

## KATEDRA GEOMETRII WYKREŚLNEJ I PERSPEKTYWY

TEMATYKA PRAC DYPLOMOWYCH  
ARCHITEKTURA I URBANISTYKA

### STUDIA STACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA

Lp.	PROMOTOR	TEMATYKA PRAC DYPLOMOWYCH
1.	DR HAB. INŻ.ARCH. PIOTR ARLET	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dom jednorodzinny o rozwiązaniach inspirowanych lokalną tradycją;</li><li>• Budynek mieszkalny, wielorodzinny o ograniczonej wielkości;</li><li>• Obiekt usług dla ludności w kontekście przestrzennym/kulturowym;</li><li>• Obiekt użyteczności publicznej o ograniczonej wielkości.</li></ul>
2.	DR INŻ.ARCH. OLGA KOPCZYŃSKA	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pawilon usługowy/produkcyjny o lekkiej konstrukcji;</li><li>• Dom jednorodzinny w zabudowie wolnostojącej/bliźniaczej o konstrukcji szkieletowej.</li></ul>

TEMATYKA PRAC DYPLOMOWYCH  
ARCHITEKTURA I URBANISTYKA

### STUDIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE DRUGIEGO STOPNIA

Lp.	PROMOTOR	TEMATYKA PRAC DYPLOMOWYCH
1.	DR HAB. INŻ.ARCH. PIOTR ARLET	<ul style="list-style-type: none"><li>• Redefinicja zachodniopomorskiej/lokalnej tradycji wernakularnej w architekturze domów jednorodzinnych;</li><li>• Nowoczesna interpretacja konstrukcji ryglowej w obiektach rekreacji i wypoczynku;</li><li>• Reprezentacyjny obiekt użyteczności publicznej w kontekście przestrzenno-kulturowym</li></ul>

PRODZIEKAN  
ds. Nauczania  
*Piotr Arlet*  
dr hab. inż. arch. Piotr Arlet