

SPIS TREŚCI DO PROJEKTU TECHNICZNEGO:

- do projektu przebudowy szybu windowego w celu umożliwienia korzystania z windy z poziomu spoczników na poszczególnych kondygnacjach w budynku mieszkalnym wielorodzinnym położonym w Elblągu przy ul. Nowowiejskiej 8, dz. nr: 11/7, obr. nr: 16

STRONA TYTUŁOWA

OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania
2. Cel opracowania
3. Zakres opracowania
4. Lokalizacja, komunikacja
5. Zakres robót budowlanych
6. Uwagi realizacyjne

ORZECZENIE TECHNICZNE

7. Podstawa opracowania
8. Cel opracowania
9. Zakres opracowania
10. Stan zachowania elementów budynku – klasyfikacja zużycia technicznego
11. Ocena elementów podszybia, szybu windowego oraz stropów międzykondygnacyjnych
12. Wnioski

UPRAWNIENIA I PRZYNALEŻNOŚĆ DO IZB PROJEKTANTA

RYSUNKI

- | | |
|--|----------|
| • Elementy podlegające przebudowie – szyb windy | rys. K-1 |
| • Rzut konstrukcyjny ścian w poziomie przyziemia | rys. K-2 |
| • Rzut konstrukcyjny ścian – kondygnacja powtarzalna | rys. K-3 |
| • Konstrukcja nadproża „N1” | rys. K-4 |