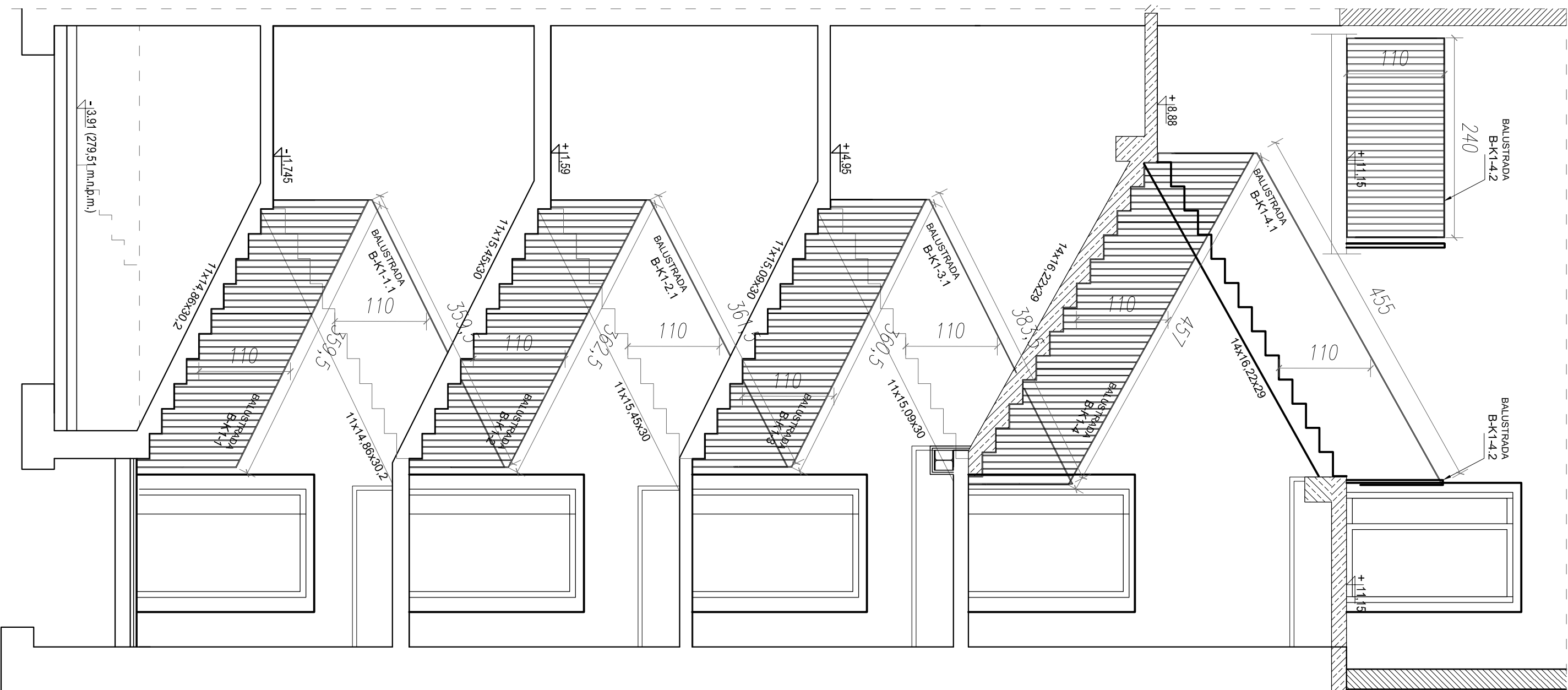


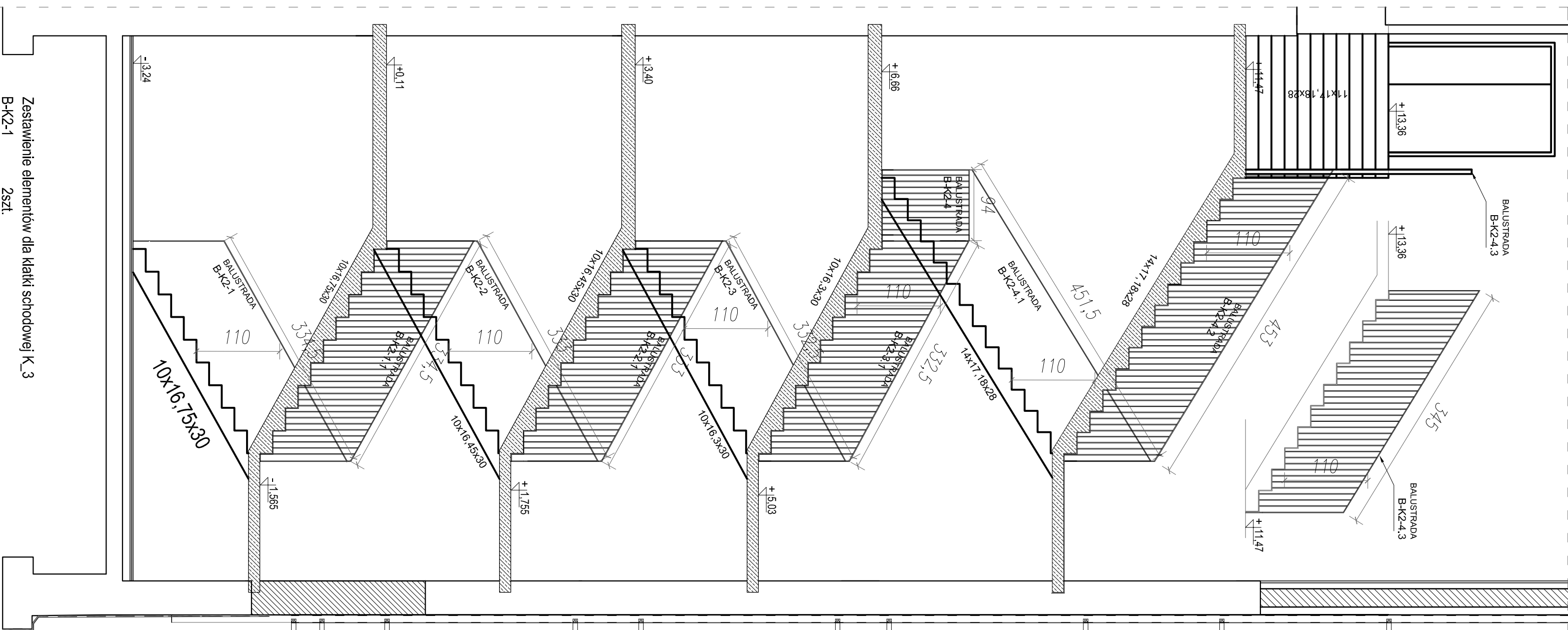
BALUSTRADA WEWNĘTRZNA KLATKA_K_1



- Zestawienie elementów dla marki spodowej K_3

Uwaga:
balustrada ($h=110\text{cm}$) z plastikowników gr 1cm i szerokości 5cm , w rozstawie ok. 7cm ,
Stal nierdzewna sztywniana
Balustrady mocowane do wnętrzu stopni za pomocą kołeczek (w rozstawie co 60cm),
Wszystkie wymiary sprawdzić i skorygować na budowie.

