

**WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA SGGW**  
**3,5-LETNIE STACJONARNE STUDIA INŻYNIERSKIE NA KIERUNKU BUDOWNICTWO**

**ROK 3, SEMESTR 6, ROK AKAD. 2025/2026**

15.02.2026

**LICZBA GRUP: 7**

Nr grupy	08 + 09	09 + 10	10 + 11	11 + 12	12 + 13	13 + 14	14 + 15	15 + 16	16 + 17	17 + 18	18 + 19	19 + 20
<b>P O N I E D Z -</b>	1											
	2											
	3											
	4											
	5											
	6											
	7											
<b>W T O R E K</b>	1				Kierowanie procesem inwestycyjnym Wykład Dr inż. M. Lendo-Siwicka/ Profesor wizytujący AII B.33	Budownictwo komunikacyjne I Wykład Dr hab. inż. W. Sas, prof. SGGW AII B.33 (Wykład w pierwszej połowie semestru)		Kierowanie procesem inwestycyjnym s. 223 B.33 (zajęcia do 6 tygodnia semestru)				
	2	Konstrukcje betonowe II s.220 B. 33	Kierowanie procesem inwestycyjnym s.223 B.33									
	3		Instalacje budowlane s.326 B.33									
	4		PO VI Podstawy budownictwa podziemnego s. 222 B.33 (zajęcia w pierwszej połowie semestru) PO VII Konstrukcje budowli wodnych s.222 B.33 (zajęcia w drugiej połowie semestru)									
	5											
	6											
	7		Konstrukcje betonowe II s.220 B. 33									
<b>Ś R O D A</b>	1	PO VI Podstawy budownictwa podziemnego s. 28 B.34 (zajęcia w pierwszej połowie semestru)	Fundamentowanie s. 326 B.33		Fundamentowanie Wykład Prof. dr hab. inż. Z. Lechowicz AII B.33		PO VII Konstrukcje budowli wodnych s.222 B.33 (zajęcia w drugiej połowie semestru)	Kierowanie procesem inwestycyjnym s. 314 B.33 (zajęcia do 7 tygodnia semestru)				
	2	Budownictwo komunikacyjne I s.222 B.33	Fundamentowanie s.324 B.33									
	3		Konstrukcje betonowe II s.117 B. 33	Budownictwo komunikacyjne s.222 B. 33								
	4		Kierowanie procesem inwestycyjnym s..314 B.33	Konstrukcje betonowe II s.117 B. 33								
	5			PO VI Podstawy budownictwa podziemnego s.28 B.34 (zajęcia w pierwszej połowie semestru)								
	6		Fundamentowanie s.332 B.33	Kierowanie procesem inwestycyjnym s. 314 B.33								
	7		Fundamentowanie s.38 B.33	Instalacje budowlane s. 38 B.33								
<b>C Z W A R T E K</b>	1		Budownictwo komunikacyjne s. 222 B.33		Konstrukcje betonowe II Wykład Dr hab. inż. M. Dohojda, prof. SGGW AI B33 (wykład w pierwszej połowie semestru) Instalacje budowlane Wykład Prof. dr hab. inż. T. Siwiec AI B33 (wykład w drugiej połowie semestru)	Przedmiot obieralny VI Podstawy budownictwa podziemnego Wykład A II B.33 Dr hab. inż. M. Lipiński (zajęcia w pierwszej połowie semestru) Przedmiot obieralny VII Konstrukcje budowli wodnych Wykład A II B.33 Dr hab. inż. S. Bajkowski, prof. SGGW (zajęcia w drugiej połowie semestru)	PO VI Podstawy budownictwa podziemnego s. 222 B.33 (zajęcia w pierwszej połowie semestru) PO VII Konstrukcje budowli wodnych s.222 B.33 (zajęcia w drugiej połowie semestru)	Kierowanie procesem inwestycyjnym s. 223 B.33				
	2											
	3											
	4		Fundamentowanie s.28 B.34									
	5		Fundamentowanie s.38 B.33									
	6		Instalacje budowlane s. 221A B.33									
	7											
<b>P I A T E K</b>	1		HS Prawo budowlane i wodne Dr inż. J. Kowalski A.I B.33		Konstrukcje betonowe II s.28 B. 34	Instalacje budowlane s.219 B.33	PO VI Podstawy budownictwa podziemnego sala przy lab. hydraulicznym B.33 (zajęcia w pierwszej połowie semestru) PO VII Konstrukcje budowli wodnych sala przy lab. hydraulicznym B.33 (zajęcia w drugiej połowie semestru)					
	2				Instalacje budowlane s.219 B.33							
	3				Fundamentowanie s. 201 B.33							
	4	Instalacje budowlane s.219 B.33			Budownictwo komunikacyjne s.38 B.33							
	5											
	6				PO VI Podstawy budownictwa podziemnego sala przy lab. hydraulicznym B.33 (zajęcia w pierwszej połowie semestru) PO VII Konstrukcje budowli wodnych sala przy lab. hydraulicznym B.33 (zajęcia w drugiej połowie semestru)							
	7	Budownictwo komunikacyjne s.38 B. 33										

UWAGI: