

BILANCE DOPRAVY V KLIDU DLE ČSN 73 6110 / Z1															
CERKA - Trojanovice (centrální oblast)												POČET STÁNÍ			
OBLAST	OBLAST	FUNKCE	ÚČELOVÁ JEDNOTKA								POČET ÚČELOVÝCH JEDNOTEK NA 1 STÁNÍ	ZÁKLADNÍ	KOEFIČIENT k _a x k _p		POŽADOVANÝ
			KANCELÁŘSKÁ PLOCHA [m ²]	POČET BYTŮ [ks]	POČET OBYVATEL [os]	POČET ZAMĚSTNANCŮ [os]	POČET ŽÁKŮ [os]	PLOCHA PRO HOSTY [m ²]	POČET MÍST [ks]	PRODEJNÍ PLOCHA [m ²]			1,11	1	
A	A1	Společenský sál							300		3	100,0	1,11	111	
	A2	Dětská herna							20		5	4,0	1,11	5	
	A3	Kavárna						70			6	11,7	1,11	13	
	A2.1	Společenksý sál							124		3	41,3	1,11	46	
	A2.2	Společenksý sál							50		3	16,7	1,11	19	
	A2.3	Administrativa	176								35	5,0	1,11	6	
CELKEM OBLAST A														200	
B	B1.1	Služby								140	50	2,8	1,11	4	
	B1.2	Služby								145	50	2,9	1,11	4	
	B1.3	Služby								126	50	2,5	1,11	3	
	B1.4	Služby								135	50	2,7	1,11	3	
	B2.1	Služby								140	50	2,8	1,11	4	
	B2.2	Služby								145	50	2,9	1,11	4	
	B2.3	Služby								126	50	2,5	1,11	3	
	B2.4	Služby								136	50	2,7	1,11	4	
CELKEM OBLAST B														29	
C	C1	Služby								332	50	6,6	1,11	8	
	C2	Služby								0	50	0,0	1,11	0	
	SO 4220	Turistická věž						240			50	4,8	1,11	6	
	C2	Byty o 1 ob. místnosti		2							2	1,0	1,11	2	
	C2	Byty do 100 m2		4							1	4,0	1,11	5	
	C2	Obytný okrsek			10						20	0,5	1,11	1	
CELKEM OBLAST C														22	
D	D1	Výroba				5					4	1,3	1,11	2	
	D2	Restaurace						240			6	40,0	1,11	45	
	SO 5220	Turistická věž						120			50	2,4	1,11	3	
CELKEM OBLAST D														50	
G	G1.1, G2.1	Základní škola					160				5	32,0	1,11	36	
	G1.2	Mateřská škola					24				5	4,8	1,11	6	
CELKEM OBLAST G														42	
CELKEM CENTRÁLNÍ OBLAST														343	

Výpočet generované dopravy		
Realizovaný počet stání	teoretická obrátka	Počet jízd (obousměrně / 24 hodin)
111	1,3	289
5	2,2	22
13	3,6	94
46	1,3	120
19	1,3	50
6	1,35	17
		592
4	4,5	36
4	4,5	36
3	4,5	27
3	4,5	27
4	4,5	36
4	4,5	36
3	4,5	27
4	4,5	36
		261
8	4,5	72
0	4,5	0
6	2,4	29
2	1	4
5	1	10
1	1,4	3
		118
2	1,45	6
45	4	360
3	2,4	15
		381
36	1,75	126
6	8	96
		222
		1 574