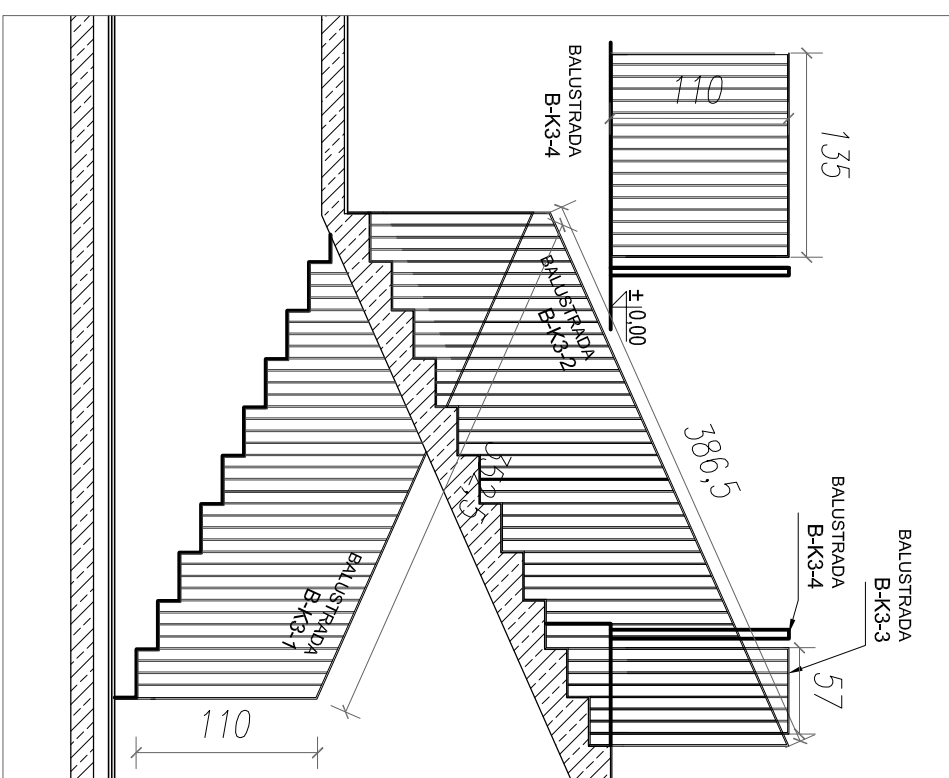
BALUSTRADA WEWNĘTRZNA KLATKA K_2



- | Zestawienie elementów dla Matki sponowanej K ₃ | |
|---|-------|
| B-K2-1 | 2szt. |
| B-K2-2 | 2szt. |
| B-K2-2.1 | 2szt. |
| B-K2-3 | 2szt. |
| B-K2-3.1 | 2szt. |
| B-K2-4 | 2szt. |
| B-K2-4.1 | 2szt. |
| B-K2-4.2 | 2szt. |
| B-K2-4.3 | 1szt. |

