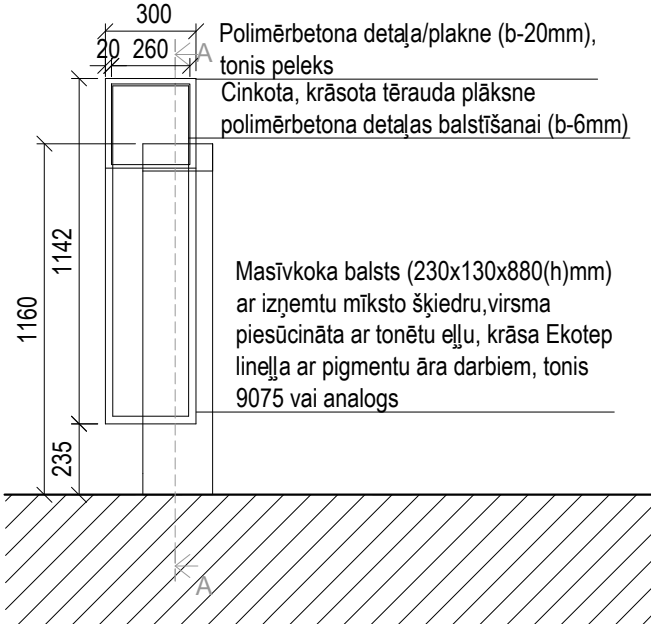


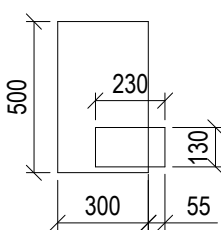
MAZĀ INFORMATĪVĀ STENDA TEHNISKAIS RISINĀJUMS

M 1:25

PRETSKATS



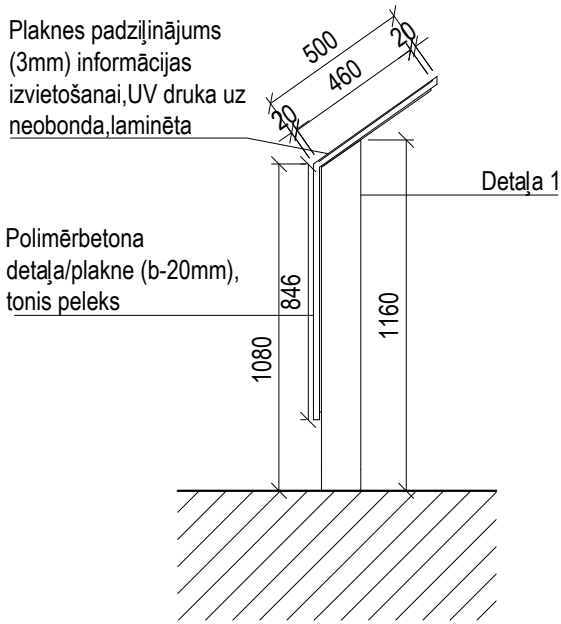
VIRSSKATS



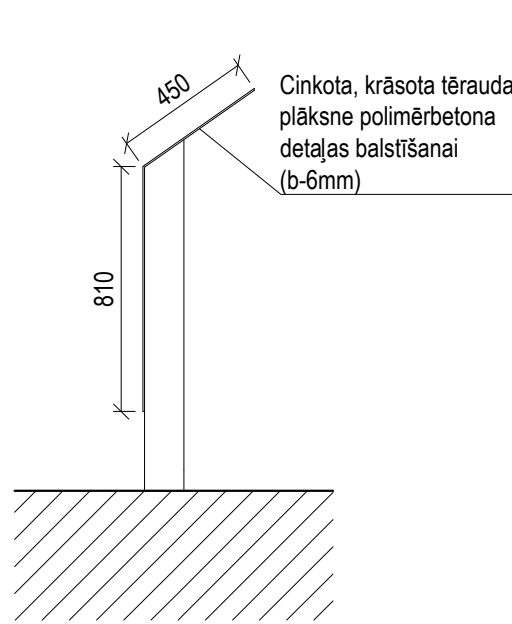
MAZĀ INFORMATĪVĀ STENDA VIZUALIZĀCIJAS



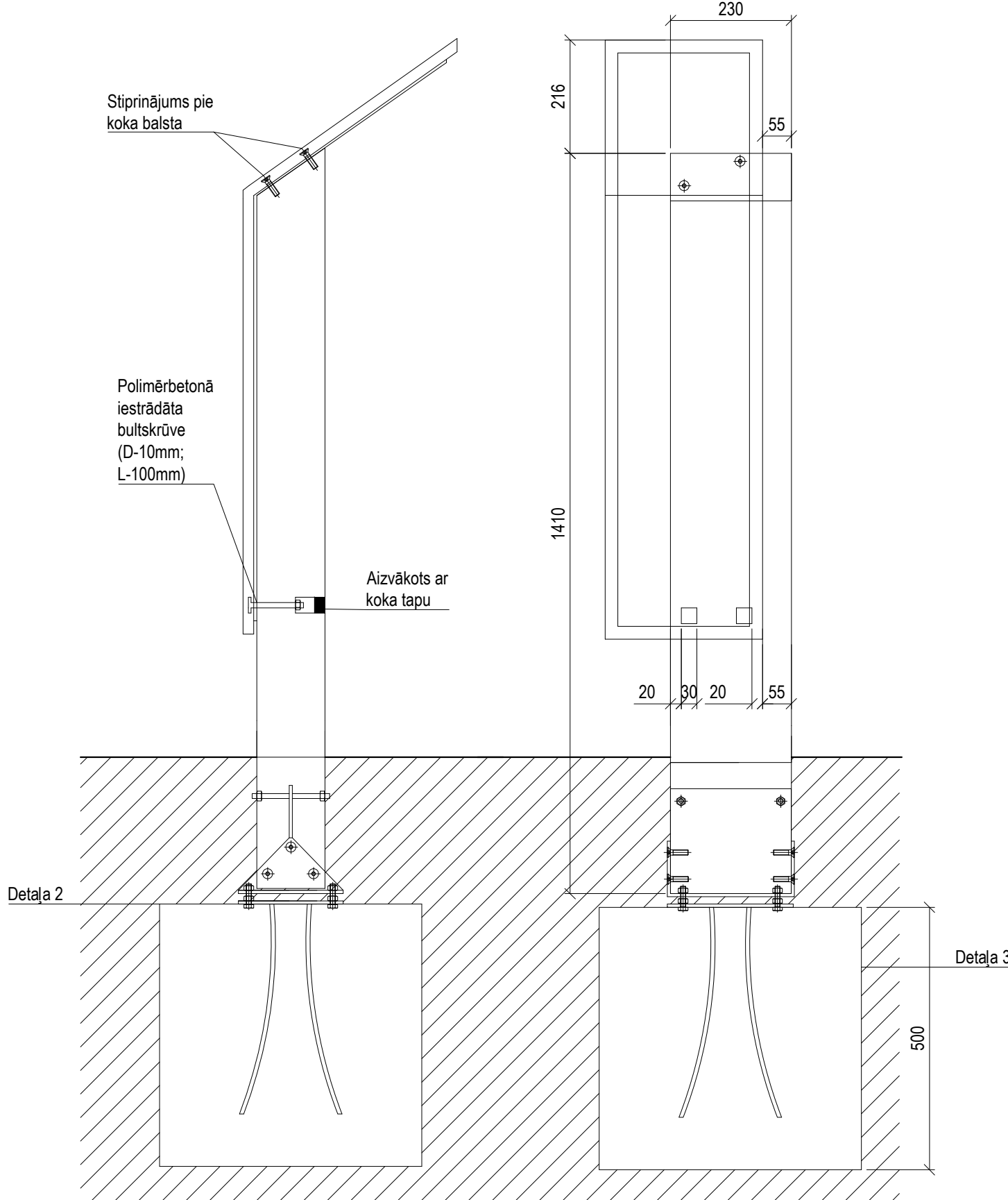
SĀNSKATS



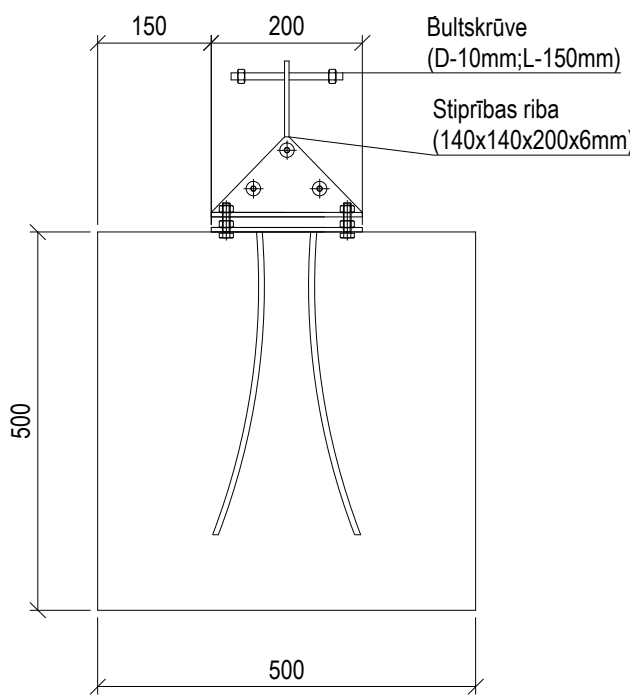
DETAĻA 1



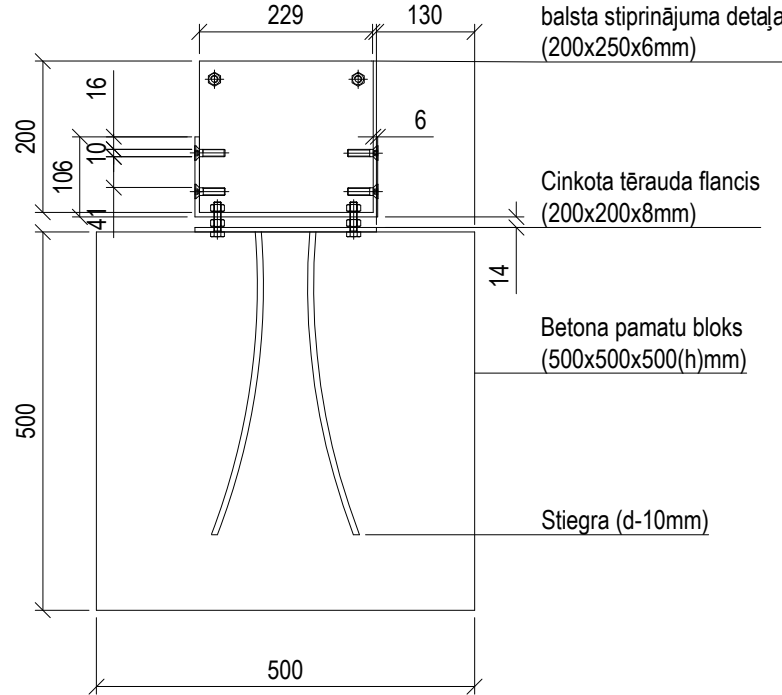
MAZĀ INFORMATĪVĀ STENDA UN PAMATU BLOKA KOMPLEKTA GRIEZUMS A-A
M 1:10



DETAĻA 2



DETAĻA 3



PIEZĪMES

- Lapu skatīt kopā ar Ģenerālpānu (GP-01).
- Visi izmēri doti milimetros.
- Neveikt mērījumus uz izdrukātā materiāla, lasīt rasējumus dotos izmērus.
- Metāla konstrukcijas pirms montāžas apstrādāt ar pretkorozijas līdzekļiem.
- Metāla un koka daļām, kuras tiek tonētas, izgatavot materiālu paraugus un saskaņot ar projekta autoru un ainavu arhitektu pirms produktu pasūtīšanas.
- Visas atkāpes no projekta risinājumiem, kā arī izbūves un uzstādīšanas gaitā nepieciešamos papildus risinājumus, savlaicīgi, pirms darbu uzsākšanas un pasūtījumu veikšanas, saskaņot ar projekta autoru un ainavu arhitektu.
- Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātajam projektam un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
- Būvdarbu veicējs, saņemot projektu, pārliecinās par detalizētāku rasējumu nepieciešamību. Ja būvdarbu veicējs nav pieprasījis papildus detalizētāku rasējumu izstrādi vai pats tos nav izstrādājis, būvdarbu veicējs ir atbildīgs par iespējamām sekām. Detalizētākus rasējumus var izstrādāt arī izbūves un uzstādīšanas gaitā, autoruzraudzības kārtā, saskaņojot ar ainavu arhitektu, projekta autoru un pasūtītāju pirms konkrētā mezgla izbūves.

ŠIS RASĒJUMS TIEK IZSNIEGTS TIKAI KĀ PROJEKTA DOKUMENTĀCIJAS SASTĀVDAĻA. SAŅĒMĒJS PIEKRĪT NEPAVAIROT UN NEIZMAINĪT ŠO RASĒJUMU VAI TĀ DAĻAS BEZ PROJEKTĒTĀJA PIEKRĪŠANAS. SAŅĒMĒJS PIEKRĪT, KĀ ŠIS RASĒJUMS NAV IZMANTOJAMS CITU OBJEKTU PROJEKTĒŠANAI UN CELTNIECĪBAI BEZ SASKAŅOŠANAS AR AUTORU.

MATERIĀĻU SPECIFIKĀCIJA (PAMATU BLOKA KOMPLEKTS)

| Marka N.p.k. | Apzīmējums | Nosaukums | Masa | |
|-----------------|---|------------------|-------|---------|
| | | | (gab) | (m³) |
| 1 | Bultskrūve | D-10mm;L-150mm | 2 | |
| 2 | Stiprības riba | 140x140x200x6mm | 1 | |
| 3 | Cinkota tērauda koka balsta stiprinājuma detaļa | 200x250x6mm | 1 | |
| 4 | Cinkota tērauda flancis | 200x200x8mm | 1 | |
| 5 | Betona pamatu bloks | 500x500x500(h)mm | | 0.125m³ |
| 6 | Stiegra | d- 10mm | 2 | |

| | | | |
|--|-----------------|--|-----------|
