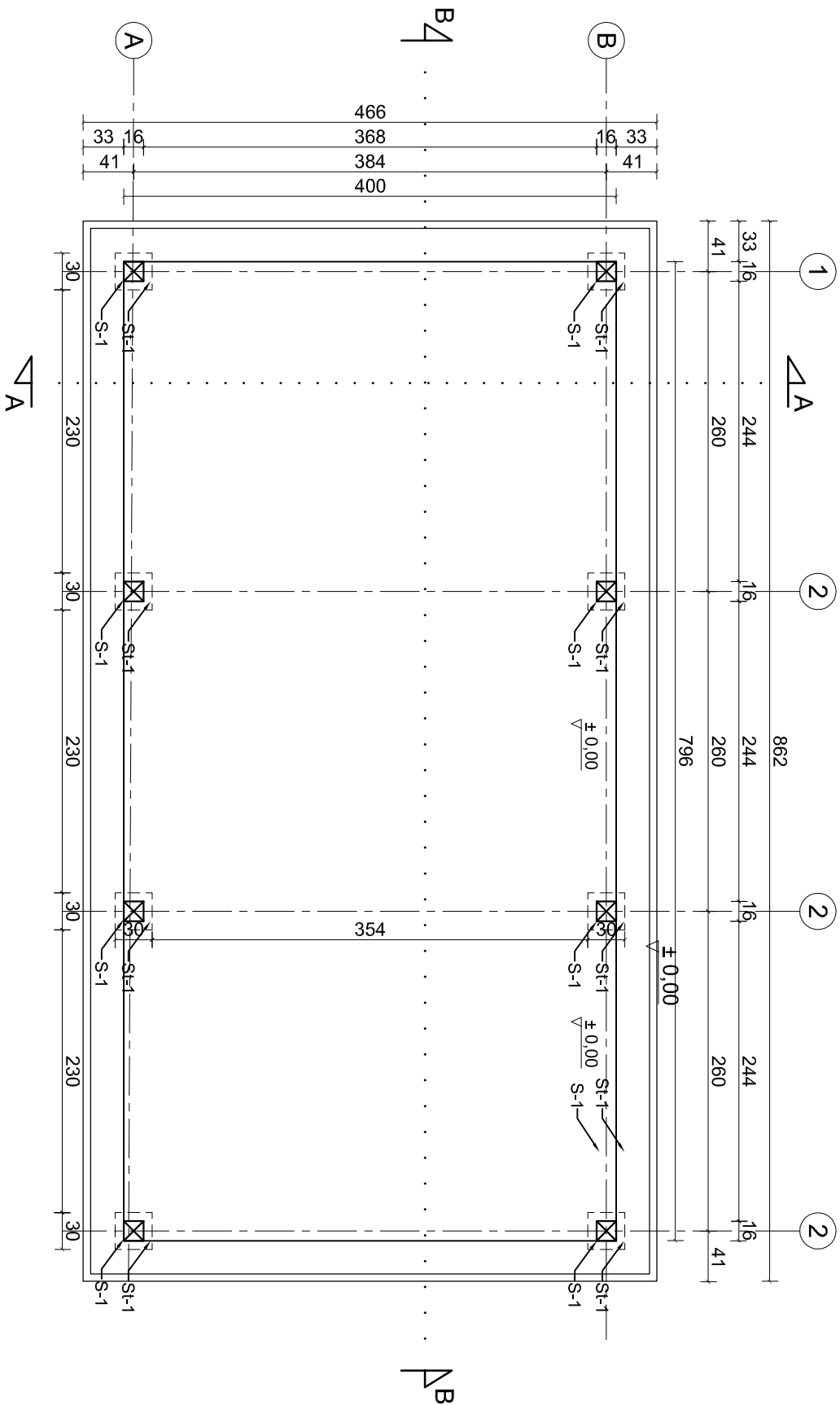


RZUT PRZYZIEMIEMIA    skala 1:50



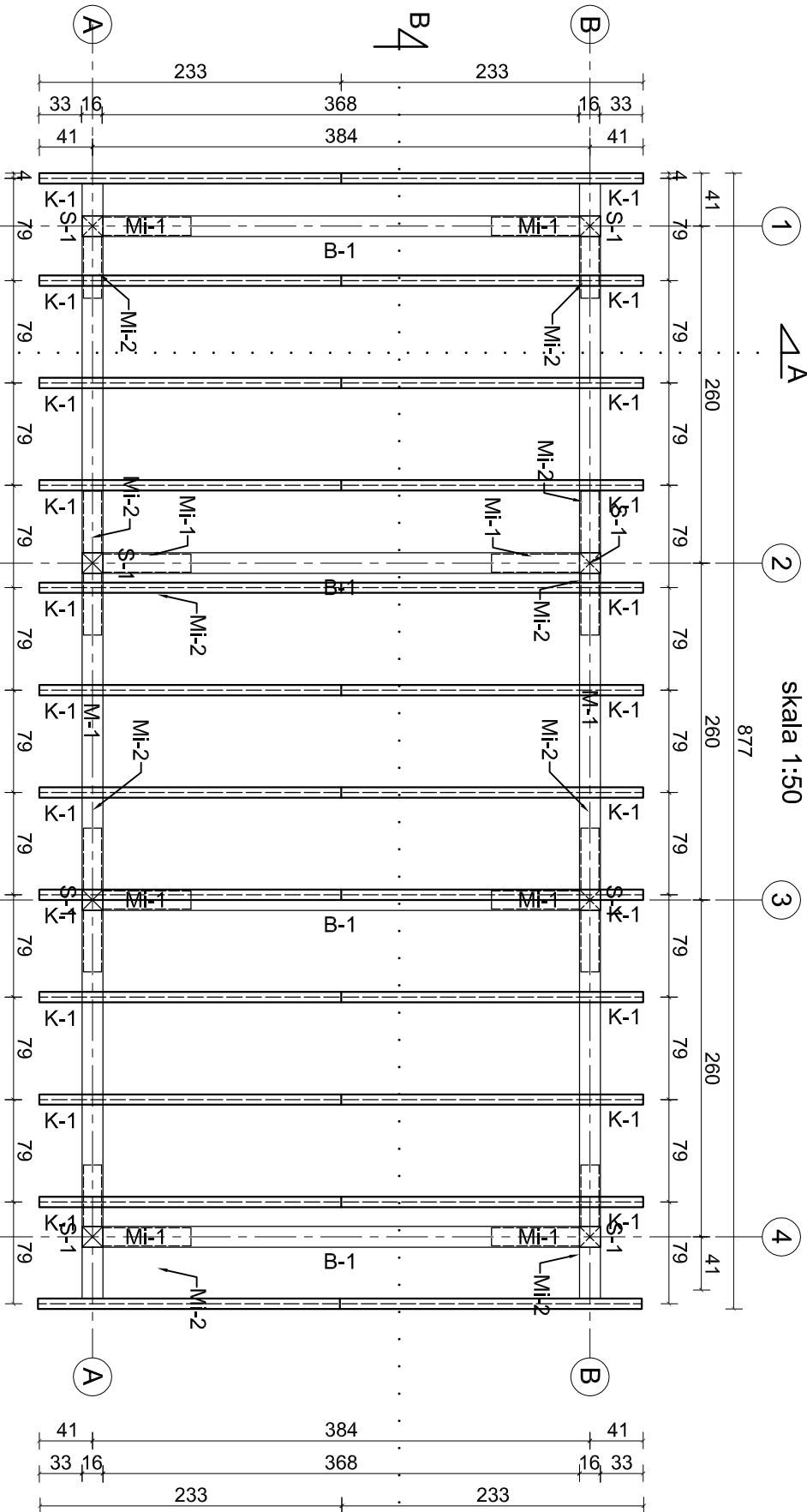
St-1: stopa fundamentowa 30x30cm; wys. 80cm.  
wykonana z betonu klasy C16/20. Izolacja gruntującą  
masą bitumiczną.  
Stopę fundamentową należy posadzić na warstwie  
chudego betonu klasy C8/10 grubości 10cm.

