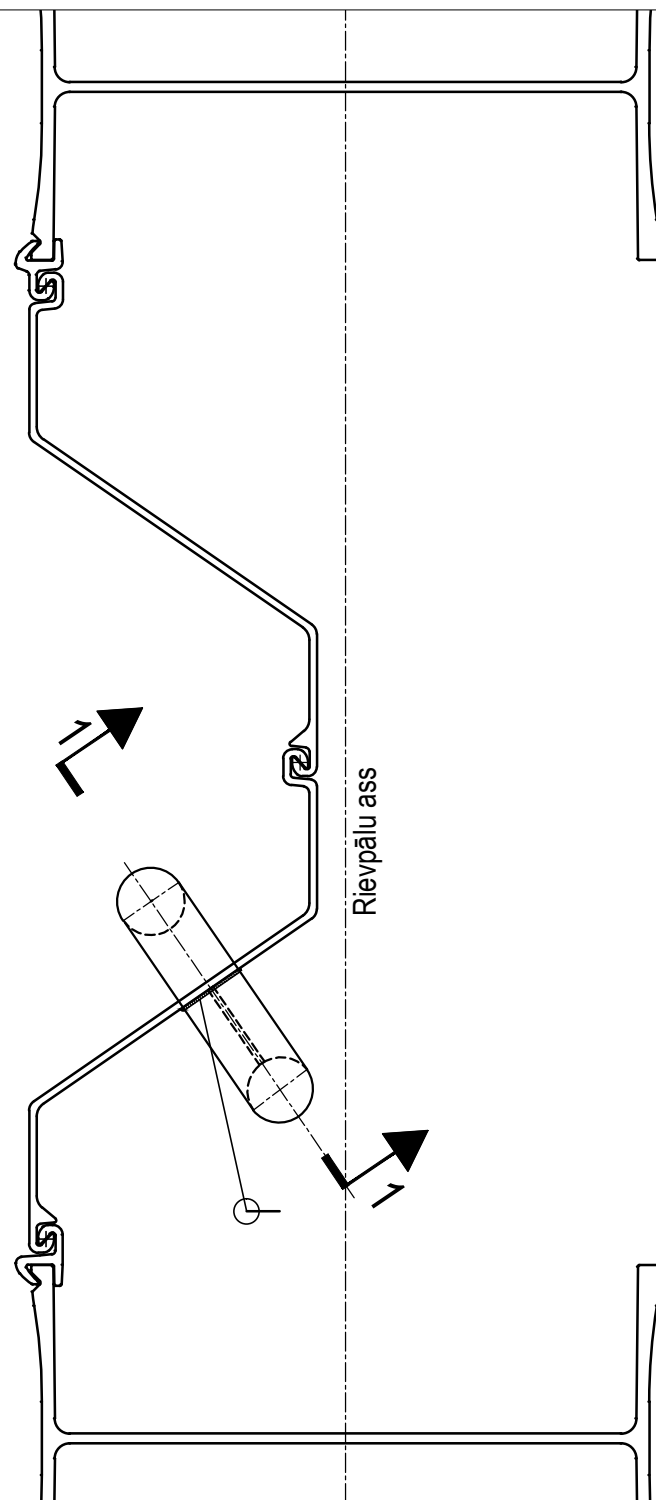
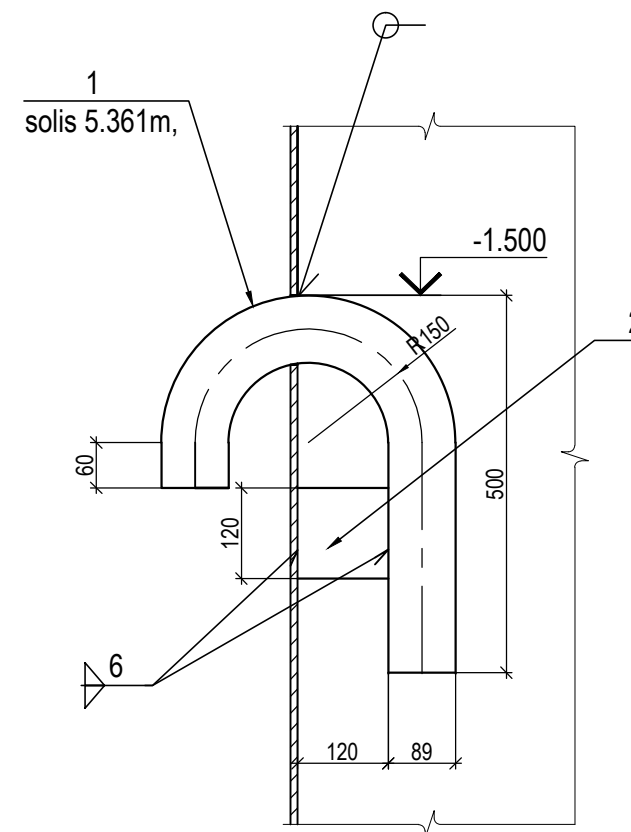


