

**PLAN ZAJĘĆ „MONTER SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH - II STOPIEŃ”
27.10.2025 – 21.11.2025 R.**

Tydzień I : 27.10.-31.10.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia MSK	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	-
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia MSK	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	-
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK	-
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologie instalacyjne	Technologie instalacyjne	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologie instalacyjne	Technologie instalacyjne	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologie instalacyjne	Technologie instalacyjne	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	Technologie instalacyjne	Technologia MSK	-	-
Tydzień II : 03.11.-07.11.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia MSK	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia MSK	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	Technologia MSK
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	Technologie instalacyjne
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologie instalacyjne	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	Technologia MSK
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologie instalacyjne	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	Technologia MSK
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologie instalacyjne	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	Technologia MSK	-	-
Tydzień III : 10.11.-14.11.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia MSK	ŚWIĘTO	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia MSK		Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia MSK		Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia MSK		Technologia MSK	Technologie instalacyjne	Technologia MSK
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	-		Technologia MSK	Technologie instalacyjne	Technologie instalacyjne
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	-		Technologia MSK	Technologie instalacyjne	Technologia MSK
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	-		Technologia MSK	Technologie instalacyjne	Technologia MSK
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	-		Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-		Technologia MSK	-	-
Tydzień IV : 17.11.-21.11.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek		Wtorek	Środa	Czwartek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia MSK	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia MSK	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologia MSK
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	Technologia MSK
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Język obcy zawodowy	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	-	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	-	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	-	Technologia MSK	Technologia MSK	Technologie instalacyjne	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	Technologia MSK	-	-	-

Przerwa obiadowa – 13³⁵ – 14⁰⁰

**Piątek 31.10.2025 i poniedziałek 10.11.2025 – dni wolne od zajęć
11.11.2025 – Święto – dzień wolny od zajęć**

Język obcy zawodowy – Język niemiecki	12	godzin	mgr Anna Foryś-Musik
Technologie instalacyjne	32	godziny	mgr Jan Sebastian Suszek
Technologia montażu sieci komunalnej (Technologia MSK)	24	godziny	mgr Andrzej Suszek
Technologia montażu sieci komunalnej (Technologia MSK)	32	godziny	mgr Dariusz Ryl
Technologia montażu sieci komunalnej (Technologia MSK)	36	godzin	mgr Andrzej Ryl
Wychowawca kursu	-	-	

Razem: 136 godzin