

**PLAN ZAJĘĆ „MURARZ - TYNKARZ - III STOPIEŃ”
30.09.2024 – 25.10.2024 R.**

Tydzień I : 30.09.-04.10.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna	Dokumentacja techniczna	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	-	-	Dokumentacja techniczna	Dokumentacja techniczna	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	Dokumentacja techniczna	-	-
Tydzień II : 07.10.-11.10.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna	Dokumentacja techniczna	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologia RMiT	-	Dokumentacja techniczna	Dokumentacja techniczna	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-
Tydzień III : 14.10.-18.10.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Dokumentacja techniczna	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Dokumentacja techniczna	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna	Dokumentacja techniczna	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	-	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna	Dokumentacja techniczna	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	-	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna	Dokumentacja techniczna	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-
Tydzień IV : 21.10.-25.10.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	-	Technologia RMiT
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	-	Technologia RMiT
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	-	-
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	-
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Technologia RMiT	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna	Technologia RMiT	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia RMiT	Technologia RMiT	Dokumentacja techniczna	Technologia RMiT	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	-	-	Dokumentacja techniczna	Technologia RMiT	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-

Przerwa obiadowa – 13³⁵ – 14⁰⁰

Poniedziałek 14.10.2024 – dzień wolny od zajęć edukacyjnych.

Dokumentacja techniczna	32	godziny	mgr Dariusz Ryl
Technologia robót murarskich i tynkarskich	35	godzin	mgr Andrzej Suszek
Technologia robót murarskich i tynkarskich	35	godzin	mgr Jan Sebastian Suszek
Technologia robót murarskich i tynkarskich	34	godziny	mgr Andrzej Ryl
Wychowawca kursu	-	-	

Razem: 136 godzin