



Wyrys ze Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Krakowa

K5 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K6 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K7 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K8 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K9 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K10 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K11 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K12 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K13 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K14 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K15 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K16 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K17 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K18 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K19 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K20 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K21 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K22 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K23 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K24 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K25 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K26 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K27 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K28 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K29 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K30 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K31 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K32 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K33 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K34 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K35 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K36 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K37 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K38 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K39 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K40 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K41 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K42 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K43 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K44 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K45 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K46 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K47 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K48 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K49 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K50 PLANOWANIE MIEJSCOWE

Wyrys ze Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Krakowa

K1 STRUKTURA PRZESTRZENNA

K2 KIERUNKI I ZASADY ROZWOJU

K3 KIERUNKI I ZASADY ROZWOJU

K4 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K5 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K6 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K7 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K8 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K9 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K10 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K11 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K12 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K13 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K14 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K15 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K16 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K17 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K18 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K19 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K20 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K21 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K22 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K23 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K24 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K25 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K26 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K27 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K28 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K29 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K30 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K31 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K32 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K33 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K34 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K35 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K36 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K37 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K38 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K39 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K40 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K41 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K42 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K43 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K44 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K45 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K46 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K47 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K48 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K49 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K50 SYSTEMY TRANSPORTOWE

Przeznaczenia	[ha]	%
MW	9,11	9,25
Un	26,64	27,04
Uz	4,50	4,57
US	3,65	3,68
ZP	12,49	12,68
ZPp	3,31	3,36
ZPz	0,06	0,06
KDGPT	7,08	7,19
KDZT	1,41	1,43
KDL	3,87	3,93
KDD	1,09	1,11
KDW	1,07	1,08
KDX	0,04	0,04
KU	1,59	1,61
E	0,69	0,70
KP	3,43	3,49
SUMA	98,51	100,00

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

BYTUŃSKA - PŁACIŃSKA

K1 STRUKTURA PRZESTRZENNA

K2 KIERUNKI I ZASADY ROZWOJU

K3 KIERUNKI I ZASADY ROZWOJU

K4 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K5 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K6 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K7 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K8 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K9 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K10 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K11 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K12 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K13 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K14 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K15 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K16 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K17 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K18 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K19 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K20 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K21 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K22 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K23 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K24 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K25 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K26 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K27 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K28 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K29 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K30 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K31 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K32 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K33 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K34 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K35 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K36 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K37 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K38 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K39 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K40 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K41 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K42 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K43 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K44 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K45 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K46 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K47 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K48 SYSTEMY TRANSPORTOWE

K49 PLANOWANIE MIEJSCOWE

K50 SYSTEMY TRANSPORTOWE