Powierzchnia zabudowy: 31,84 m²

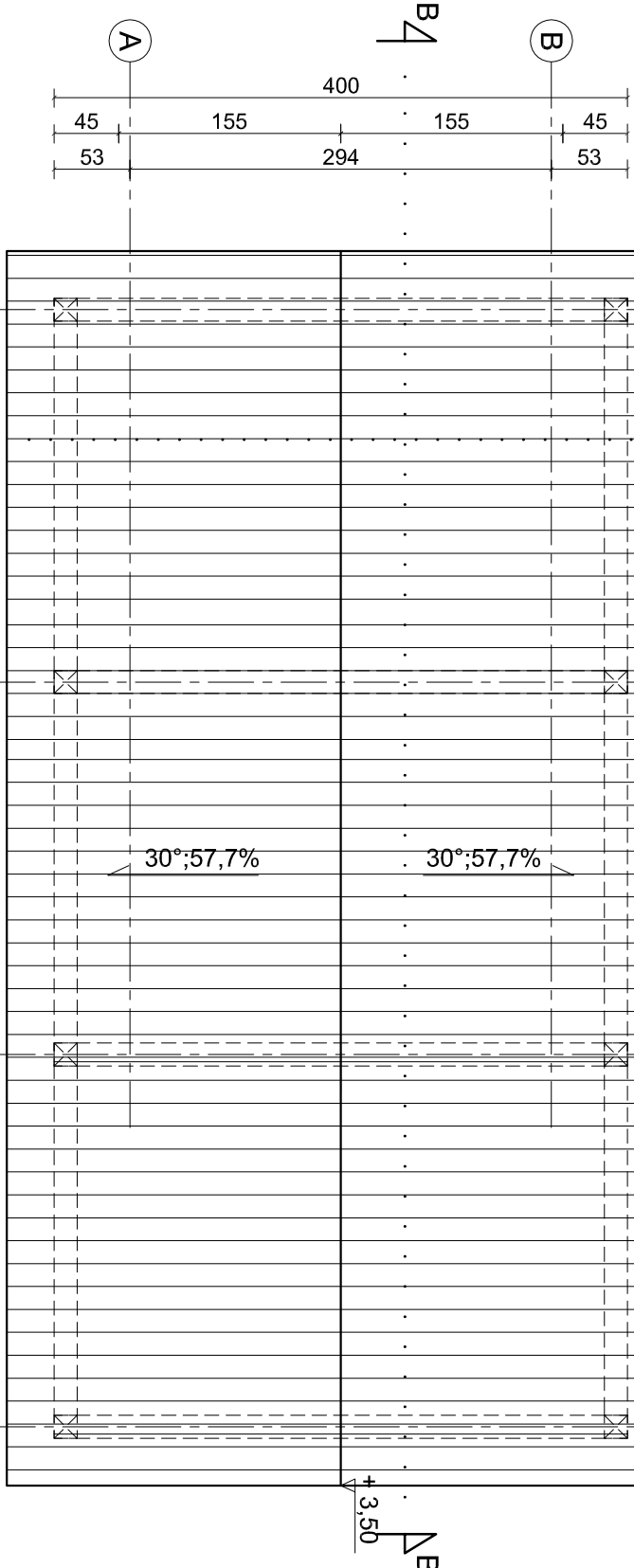
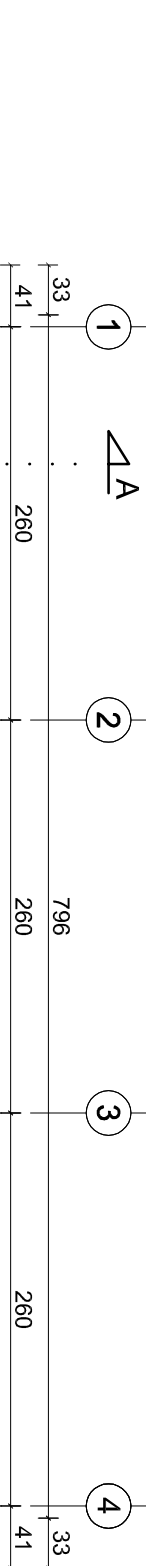
|            |  |             |  |
|------------|--|-------------|--|
| Obiekt     | Obiekt rekreacyjno-wypoczynkowy                |             |  |
| Adres      | Sieroczyn , gm. Człuchów dz. nr 155/2          |             |  |
| Przedmiot  | Willa drewniana - rzut przyziemia              |             |  |
| Projektant | Tech. bud. Zenon Siutkowski upr AN/8346/374/82 |             |  |
| Skala      | Data   | marzec 2021 |  |

RZUT WIEŻBY DACHOWEJ

skala 1:50



RZUT DACHU skala 1:50



Elementy drewniane wykonane z drewna sosnowego klasy C24, impregnowane metodą późniowo-ciśnieniową.

