

WYKAZ PRZECIECI SCIAN NA POSZCZEGÓLNYCH ETAPACH		S21		S22		S23		S24		S25		S26		S27		S28		S29		S30		S31		S32		S33		S34		S35		S36		S37		S38		S39		S40		S41		S42		S43		S44		S45		S46		S47		S48		S49		S50		S51		S52		S53		S54		S55		S56		S57		S58		S59		S60		S61		S62		S63		S64		S65		S66		S67		S68		S69		S70		S71		S72		S73		S74		S75		S76		S77		S78		S79		S80		S81		S82		S83		S84		S85		S86		S87		S88		S89		S90		S91		S92		S93		S94		S95		S96		S97		S98		S99		S100		S101		S102		S103		S104		S105		S106		S107		S108		S109		S110		S111		S112		S113		S114		S115		S116		S117		S118		S119		S120		S121		S122		S123		S124		S125		S126		S127		S128		S129		S130		S131		S132		S133		S134		S135		S136		S137		S138		S139		S140		S141		S142		S143		S144		S145		S146		S147		S148		S149		S150		S151		S152		S153		S154		S155		S156		S157		S158		S159		S160		S161		S162		S163		S164		S165		S166		S167		S168		S169		S170		S171		S172		S173		S174		S175		S176		S177		S178		S179		S180		S181		S182		S183		S184		S185		S186		S187		S188		S189		S190		S191		S192		S193		S194		S195		S196		S197		S198		S199		S200		S201		S202		S203		S204		S205		S206		S207		S208		S209		S210		S211		S212		S213		S214		S215		S216		S217		S218		S219		S220		S221		S222		S223		S224		S225		S226		S227		S228		S229		S230		S231		S232		S233		S234		S235		S236		S237		S238		S239		S240		S241		S242		S243		S244		S245		S246		S247		S248		S249		S250		S251		S252		S253		S254		S255		S256		S257		S258		S259		S260		S261		S262		S263		S264		S265		S266		S267		S268		S269		S270		S271		S272		S273		S274		S275		S276		S277		S278		S279		S280		S281		S282		S283		S284		S285		S286		S287		S288		S289		S290		S291		S292		S293		S294		S295		S296		S297		S298		S299		S300		S301		S302		S303		S304		S305		S306		S307		S308		S309		S310		S311		S312		S313		S314		S315		S316		S317		S318		S319		S320		S321		S322		S323		S324		S325		S326		S327		S328		S329		S330		S331		S332		S333		S334		S335		S336		S337		S338		S339		S340		S341		S342		S343		S344		S345		S346		S347		S348		S349		S350		S351		S352		S353		S354		S355		S356		S357		S358		S359		S360		S361		S362		S363		S364		S365		S366		S367		S368		S369		S370		S371		S372		S373		S374		S375		S376		S377		S378		S379		S380		S381		S382		S383		S384		S385		S386		S387		S388		S389		S390		S391		S392		S393		S394		S395		S396		S397		S398		S399		S400		S401		S402		S403		S404		S405		S406		S407		S408		S409		S410		S411		S412		S413		S414		S415		S416		S417		S418		S419		S420		S421		S422		S423		S424		S425		S426		S427		S428		S429		S430		S431		S432		S433		S434		S435		S436		S437		S438		S439		S440		S441		S442		S443		S444		S445		S446		S447		S448		S449		S450		S451		S452		S453		S454		S455		S456		S457		S458		S459		S460		S461		S462		S463		S464		S465		S466		S467		S468		S469		S470		S471		S472		S473		S474		S475		S476		S477		S478		S479		S480		S481		S482		S483		S484		S485		S486		S487		S488		S489		S490		S491		S492		S493		S494		S495		S496		S497		S498		S499		S500	
Etap1	186,8	0,0	97,7	0,0	0,0	3,0	52,6	0,0	0,0	5,7	0,0	19,9	0,0	0,0	0,0	0,0	15,6	10,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0</																																																																																																																																																																																																																																																																																					