1:10


$$\frac{1-1}{1:10}$$


SPECIFIKĀCIJA (vienai ierīcei)

| Elementa marka | Poz. Nr. | Apzīmējums | Nosaukums | Daudz. | Masa, kg. | | Piezīmes |
|-----------------------------|----------------------|------------|--|--------|-----------|-------|----------|
| | | | | | 1poz. | visas | |
| Drenāzas ierīce (71gab.) | Salikšanas vienības. | | | | | | |
| | 1 | | Tēr. caurule diam.89x6mm, S235(C2350); | | | | |
| | | | l=850mm | 1 | 10.44 | 10.44 | |
| | 2 | | Tēr. sloksne 120x8mm, S235(C2350); | | | | |
| | | | l=120mm | 1 | 0.9 | 0.9 | |
| | KOPĀ: | | | | | 11.34 | |
| | | | | | | | |

PASŪTĪTĀJS:



**Ventspils brīvostas
pārvalde**
Jāņa ielā 19, Ventspils,
Latvija, LV-3601

GENERĀLPROJEKTĒTĀJS:



SIA "LVCT"
Reģ.Nr. 42103037762
Būvkom. reģ. Nr. 2580-R
Meldru ielā 1, Liepāja,
Latvija, LV-3414
e-pasts: lvct@lvct.lv
Tālr.+371 634 89551

PROJEKTĒTĀJS:



ĀK "Hidrosfera"
Lietuvas
Būvkom. reģ. Nr. 7964-R
J.Zauerveino 13-2, Klaipēda
Lietuva, LV-92122
e-pasts: hidrosfera@inbox.ru
Tālr.+370 68659152

| | |
|----------|--|
| OBJEKTS: | |
|----------|--|

**Ventspils ostas piestātnes Nr.12
būvniecība**

PROJEKTA SADALA:

Hidrotehniskā daļa

RASĒJUMA NOSAUKUMS:

PIESTĀTNE Nr.12.
PALU PAMATS.
Drenāžas ierīce.

| AMATS | UZVĀRDS | PARAKSTS |
|-------------------------------|--------------|----------|
| BŪVPROJEKTA VADITĀJS | T.VĒSMIŅŠ | |
| BŪVPROJEKTA DAĻAS VADITĀJS | R.ZABOLONKOV | |
| PROJEKTĒTĀJS | J.PIROŽKOVA | |
| TEHNISKAIS ASISTENTS | | |
| | | |

| | |
|---------------------------|------------------------|
| PASŪTĪJUMA Nr. 01/2012 | ARHĪVA Nr. P-201201 |
| DATUMS: 26.01.2012 | MĒROGS: 1:200 |
| STADIJA: TP | LAPU SKAITS: 17 |
| MARKA: HR | LAPAS Nr. HR-18 |