UWAGA: W trakcie budowy należy zweryfikować rzeczywiste wymiary poszczególnych elementów konstrukcyjnych altany.

| ORIENTACYJNE ZESTAWIENIE TARCICY<br>(drewno klasy C24) |                   |      |             |      |      |              |
|--|-------------------|------|-------------|------|------|--------------|
| Lp.  | NAZWA<br>ELEMENTU | SZT. | WYMIARY [m] |      |      | OBJ.<br>[m3] |
|  |                   |      | szer.       | wys. | dl.  |              |
| K-1  | KROKIEW           | 12   | 0,08        | 0,16 | 2,35 | 0,361        |
| M-1  | MURŁATA           | 2    | 0,16        | 0,16 | 8,77 | 0,449        |
| B-1  | BELKA             | 4    | 0,16        | 0,16 | 4,00 | 0,410        |
| S-1  | SKŁUP             | 8    | 0,16        | 0,16 | 2,30 | 0,471        |
| Mi-1   | MIECZ             | 8    | 0,14        | 0,14 | 1,00 | 0,157        |
| Mi-2   | MIECZ             | 12   | 0,14        | 0,14 | 0,70 | 0,165        |
|  |                   |      | 0           |      |      |              |
| RAZEM: [m3]  |                   |      |             |      |      | 2,012        |

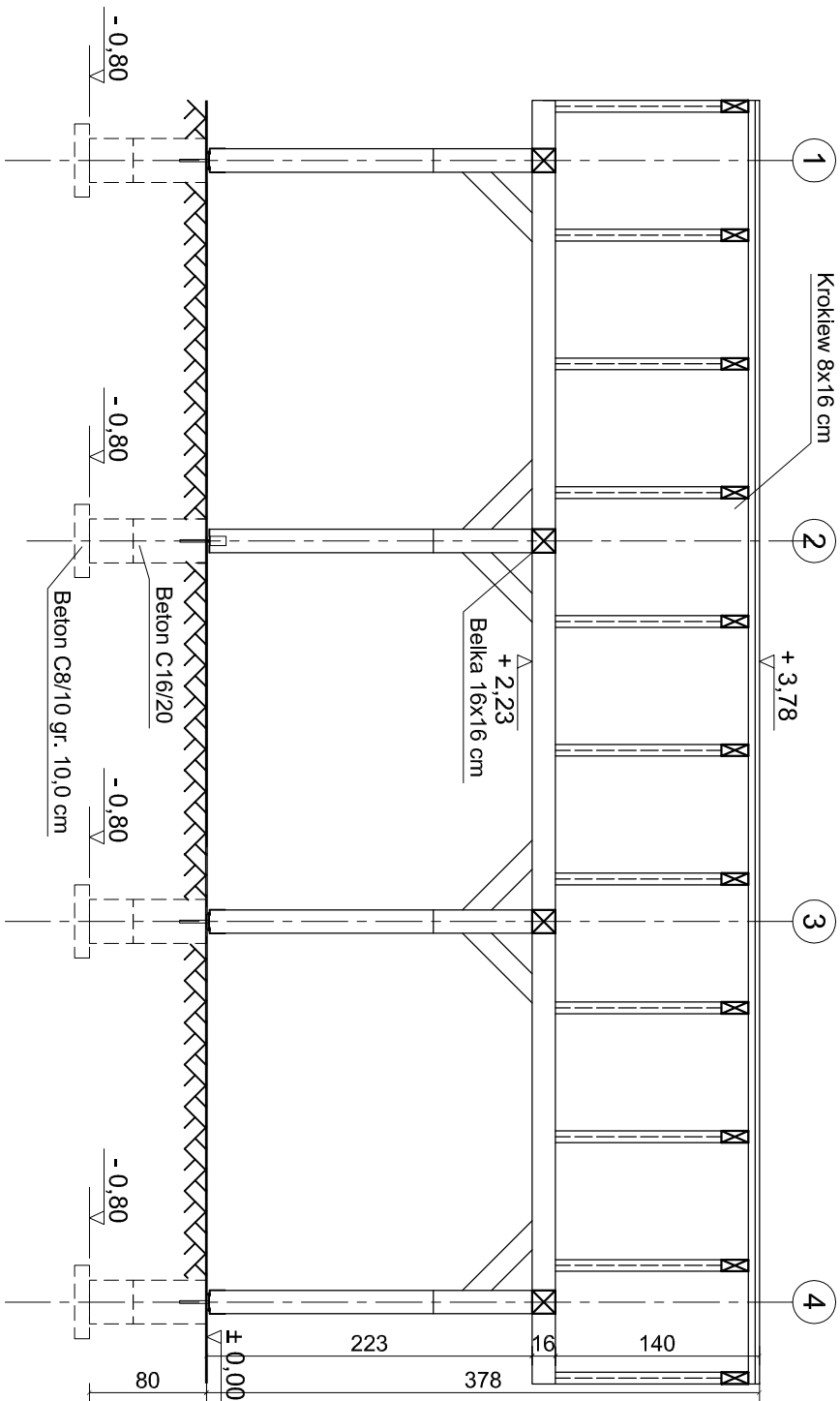
St-1: stopa fundamentowa 30x30cm; wys. 80cm, wykonana z betonu klasy C16/20. Izolacja gruntującą masą bitumiczną.

Stopę fundamentową należy posadować na warstwie chudego betonu klasy C8/10 grubości 10cm.

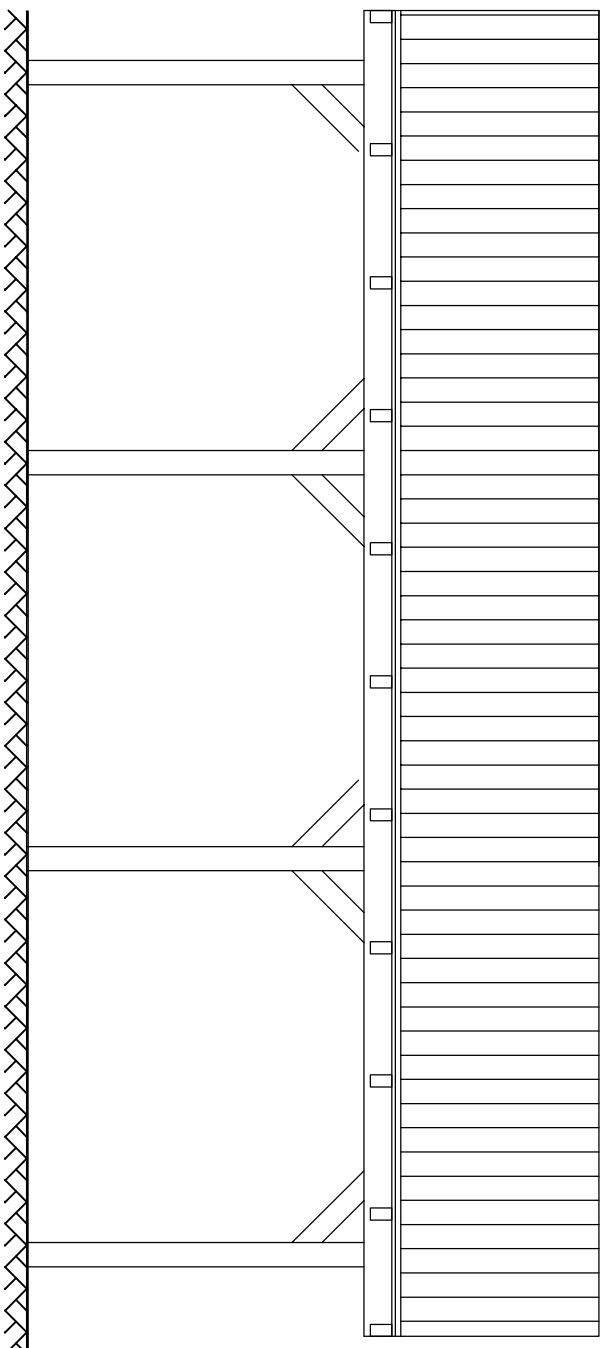
Powierzchnia zabudowy: 31,84 m<sup>2</sup>

|            |  |             |  |
|------------|--|-------------|--|
| Objekt     | Objekt rekreacyjno-wypoczynkowy                |             |  |
| Adres      | Sieroczyn , gm. Człuchów dz. nr 155/2          |             |  |
| Przedmiot  | Willa drewniana - rzuty                        |             |  |
| Projektant | Tech. bud. Zenon Siutkowski upr AN/8346/374/82 |             |  |
| Skala      | Data   | marzec 2021 |  |

