥ 0,5 - Průměrné křižovatky M2 - L ≥ 1,5(cd/m2)	B2 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - typ prostoru smíšený provoz motorové dopravy a cyklistů			2+2	2		10	
63	K Vinici - 18b	asfalt	MK II. Tř	C5 (CE5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C5 - Em = 7,5 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	D4 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - Obslužné komunikace zpřístupňují objekty a území			2	2		45	
73	Klicperova - 66c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	1		45	
74	Kmochova- 9b	asfalt	MK II. Tř	C4 (CE4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C4 - Em = 10 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
76	Kollárovo nám. - c	asfalt	MK III. Tř	C5 (CE5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C5 - Em = 7,5 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	1		35	
82	Královská cesta - 73c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	1		10	
89	Legerova - 79c	asfalt	MK III. Tř	C4 (CE4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C4 - Em = 10 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	D4 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - Obslužné komunikace zpřístupňují objekty a území			2	2		10	
90	Leoše Janáčka - 80c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
92	Lidická - c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		45	
94	Luční - 84c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	1		45	
95	Macharova - 85c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		45	
655	Na Kopečku - 10c	zpevněná - penetrace	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			1			45	

658	Na Měkovině - 102c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		45	
663	Na Přesypu - c	zpevněná - penetrace	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			1			45	
664	Na Pustině - 108c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	1		35	
665	Na Spravedlnosti - 109c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	1		35	
679	Obecní dvůr , včetně parku a parkoviště - c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu						10	
691	Pod Vinicí - 132c	penetrace	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			1			45	
694	Polepská - 3/12551 úsek P10	asfalt	III/12551	M4 (ME4) - HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - M4 - L ≥ 0,75(cd/m2) / U0 (-) ≥0,40 / UI (-) ≥ 0,6 / TI (%) ≥ 10 / SR (-) ≥ 0,5 - Průměrné křižovatky M3 - L ≥ 1,0(cd/m2)	B2 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - typ prostoru smíšený provoz motorové dopravy a cyklistů			2+2	2		10	
698	Pražská I/38 úsek HP5	asfalt	I/38	M5 (ME5) - HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - M5 - L ≥ 0,5(cd/m2) / U0 (-) ≥0,35 / UI (-) ≥ 0,4 / TI (%) ≥ 15 / SR (-) ≥ 0,5 - Průměrné křižovatky M4 - L ≥ 0,75(cd/m2)	B2 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - typ prostoru smíšený provoz motorové dopravy a cyklistů			2+2	1		35	
698	Pražská I/38 úsek HP4	asfalt	I/38	M4 (ME4) - HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - M4 - L ≥ 0,75(cd/m2) / U0 (-) ≥0,40 / UI (-) ≥ 0,6 / TI (%) ≥ 10 / SR (-) ≥ 0,5 - Průměrné křižovatky M3 - L ≥ 1,0(cd/m2)	B2 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - typ prostoru smíšený provoz motorové dopravy a cyklistů			2+2	2		35	
698	Pražská I/38 úsek HP1	asfalt	I/38	M3 (ME3) - HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - M3 - L ≥ 1,0(cd/m2) / U0 (-) ≥0,40 / UI (-) ≥ 0,7 / TI (%) ≥ 10 / SR (-) ≥ 0,5 - Průměrné křižovatky M2 - L ≥ 1,5(cd/m2)	B2 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - typ prostoru smíšený provoz motorové dopravy a cyklistů			2+2	2		35	
698	Pražská - 3b	asfalt	MK II. Tř	C4 (CE4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C4 - Em = 10 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
698	Pražská - 3c	asfalt	MK III. Tř	C4 (CE4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C4 - Em = 10 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
712	Rybářská - 149c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 rychlost hl.uživatele chůze - typ prostoru obytné pěší zóny označené značkou, parky zahrady			1			35	
