

ROADMAP - AUTOMATYKA i ROBOTYKA, część 1 / 2 (SIECI)

ZESPÓŁ \ SPOTKANIE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I ORG.	ORG. 000	ORG. 000	ORG. 000	ORG. 000	ORG. 000	ORG. 000	ORG. 000	ORG. 000	ORG. 000	ORG. 000
II Switch	STAN1 021 022	STAN2 021 022	STAN3 021 022	STAN4 021 022	STAN5 021 022	STAN6 021 022	STAN7 021 022	STAN9 021 022	STAN8 021 022	STAN10 021 022
III Route basics	STAN2 070	STAN3 070	STAN4 070	STAN5 070	STAN6 070	STAN7 070	STAN8 070	STAN1 070	STAN9 070	STAN10 070
IV Route (I)	STAN3 037 072	STAN4 037 072	STAN5 037 072	STAN6 037 072	STAN7 037 072	STAN8 037 072	STAN9 037 072	STAN1 037 072	STAN2 037 072	STAN10 037 072
V Route (II)	STAN4 071 046	STAN5 075 046	STAN6 071 046	STAN7 075 046	STAN8 071 046	STAN9 075 046	STAN1 071 046	STAN2 075 046	STAN3 071 046	STAN10 075 046
VI Route (III)	STAN5 010	STAN6 010	STAN7 010	STAN8 010	STAN9 010	STAN1 010	STAN2 010	STAN3 010	STAN4 010	STAN10 010
VII NAT, IPv6	STAN6 076 073	STAN7 073 076	STAN8 076 073	STAN9 073 076	STAN1 076 073	STAN2 073 076	STAN3 076 073	STAN4 073 076	STAN5 076 073	STAN10 076 073