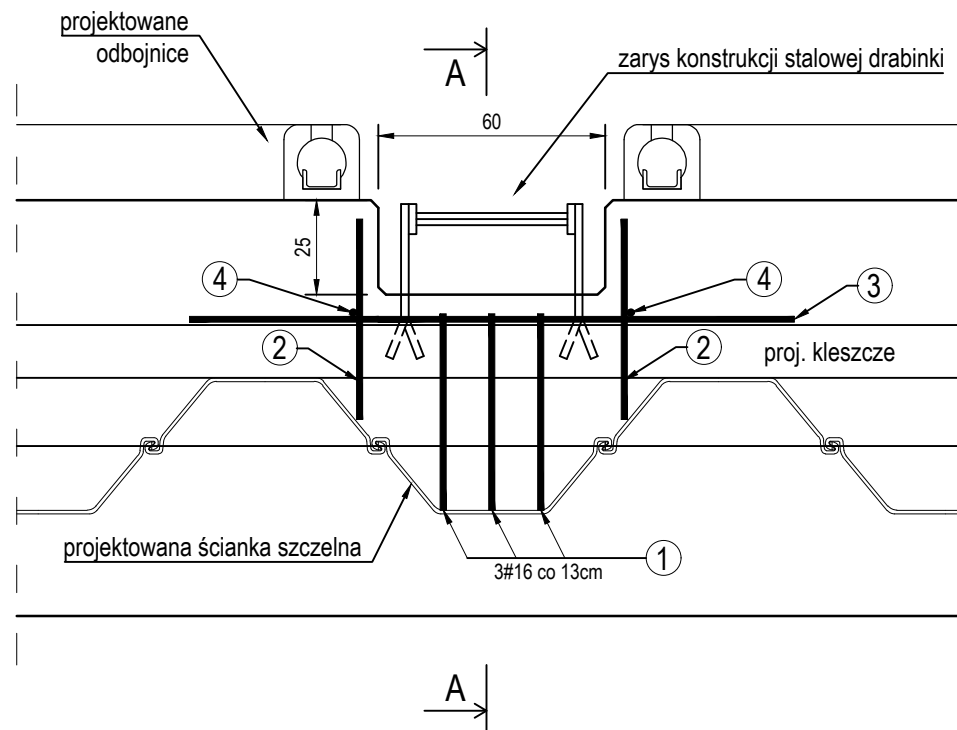


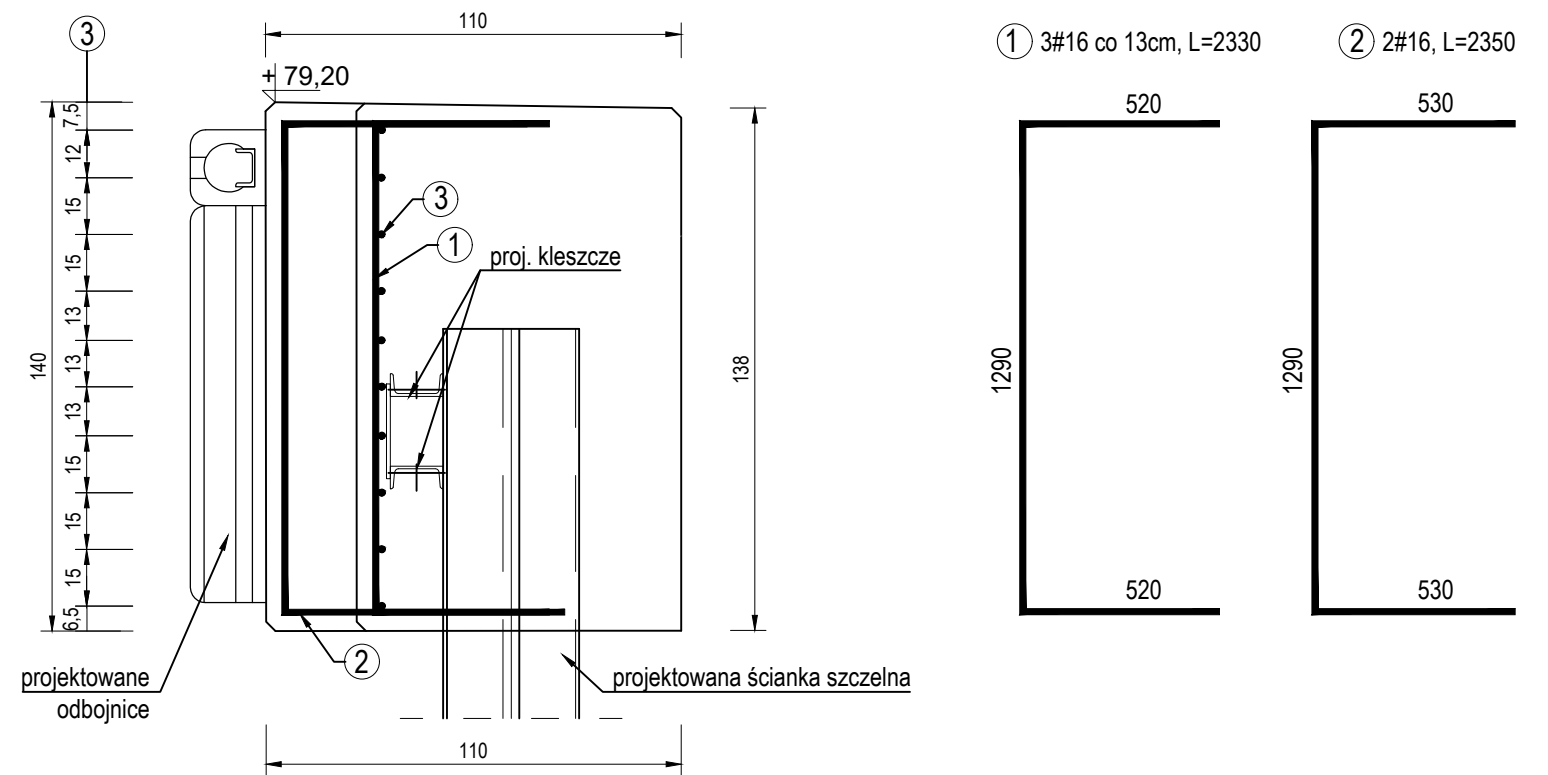
Konstrukcja wnętrza na drabinę wejściową

