



	and the same of					
1 3	4	SZA	BÁLYOZÁSI JE	Ε,	2	
1.	TEROLETFE	LHARZNÁLÁ	S SZERIMTI SZABÁ	LYOZÁS		
A - KIRVARIO	DAS LAKÓTES	etuer .	-			
An - KERTVÁF	CSWS LANDS	TENDUT		-		
. FALIDAS	LAKOTEROL	er 🗵				
1 - TELEPÜL	ÉSKÖZPONT	VEGYES TOPO	LET			
MIZ- KERESO	EDELMI, SZOL	GALTATO GAL	DASACI TEROLET		0.70000	
To - PARI GA	ZDASÁGI TEF	ouer				
- XULCHER	SOES TERÛLE	ī				
o - ZÓLDTER	ÉLET					
tv, Ep, Ee - ER	TEUÜRBITÖD					
		ZDASÁGETER), pr			
Max' - KOPILÁT	OZOTT HVSZ	NALATO MESO	CAZDASÁCI TERÚL	T		
A NIRTH	MEZÓGAZDA	NSÁOI TERÚLE	ī			
v - Vizoszi	M. KODÁSI TE	ERQUET				
2	-	ZONOSÍTÓ J	2			
. 3	BEÉPÍTÉSI MÓD SZERIVII SZANÁLYOZÁS					
4	A MEGGINGEDETT LEGNAGYOBB BEÉPÍTETTSÉG MÉRTÉKE (%)					
5	MEGENGEDETT LEGNIKGYOSIS EPITMÉNYIMAGASSÁG (m)					
6		TELEKTERÛ				
À	0-0	30*	K	SZ.	5	
	3.5	(K)		7,5	(K)	
(II)	0	30*	(K)	SZ	10	
1.2	3.5	(K)	21	4,5	5000	
(W)	0	30	(K)	SZ	40	
21)	4,0	1000	2.2	12,5	5000	
(4)	0	25	(4)	SZ	25	
2.2	4,5	1200	23	7,5	2500	
(#)	0	30	(K)	SZ	15	
2.3	6,0	800	2.4	7,5	4000	
(Vt)	0	30*	(X)	8Z 4.0	10 (K)	
	3,5	(K)	+>=	SZ SZ	15	
(Vt)	4.5	30°	(<u>K</u>)	4,5	5000	
*	0	40	12	SZ	30	
$\left(\frac{Vt}{2.1}\right)$	3.5	(K)	(X)	7.5	10000	
\sim	Z	80	(K)	SZ	30	
$\left(\frac{Vl}{2.2}\right)$	4,0	(K)	(4.1)	7.5	4500	
(VI)	Z	80	100	SZ	30	
(23)	6,0	1000	(42)	6,0	(K)	
(VI)	SZ	40	(K)	SZ	- 3	
24	7,5	1000	5.1	7,5	12000	
(W)	Z	80	Gksz			
3.1	7,5	600	100			
	RSZÁGOS N		Köu w	zren		
1	ELEPÜLÉSI	FÖÜT	M.			
(Kgu) +	ELYI GYBJI	röür		SZLEKEDÉS DOK, PARKO		
-><		-				
Кой жегонайно ит				RÓZLEKSDÉSÍ TERÜLET P.2 AUTÓBUSZ PARKOLÓ		
Köu GYALOGÚT			10	18		
KÖU KISZOLGÁLÓÚT				KÖLL KÖZLEKEDÉN TEMÚLET ZÖLDTEMÜLET		
	USZULUALU					

