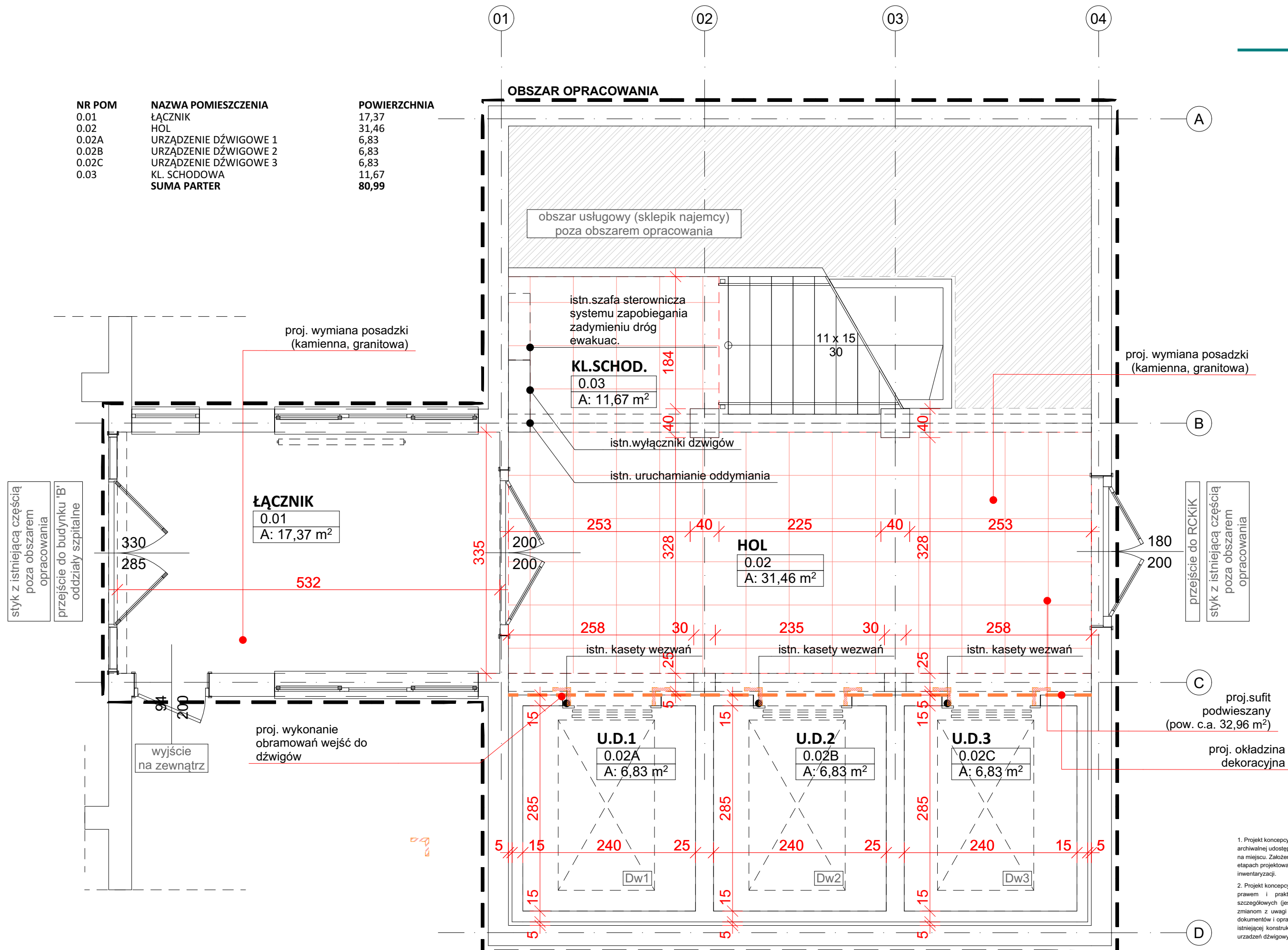


NR POM	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
0.01	ŁĄCZNIK	17,37
0.02	HOL	31,46
0.02A	URZĄDZENIE DŹWIGOWE 1	6,83
0.02B	URZĄDZENIE DŹWIGOWE 2	6,83
0.02C	URZĄDZENIE DŹWIGOWE 3	6,83
0.03	KL. SCHODOWA	11,67
	SUMA PARTER	80,99



POZIOM 0

1. Projekt koncepcyjny przygotowany na podstawie dokumentacji archiwalnej udostępnionej przez Zamawiającego, oraz lokalnych pomiarów na miejscu. Założenia przestrzenne winny być zweryfikowane na dalszych etapach projektowania, po wykonaniu szczegółowych oględzin i inwentaryzacji.
2. Projekt koncepcyjny wymaga zweryfikowania po wykonaniu niezbędnych prawem i praktyką inżynierską ekspertyz, opinii, inwentaryzacji szczegółowych (jeśli wymagane) oraz wszelkich uzgodnień i może ulec zmianom z uwagi na konieczność ich wprowadzenia na podstawie ww. dokumentów i opracowań (w szczególności ekspertyzy stanu technicznego istniejącej konstrukcji, na którą wpływ będą miały projektowane montaż urządzeń dźwigniowych).

3. Lokalizację bloku komunikacji pionowej opracowano na podstawie materiałów geodezyjnych z www.geoportal.gov.pl.

Complex Investment sp. z o.o.

ul. Gdańska 188/1

85-674 Bydgoszcz

NIP 967 142 42 00