1:20

Widok z góry
skala 1:20



Przekrój A-A
skala 1:20



③ 10#16, L=1600

1600

④ 2#16, L=1290

2140

| ZESTAWIENIE ZBROJENIA DLA WNEKI NA DRABINKĘ WYJŚCIOWĄ | | | | | |
|---|-------------------------|---------|--------|----------|---------|
| Lp. | NAZWA ELEMNTU | DŁUGOŚĆ | ILOŚĆ | MASA JN. | MASA C. |
| [-] | [-] | [m] | [szt.] | [kg/m] | [kg] |
| 1. | Pręt $\phi 16\text{mm}$ | 2,33 | 3 | 1,58 | 11,04 |
| 2. | Pręt $\phi 16\text{mm}$ | 2,35 | 2 | 0,395 | 1,86 |
| 3. | Pręt $\phi 16\text{mm}$ | 1,60 | 10 | 1,58 | 25,28 |
| 4. | Pręt $\phi 16\text{mm}$ | 1,29 | 2 | 1,58 | 4,08 |
| MASA ŁĄCZNA [kg]: | | | | | 38,18 |
| DODATEK NA ZAKŁADY 10% [kg]: | | | | | 3,82 |
| MASA KOŃCOWA [kg]: | | | | | 42,00 |

Uwagi:

1. Wymiary podano w [cm];
2. Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami zawartymi w Projekcie Wykonawczym i Budowlanym;
3. Rozpatrywać łącznie z częścią opisową dokumentu;
4. Zakład prętów minimum 70cm, zestawienie nie obejmuje długości prętów wynikających z zakładów;
5. Drabinki należy umiejscawiać w osiach elementów ścianki szczelnej, ich lokalizacja jest wynikiem prac kafarowych;
6. Na rysunku nie pokazano prętów zbrojenia głównego oczepu;
7. Zbrojenie główne w miejscu wnętrza przecięć i zagięć do wnętrza oczepu. W razie kolizji ze ścianką szczelną dociąć na wymiar.

Beton: C35/45
Stal zbrojeniowa: A-IIIN (BST500S)
Otulina c=50mm

| | | | | | |
|---|--|--|----------------------|---------|--------------------------|
| Pracownia Projektowa Korzonek Konstrukcje 82-500 Kwidzyn ul. Warszawska 36/3 | Imię i Nazwisko: | | Nr upr.: | Data: | Podpis: |
| | BRANŻA KONSTRUKCYJNA | | | | |
| | Projektant: | mgr inż. Maciej Korzonek | POM/0318/ POOK/13 | 08.2019 | |
| | Projektant: | mgr inż. Krzysztof Kryża | POM/0308/ POOK/14 | 08.2019 | |
| | Sprawdzający: | mgr inż. Marcin Sołtysek | POM/0114/ POOK/10 | 08.2019 | |
| Investor: | Gmina Żnin, ul. 700-lecia 39, 88-400 Żnin | | | | Skala: |
| Investycja: | Przebudowa przystani żeglarskiej w Rydlewie nad jeziorem Żnińskim Małym na dz nr 5/1, 5/2, 6/2, 7/1, 7/2, 840/3. | | | | 1:20 |
| Studium: Projekt Wykonawczy | Tytuł projektu: | Przebudowa przystani żeglarskiej w Rydlewie. | | | Rysunek nr: 11 |
| | Tytuł rysunku: | Konstrukcja wnętrza na drabinę wejściową | | | |