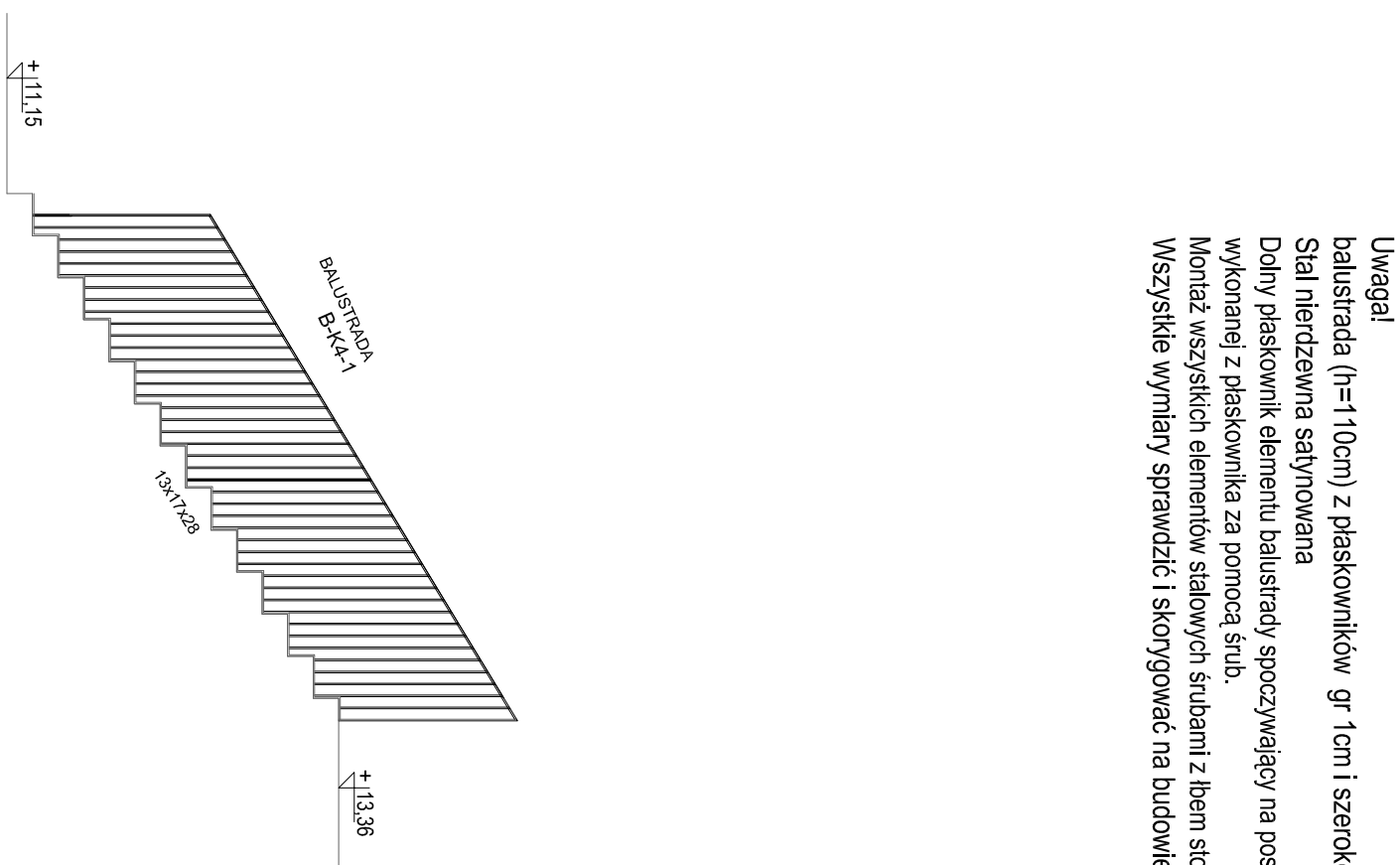
Uwaga!
balustrada ($h=110\text{cm}$) z płaskowników $g_f 1\text{cm}$ i szerokość 5cm , w rozstawie ok. 7cm ,
Słal nierdzewna sztyrowana
Dłony płaskownik elementu balustrady spoczywający na posadzce montowany do marki stalowej
wykonanej z płaskownika za pomocą śrub.
Montaż wszystkich elementów stalowych śrubami z łbem stołkowym.
Wszystkie wymiary sprawdzić i skorygować na budowie.

BALUSTRADA WEWNĘTRZNA KLATKA_K_3



- Zestawienie elementów dla klatki schodowej K_3
- | | |
|--------|-------|
| B-K3-1 | 2szt. |
| B-K3-2 | 2szt. |
| B-K3-3 | 2szt. |
| B-K3-4 | 1szt. |

Uwaga!
balustrada (h=110cm) z płaskowników gr 1cm i szerokości 5cm, w rozstawie ok. 7cm,
stała nierzadema szynowana
Dolny płaskownik elementu balustrady spoczywający na posadzce montowany do matki sławowej
wykonanej z płaskownika za pomocą śrub.
Montaż wszystkich elementów sławowej śrubami z łbem stożkowym.
Wszystkie wymiary sprawdzić i skorygować na budowie.



- Zestawienie elementów dla schodów stalowych na poziomie + 3**
B-K4-1 2sztuki

balustrada (h=110cm) z plastikowników 1g 1cm i szerokość 5cm, w rozstawie ok. 7cm, Stal nierdzewna szlifowana
Dobry plastikownik elementu balustrady, spoczywający na posadzce montowany do marki stalowej, wykonanej z plastikownika za pomocą śrub.
Można wszystkich elementów stalowych śrubami z łbem stożkowym.
Wszystkie wymiary sprawdzić i skorygować na budowie.

[illegible]