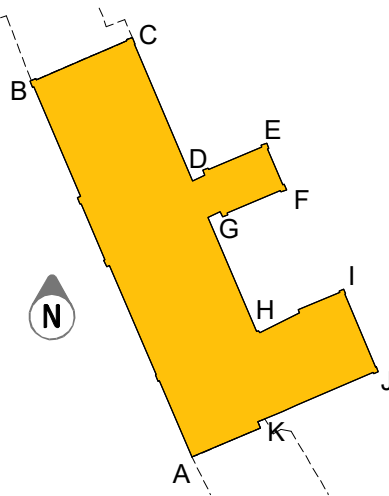


ELEWACJA WSCHODNIA (JI, FE)
skala 1:100



- MATERIAŁY ELEWACYJNE:**
- PŁYTKI CEGLANE LICOWE 250x65x20mm (zakaz stosowania klinkieru), klejone do wełny mineralnej, zabezpieczone impregnatem hydrofobowym
 - TYNK STRUKTURALNY BARWIONY W MASIE NA BAZIE SILIKATOWEJ CIENKOWARSTWOWY w/g rozwiązań systemowych; kolor JASNOSZARY RAL 7035 "light grey"
 - LIŻENY–TYNK STRUKTURALNY BARWIONY W MASIE NA BAZIE SILIKATOWEJ CIENKOWARSTWOWY w/g rozwiązań systemowych; kolor CEGLASTY RAL 3016 "coral red"
 - TYNK KAMYCZKOWY CIENKOWARSTWOWY w/g rozwiązań systemowych; kolor CEGLASTY
 - ISTNIEJĄCA ELEWACJA CEGLANA – należy oczyścić i zaimpregnować środkiem hydrofobowym
- DACHÓWKA CERAMICZNA ESÓWKA (HOLENDERKA) – istniejąca, ewentualne ubytki uzupełnić dachówką tego samego typu
- Nowa obróbka blacharska – należy wysunąć 5cm poza obrys nowego ocieplenia. Blacha stalowa ocynkowana ogniwo, malowana proszkowo, kolor jasno–szary.
- OKNA PRZEZNACZONE DO WYMIANY;
 - okna na klatkach schodowych – $U_{max}=0,9$ W/m²K, okna PVC, kolor BIAŁY
 - okna piwniczne – $U_{max}=1,4$ W/m²K, okna PVC, kolor BIAŁY
- DRZWI PRZEZNACZONE DO WYMIANY; wymagany współczynnik $U_{max}=1,3$ W/m²K, drzwi aluminiowe, kolor jasnoszary RAL 7040

CZAPLIŃSCY - ARCHITEKCI	
84-230 Rumia ul. Dokerów 16 tel. 669 255 550	
Temat: Termomodernizacja i remont budynku mieszkalnego wielorodzinnego. Poprawa efektywności energetycznej budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Olsztyńskiej 15 w Orniele	
Lokalizacja: 11-130 Ornele, ul. Olsztyńska 15 dz. nr. 189/3 i 189/34, obręb 0003, jedn. ewid. 280905_4 Ornele	
Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości przy ul. Olsztyńskiej 15; ul. Olsztyńska 15; 11-130 Ornele	Branża: architektura
Nazwa rysunku: ELEWACJA WSCHODNIA (JI, FE)	Faza: proj. wykonawczy
Projekt: arch. Damian Czapliński upr. nr. POKK/192/2008	Data: 10.2018
Skala: 1:100	Nr rys.: A13 s.35