

STUDIA NIESTACJONARNE 2018/2019					
SEM. VII INŻ. INŻYNIERIA ŚRODOWISKA					
piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1
5.10.2018		6.10.2018		7.10.2018	
8-9		8-9		8-9	OGRZEWNICTWO W s.P1
9-10		9-10	KANALIZACJA W s.P1	9-10	
10-11		10-11		10-11	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK W s.P1
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14	KANALIZACJA Ć s.P1	13-14	
14-15		14-15		14-15	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK P s.R1
15-16		15-16		15-16	
16-17	SIP W s.P1	16-17	TECH.SANIT. W s.P1	16-17	
17-18		17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
12.10.2018		13.10.2018		14.10.2018	
8-9		8-9		8-9	OGRZEWNICTWO Ć s.H11
9-10		9-10	OGRZEWNICTWO W s.P10	9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	OGRZEWNICTWO P s.H11
12-13		12-13	OCH.i MON.Ś. W s.P10	12-13	
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK P s.H11
15-16		15-16		15-16	
16-17	TECH.SANIT. W s.P1	16-17	TECH.SANIT. Ć s.P10	16-17	
17-18		17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
19.10.2018		20.10.2018		21.10.2018	
8-9		8-9		8-9	SIP Ć s.H11
9-10		9-10	OCH.i MON.Ś. W s.115	9-10	
10-11		10-11		10-11	KANALIZACJA P s.H11
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	SIP W s.P1	12-13	
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	OGRZEWNICTWO P s.H11
15-16		15-16		15-16	
16-17	OGRZEWNICTWO W s.P1	16-17	KANALIZACJA Ć s.P1	16-17	
17-18		17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
2.11.2018		3.11.2018		4.11.2018	
8-9		8-9		8-9	SIP Ć s.P1
9-10		9-10	SIP W s.P1	9-10	
10-11		10-11		10-11	OGRZEWNICTWO Ć s.P1
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14	TECH.SANIT. Ć s.P1	13-14	KANALIZACJA Ć s.P1
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17	OGRZEWNICTWO P s.R1	16-17	KANALIZACJA P s.R1
17-18		17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
16.11.2018		17.11.2018		18.11.2018	
8-9		8-9		8-9	OGRZEWNICTWO W s.H11
9-10		9-10	TECH.SANIT. W s.412	9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	KANALIZACJA P s.P1	12-13	OGRZEWNICTWO P s.H11
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK P s.R1	16-17	
17-18	OGRZEWNICTWO W s.P1	17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	

STUDIA NIESTACJONARNE 2018/2019					
SEM. VII INŻ. INŻYNIERIA ŚRODOWISKA					
piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1
23.11.2018		24.11.2018		25.11.2018	
8-9		8-9		8-9	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK W s.H11
9-10		9-10	OCH.i MON.Ś. W s.H11	9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14	KANALIZACJA W s.H11	13-14	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK P s.H11
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17	OGRZEWNICTWO Ć s.P1	16-17		16-17	
17-18		17-18	KANALIZACJA Ć s.H11	17-18	KANALIZACJA P s.H11
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
30.11.2018		1.12.2018		2.12.2018	
8-9		8-9		8-9	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK W s.P1
9-10		9-10	OGRZEWNICTWO W s.115	9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	KANALIZACJA W s.P1
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15	OCH.i MON.Ś. W s.115	14-15	
15-16		15-16		15-16	OGRZEWNICTWO P s.R1
16-17	OGRZEWNICTWO P s.R1	16-17		16-17	
17-18		17-18	TECH.SANIT. W s.115	17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
7.12.2018		8.12.2018		9.12.2018	
8-9		8-9		8-9	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK W s.P1
9-10		9-10	OGRZEWNICTWO P s.H11	9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK P s.P1
12-13		12-13	KANALIZACJA Ć s.H11	12-13	
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	OGRZEWNICTWO P s.R1
15-16		15-16		15-16	
16-17	OCH.i MON.Ś. W s.P10	16-17	KANALIZACJA W s.H11	16-17	
17-18		17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
11.01.2019		12.01.2019		13.01.2019	
8-9		8-9		8-9	KANALIZACJA P s.402
9-10		9-10	KANALIZACJA P s.115	9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK P s.402
12-13		12-13	OGRZEWNICTWO W s.115	12-13	
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	OCH.i MON.Ś. LO s.402
15-16		15-16		15-16	
16-17	SIP W s.P10	16-17	KANALIZACJA W s.115	16-17	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK LO s.402
17-18		17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
14.12.2018		15.12.2018		16.12.2018	
8-9	druga część grupy projektowej termin do ewentualnego wykorzystania o ile grupa >20	8-9		8-9	SIP LO s.P10
9-10		9-10	KANALIZACJA LO s.P1	9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12	URZĄDZ.DO O.ŚCIEK LO s.P1	11-12	OGRZEWNICTWO LO s.P10
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14		13-14	KANALIZACJA LO s.P10
14-15		14-15	OGRZEWNICTWO LO s.P1	14-15	
15-16		15-16		15-16	TECH.SANIT. LO s.P10
16-17	SIP LO s.115	16-17		16-17	
17-18		17-18	TECH.SANIT. LO s.P1	17-18	
18-19	OCH.i MON.Ś. LO s.115	18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	