



UWAGI:

1. KONSTRUKCJĘ SCHODÓW OSADZIĆ NA FUNDAMENCIE STOSUJĄC PODKLADKI ELASTOMEROWE TŁUMIĄCE TYP SD FIRMY FORBUILD GRUBOŚCI 5 mm I WYMIARACH POZIOMYCH ODPOWIEDAJĄCYCH POWIERZCHNI STYCZNEJ PROFILI DO STOPNIC/SPOCZNIKÓW, LIKWIDUJĄC BEZPOŚREDNI KONTAKT STALI I BETONU.

MATERIAŁ:
stal S235JRG1

ZABEZPIECZENIE ATYKOROZYJNE:
cynkowanie ogniowe
+ malowanie proszkowe (kolor RAL 7016)

| ozn. profilu | szt | profil | dł. elem. [mm] |
|--------------|-----|---------------------------|----------------|
| 1a | 3 | rura prostokątna 140x80x5 | 324 |
| 1b | 3 | rura prostokątna 140x80x5 | 2326 |
| 1c | 3 | rura prostokątna 140x80x5 | 1091 |
| 2a | 2 | blacha 12x140 | 170 |
| 3a | 3 | blacha 10x200 | 240 |
| 3b | 36 | blacha 10x248 | 115 |
| 3c | 18 | blacha 10x50 | 70 |
| 3d | 14 | blacha 10x140 | 270 |
| 3e | 7 | blacha 10x180 | 270 |
| 3f | 8 | blacha 10x55 | 150 |
| 3g | 3 | blacha 10x140 | 140 |
| 3h | 3 | blacha 10x150 | 220 |
| 3i | 3 | blacha 10x100 | 170 |
| 3j | 3 | blacha 10x100 | 120 |
| 4a | 6 | blacha 3x80 | 140 |
| 5a | 3 | rura kwadratowa 120x120x6 | 895 |
| 6a | 4 | rura kwadratowa 50x50x3 | 860 |
| 6b | 2 | rura kwadratowa 50x50x3 | 945 |
| 7a | 3 | blacha 8x100 | 140 |
| 7b | 3 | blacha 8x100 | 140 |
| 8a | 6 | rura prostokątna 60x30x3 | 94 |
| 9a | 6 | blacha 6x30 | 140 |
| 10a | 1 | rura prostokątna 120x50x5 | 2161 |

IŁOŚĆ DO WYKONANIA:
1 sztuka

| | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------|
| PROJEKTANT: mgr inż. Roman Biernot (nr upr.315/79 - specj. konstrukcyjno-budowlana) | | |
| PROJEKTANT: | | |
| PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA LABORATORIUM 21 43-100 TYCHY, ul. TARGIELA 21a - tel. 0-608-505-943 | | |
| TEMAT: REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH W BUDYNKU MIESZKALNYM | | |
| OPRACOWANIE: dokumentacja wykonawcza | NR ARCHIWALNY: 415/26 | |
| ZAKRES: architektura | DATA: 02.2026 | |
| OBIEKT: BUDYNEK MIESZK. WIELORODZINNY Tychy, al.Marsz. Piłsudskiego 55-61 (działka nr 2263/83) | | |
| NAZWA RYSUNKU: SCHODY KLATKA NR 57- KONSTRUKCJA | | |
| SKALA: 1:30, 1:10 | IL. ARK.: 15 | NR ARKUSZA: DW.04 |