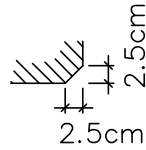


### Opombe:

- Vsi zunanji robovi betonskih konstrukcij so posneti za 2.5 cm.
- Paziti na vidne površine betona.
- Minimalni preklap armaturnih palic je 50Ø.
- Minimalni preklap Q mrež je 3 okna v obe smeri.




### Material:

Beton: C 25/30, xc2, PVII  
Podložni beton: C8/10,  
Zaščitni sloj: 4cm  
Armatura: Bst 500 S, Bst 500M

| Mreže - specifikacija  |              |        |        |   |                    |                  |        |
|------------------------|--------------|--------|--------|---|--------------------|------------------|--------|
| Pozicija               | Oznaka mreže | B [cm] | L [cm] | n | Teža enote [kg/m2] | Skupna teža [kg] | Opomba |
| Talna plošča (1 kos)   |              |        |        |   |                    |                  |        |
| I-1                    | Q-226        | 215    | 357    | 4 | 3.53               | 108.41           |        |
| I-2                    | Q-226        | 87     | 357    | 2 | 3.53               | 21.93            |        |
| Skupaj                 |              |        |        |   |                    | 130.34           |        |
| Stena 1 (1 kos)        |              |        |        |   |                    |                  |        |
| I-1                    | Q-335        | 215    | 321    | 4 | 5.33               | 147.03           |        |
| I-2                    | Q-335        | 102    | 321    | 2 | 5.33               | 34.88            |        |
| Skupaj                 |              |        |        |   |                    | 181.91           |        |
| Stena 2 (1 kos)        |              |        |        |   |                    |                  |        |
| I-1                    | Q-335        | 215    | 321    | 2 | 5.33               | 73.51            |        |
| I-2                    | Q-335        | 187    | 321    | 2 | 5.33               | 63.94            |        |
| Skupaj                 |              |        |        |   |                    | 137.46           |        |
| Prelivna stena (1 kos) |              |        |        |   |                    |                  |        |
| II-1                   | Q-188        | 211    | 136    | 2 | 2.96               | 16.99            |        |
| II-2                   | Q-188        | 215    | 136    | 2 | 2.96               | 17.31            |        |
| II-3                   | Q-188        | 56     | 136    | 2 | 2.96               | 4.51             |        |
| Skupaj                 |              |        |        |   |                    | 38.81            |        |

| Mreže - izvleček |        |        |    |                    |                  |                         |
|------------------|--------|--------|----|--------------------|------------------|-------------------------|
| Oznaka mreže     | B [cm] | L [cm] | n  | Teža enote [kg/m2] | Skupna teža [kg] | Neto vgrajena teža [kg] |
| Q-226            | 215    | 600    | 7  | 3.53               | 318.85           | 173.80                  |
| Q-335            | 215    | 600    | 20 | 5.33               | 1374.11          | 668.06                  |
| Q-188            | 215    | 605    | 2  | 2.96               | 77.00            | 38.81                   |
| Skupaj           |        |        |    |                    | 1769.96          | 880.67                  |

| Mreže - specifikacija |              |        |        |   |                    |                  |        |
|-----------------------|--------------|--------|--------|---|--------------------|------------------|--------|
| Pozicija              | Oznaka mreže | B [cm] | L [cm] | n | Teža enote [kg/m2] | Skupna teža [kg] | Opomba |
| Stena 3 (1 kos)       |              |        |        |   |                    |                  |        |
| I-1                   | Q-335        | 215    | 321    | 4 | 5.33               | 147.03           |        |
| I-2                   | Q-335        | 102    | 321    | 2 | 5.33               | 34.88            |        |
| Skupaj                |              |        |        |   |                    | 181.91           |        |
| Stena 4 (1 kos)       |              |        |        |   |                    |                  |        |
| I-1                   | Q-335        | 215    | 321    | 2 | 5.33               | 73.51            |        |
| I-2                   | Q-335        | 187    | 321    | 2 | 5.33               | 63.94            |        |
| Skupaj                |              |        |        |   |                    | 137.46           |        |
| Krovna plošča (1 kos) |              |        |        |   |                    |                  |        |
| I-1                   | Q-335        | 215    | 357    | 2 | 5.33               | 81.76            |        |
| I-2                   | Q-335        | 102    | 227    | 1 | 5.33               | 12.33            |        |
| II-1                  | Q-226        | 215    | 357    | 2 | 3.53               | 54.20            |        |
| II-2                  | Q-226        | 87     | 227    | 1 | 3.53               | 6.97             |        |
| Skupaj                |              |        |        |   |                    | 155.27           |        |

|                       |  |  |  |                  |  |  |  |
|-----------------------|--|--|--|------------------|--|--|--|
| sprememba             |  | opis spremembe   |  | datum            |  | podpis   |  |
| naročnik:             |  | Občina Jesenice<br>Cesta železarjev 6<br>4720 Jesenice   |  |                  |  | projekt:   |  |
| izvajalec:            |  | <br>VGB MARIBOR d.o.o.<br>2000 MARIBOR - glavni trg 18c |  |                  |  | Kanalizacija komunalne odpadne vode<br>na Blejski Dobravi in na Lipcah |  |
| podizvajalec:         |  |  |  |                  |  | načrt:   |  |
|                       |  |  |  |                  |  | 3 NAČRT KANALIZACIJE   |  |
| vsebina/naslov risbe: |  | Armaturni načrt RAZBREMENILNIKA<br>"MREŽE"   |  |                  |  |  |  |
| faz:                  |  | PZI  |  | merilo:          |  | 1:25   |  |
| avtor risbe:          |  | VGB Maribor  |  | št. risbe/lista: |  | G 04.03.04   |  |
| odg. vodja projekta:  |  | B. ROZMAN udgi   |  | id. številka:    |  | G-2137   |  |
| projekant:            |  | B. ROZMAN udgi   |  | id. številka:    |  | G-2137   |  |
| izdelal:              |  | M. KOS udig  |  | id. številka:    |  | G-2657   |  |
| št. projekta:         |  | 3705/17  |  | datum:           |  | marec 2018   |  |
| št. načrta:           |  | 3705/17-3  |  | dopolnitev:      |  |  |  |