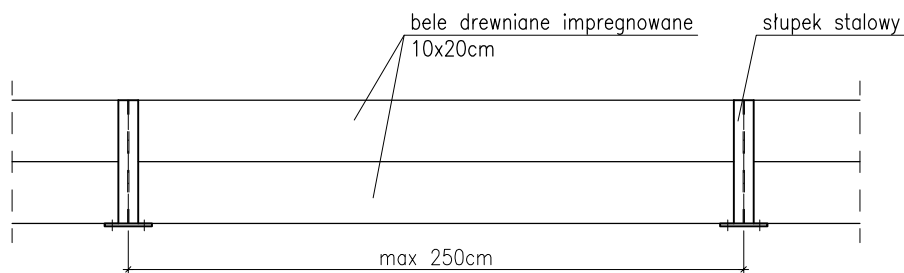


#### ZESTAWIENIE STALI

| POZ.                          | NR ELEMENTU | NAZWA ELEMENTU | DŁUGOŚĆ [mm] | GATUNEK STALI | LICZBA |   |            | DŁ. RAZEM [m] | MASA JEDN [kg/m] | MASA 1 ELEM [kg] | MASA RAZEM [kg] |
|-------------------------------|-------------|----------------|--------------|---------------|--------|---|------------|---------------|------------------|------------------|-----------------|
|                               |             |                |              |               | SZTUK  | x | POZ. RAZEM |               |                  |                  |                 |
| 1                             | 1           | IPE 120        | 400          | St3S          | 1      | 1 | 1          | 0.40          | 10.40            | 4.16             | 4.16            |
| 2                             | 2           | BL 10x130      | 154          | St3S          | 1      | 1 | 1          | 0.15          | 10.21            | 1.57             | 1.57            |
| OGÓŁEM                        |             |                |              |               |        |   |            |               |                  |                  | 5.73            |
| NADDATEK NA SPOINY: 2%        |             |                |              |               |        |   |            |               |                  |                  | 0.11            |
| NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%   |             |                |              |               |        |   |            |               |                  |                  | 0.11            |
| NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 3% |             |                |              |               |        |   |            |               |                  |                  | 0.17            |
| RAZEM:                        |             |                |              |               |        |   |            |               |                  |                  | 6.12            |
| WYKONAĆ: 114szt.              |             |                |              |               |        |   |            |               |                  |                  | 698             |



**KUBATURA DREWNA: 8m<sup>3</sup>**

#### KONSTRUKCJA 58-160 Świebodzice; ul. Gen. Andersa 15

|                |   |            |      |
|----------------|---|------------|------|
| temat:         | Przebudowa fragmentu budynku przy ul. Uczniowskiej 34 w Wałbrzychu          |            |      |
| inwestor:      | "INVEST-PARK DEVELOPMENT" Sp. z o.o.<br>ul. Uczniowska 16; 58-306 Wałbrzych |            |      |
| projektant:    | mgr inż. Jacek Stasiak  | 264/005/10 |      |
| projektant:    |   |            |      |
| tytuł rysunku: | ODBOJE WEWNĘTRZNE   |            |      |
| data:          | 06.2023   | stadium:   | PB.  |
|                |   |            | 1:50 |
|                |   |            | 4    |