



- STYROPSIAN 20cm
- STYRODUR 20cm
- WELNA MINERALNA 30cm
- WELNA MINERALNA 20cm (NAD DACHEM)
- POZIOME PASY ODCINAJĄCE (parapety)
- BURA SPUSTOWA LIKWIDOWANA / PRZENOSZONA
- PIONOWE WNEKI NA RURY SPUSTOWE

PRACOWNIA ARCHITEKTURA

Projekt termomodernizacji budynku Domu Studenckiego „PIAST” dla celów uczelni publicznej tj. Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie przy ulicy Piastowskiej na działce nr 341/3 obręb K-4 Krowodrza

OBIEKT:	Dom Studencki PIAST
ADRES:	ul. Piastowska 47 30-067 Kraków
INWESTOR:	Fundacja Studentów i Absolwentów Uniwersytetu Jagiellońskiego BRATNIAK ul. Piastowska 47, 30-067 Kraków
TYTUŁ RYSUNKU:	ELEWACJA WSCHODNIA Powierzchnie izolacji
OPRACOWAŁ:	PIECZĘĆ
SKALA:	1:100
DATA:	MARZEC 2022
RYSUJEK NR	PB 14