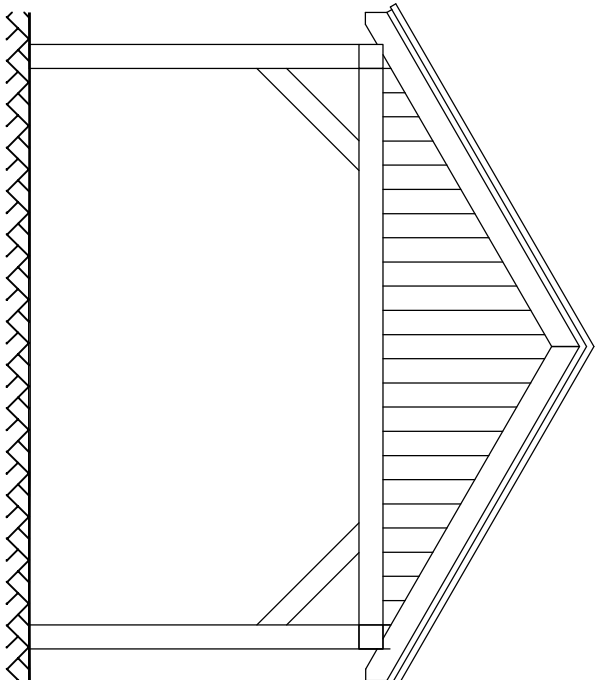
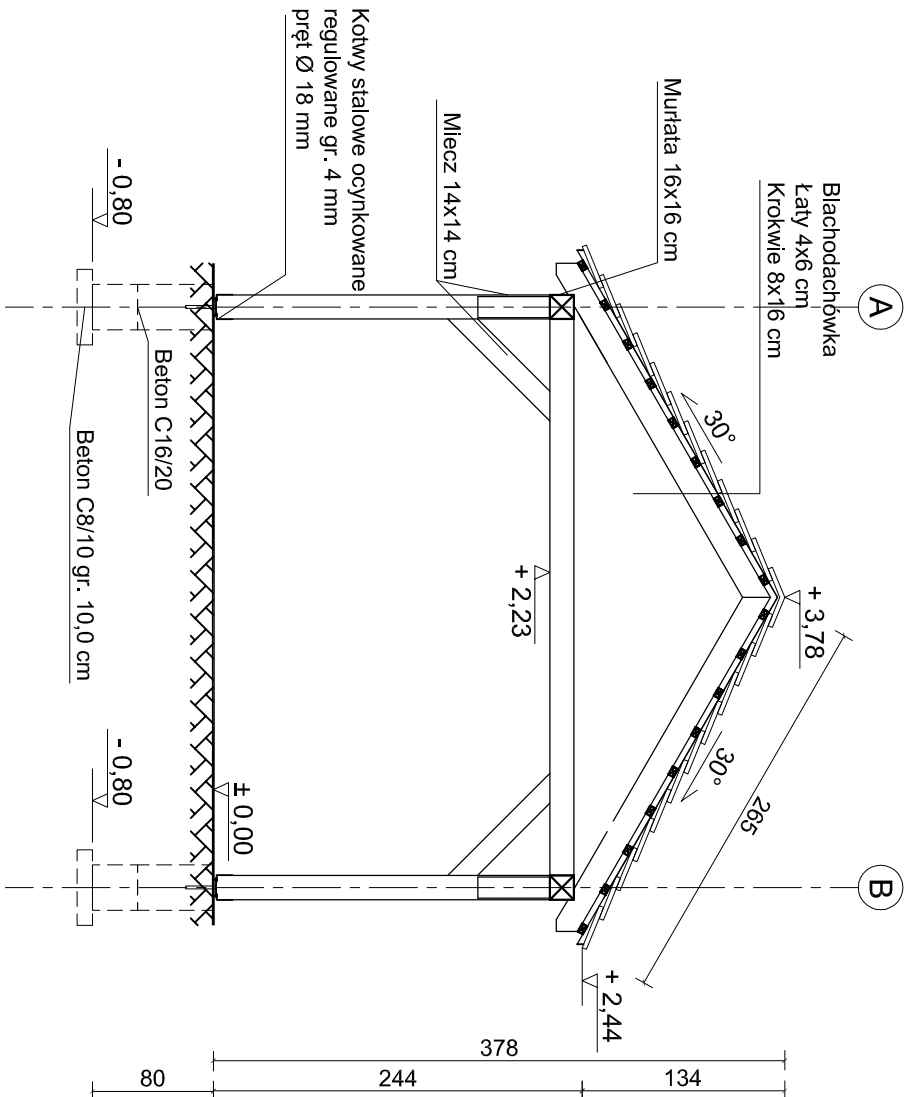
PRZĘKRÓJ B - B    skala 1:50



