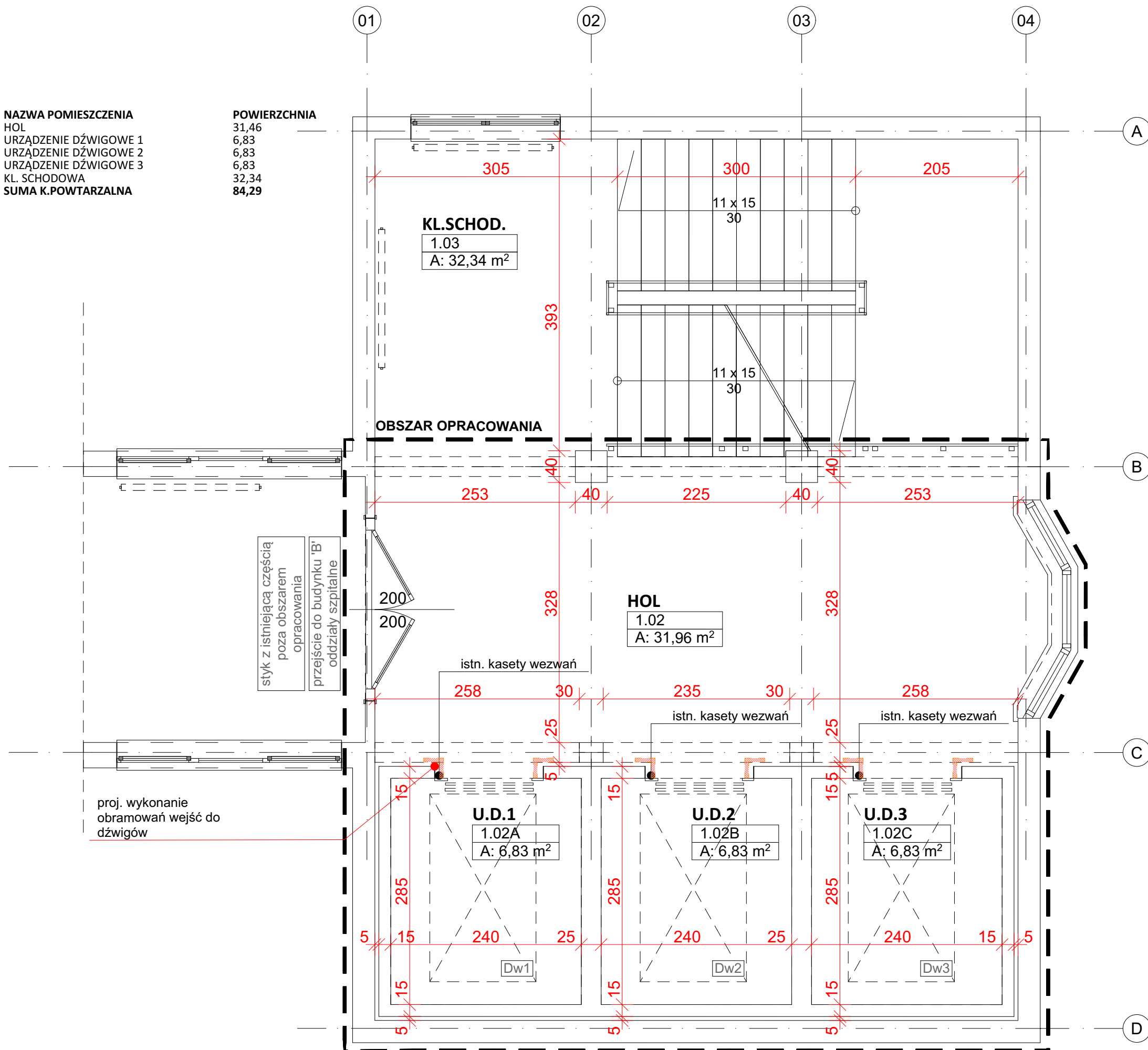


| NR POM | NAZWA POMIESZCZENIA   | POWIERZCHNIA |
|--------|-----------------------|--------------|
| 1_.02  | HOL                   | 31,46        |
| 1_.02A | URZĄDZENIE DŹWIGOWE 1 | 6,83         |
| 1_.02B | URZĄDZENIE DŹWIGOWE 2 | 6,83         |
| 1_.02C | URZĄDZENIE DŹWIGOWE 3 | 6,83         |
| 1_.03  | KL. SCHODOWA          | 32,34        |
|        | SUMA K.POWTARZALNA    | 84,29        |



## KONDYGNACJA POWTARZALNA

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 dźwigowych).
3. Lokalizację bloku komunikacji pionowej opracowano na podstawie materiałów geodezyjnych z [www.geoportal.gov.pl](http://www.geoportal.gov.pl).