713	Říční - 150c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		45	
719	Sluneční - 156c	dlažba žulová	MK III. Tř	C5 (CE5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C5 - Em = 7,5 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
720	Smetanova - 157c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		10	
721	Sokolská - c	dlažba žulová	MK III. Tř	C5 (CE5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C5 - Em = 7,5 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
724	Škodova - 160c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		10	
727	Šotnovská - 163c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
728	Štítarská - c	asfalt	MK III. Tř	C5 (CE5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C5 - Em = 7,5 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
732	Tatranská - c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
736	Třebízského - c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	1		10	
738	Třídvorská - II/322 úsek T1 až T7	asfalt	II/322	M4 (ME4) - HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - M4 - L ≥ 0,75(cd/m2) / U0 (-) ≥0,40 / UI (-) ≥ 0,6 / TI (%) ≥ 10 / SR (-) ≥ 0,5 - Průměrné křižovatky M3 - L ≥ 1,0(cd/m2)	B2 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - typ prostoru smíšený provoz motorové dopravy a cyklistů			2	2		45	

738	Třídvorská - II/322 úsek T8	asfalt	II/322	M5 (ME5) - HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - M5 - L ≥ 0,5(cd/m2) / U0 (-) ≥0,35 / UI (-) ≥ 0,4 / TI (%) ≥ 15 / SR (-) ≥ 0,5 - Průměrné křižovatky M4 - L ≥ 0,75(cd/m2)	B2 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - typ prostoru smíšený provoz motorové dopravy a cyklistů			2	2		45	
738	Třídvorská - 232c od přejezdu k II/322	asfalt	MK III. Tř	C4 (CE4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C4 - Em = 10 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	D4 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - Obslužné komunikace zpřístupňují objekty a území			2	2		45	
738	Třídvorská - 232c - cesta k AVE	panelka	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	D4 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - Obslužné komunikace zpřístupňují objekty a území			2			45	
741	Tyršova - 173c	asfalt	MK III. Tř	C5 (CE5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C5 - Em = 7,5 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			1	2		35	
750	U Křižovatky - II/125 úsek 1	asfalt	II/125	M4 (ME4) - HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - M4 - L ≥ 0,75(cd/m2) / U0 (-) ≥0,40 / UI (-) ≥ 0,6 / TI (%) ≥ 10 / SR (-) ≥ 0,5 - Průměrné křižovatky M3 - L ≥ 1,0(cd/m2)	B2 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - typ prostoru smíšený provoz motorové dopravy a cyklistů			2+2	2		10	
752	U Mýta - c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			1	2		35	
755	U Přístavu - c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		45	
759	V Jezírkách - 191c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	1		45	
762	V Olšinkách - 194c	asfalt	MK III. Tř	P5 (S5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P5 - Ev (lx) ≥ 3 / U0 (-) ≥ 0,6 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		45	
763	V Opletkách - 195c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		10	
780	Zborovská - 6b	asfalt	MK II. Tř	C5 (CE5)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - C5 - Em = 7,5 lx ≥ 5 / U0 = 0,40	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	2		35	
781	Zengrova - 211c	asfalt	MK III. Tř	P4 (S4)- HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - P4 - Ev (lx) ≥ 5 / U0 (-) ≥ 1 (-)	E2 - Obytné ulice ve stávajících obyt. Souborech nízkopodlažní zástavby,římá obsluha všech objektů za stanovených podmínek provozu			2	1		10	
785	Žižkova - II/125 úsek HZ1	asfalt	II/125	M4 (ME4) - HODNOTA OSVĚTLENÍ DLE ČSN EN 13201 - M4 - L ≥ 0,75(cd/m2) / U0 (-) ≥0,40 / UI (-) ≥ 0,6 / TI (%) ≥ 10 / SR (-) ≥ 0,5 - Průměrné křižovatky M3 - L ≥ 1,0(cd/m2)	B2 - rychlost hl.uživatele 30 - 60 km/hod - typ prostoru smíšený provoz motorové dopravy a cyklistů			1+3	2		10	
	Celkem součty SM											0