ELEWACJE    skala 1:50



PRZĘKRÓJ A - A    skala 1:50



|            |  |             |  |
|------------|--|-------------|--|
| Objekt     | Objekt rekreacyjno-wypoczynkowy                |             |  |
| Adres      | Sieroczyn , gm. Człuchów dz. nr 155/2          |             |  |
| Przedmiot  | Wiatra drewniana - przekroje i elewacje        |             |  |
| Projektant | Tech. bud. Zenon Siutkowski upr AN/8346/374/82 |             |  |
| Skala      | Data   | marzec 2021 |  |

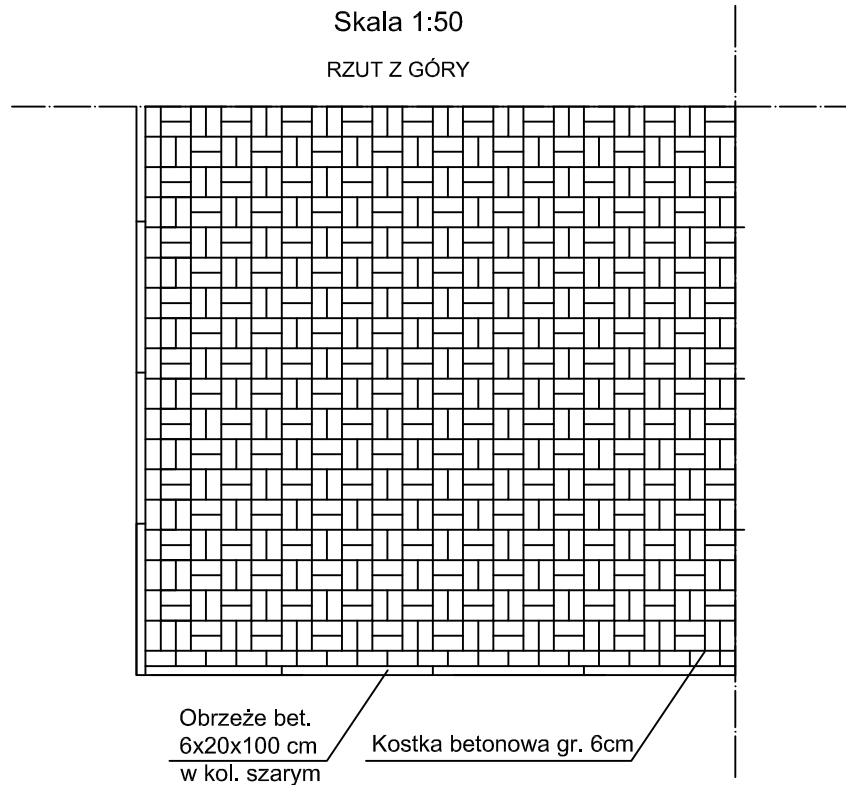
## NAWIERZCHNIE UTWARDZONE

skala 1:50

### POSADZKA WIATY

Skala 1:50

RZUT Z GÓRY

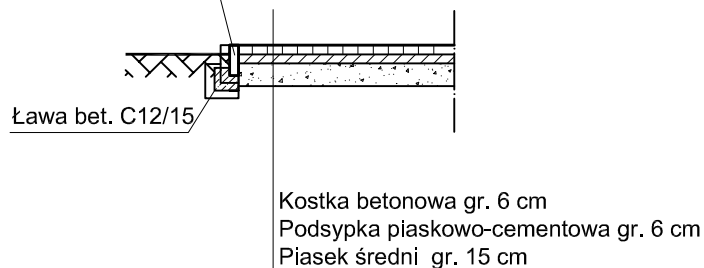


### PRZEKRÓJ POSADZKI

terenów utwardzonych

Skala 1:50

Obrzeże bet.  
6x20x100 cm w kol. szarym



|            |  |      |             |
|------------|--|------|-------------|
| Obiekt     | Obiekt rekreacyjno-wypoczynkowy                |      |             |
| Adres      | Sieroczyn , gm. Człuchów dz. nr 155/2          |      |             |
| Przedmiot  | Wiata drewniana - nawierzchnia utwardzona      |      |             |
| Projektant | Tech. bud. Zenon Siutkowski upr AN/8346/374/82 |      |             |
| Skala      | 1:50   | Data | marzec 2021 |