| PROJEKTA AUTORU/ ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS: SIA „FIBERGLASS” ADRESE: Jomas iela 1, Carnikava, Rīgas raj, LV-2163 | | | |
| SADARBĪBĀ AR: SIA “REALPINA” ADRESE: Rīga, Cēsu iela 3-9 LV-1012, Latvija | | | |
| PASŪTĪTĀJS: SAULKRASTU NOVADA DOME Raņa iela 8, Saulkrasti, Saulkrastu novads, LV-2160 | | LĪGUMA NR: Nr.5.2/Li 174 (13.04.2016) | |
| OBJEKTS: PROTOTIPS - DABAS DIZAINA PARKS "BALTĀ KĀPA - SAULKRASTI" Rīgas iela 9A, Saulkrasti, Saulkrastu novads | | | |
| RASĒJUMA NOSAUKUMS: MAZĀ INFORMATĪVĀ STENDA TEHNISKAIS RISINĀJUMS | | | |
| DATUMS: 06.06.2016. | | MĒROGS: 1:10; 1:25 | |
| SADAĻA: BK | MARKA: BK-08 | LAPAS NR: | LAPU SK.: |
| PROJEKTA VADĪTĀJS: Arhitekts: ARNIS KLEINBERGS | | | |
| IZSTRĀDĀJA: Grafiskā dizainere: ILZE ZAČESTE Ainavu arhitekts: HELĒNA GŪTMANE Ainavu arhitekts: EVITA ALLE | | | |
| FAILA NR/ FILE | | | |