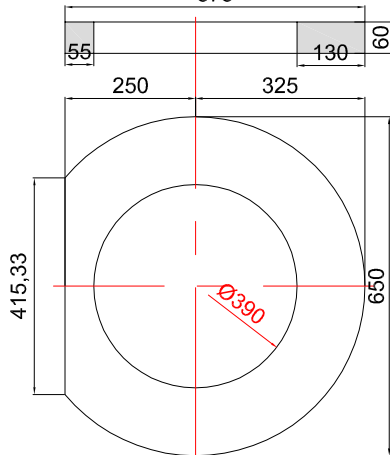


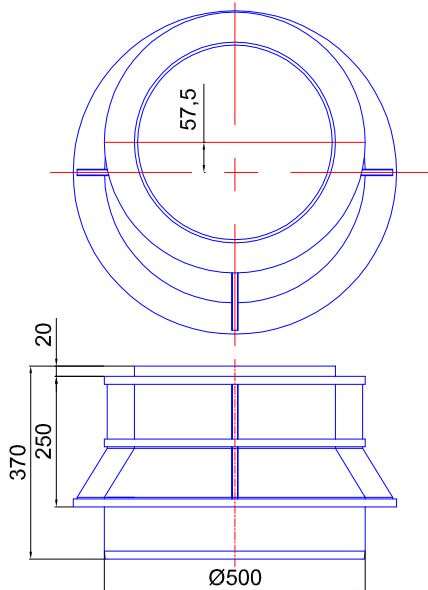
# Pielikums Nr.3

## Polimērmateriālu uztvērējaka (gūlija) ar nosēddaļu CRS ID600

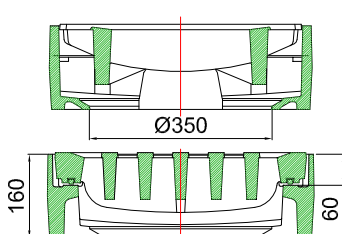
**ATBALSTA GREZDENS  
DIN 4052-10a**



**500.385.250 PĀRSEDZES  
ATVĒRUMA ADAPTERIS  
DIN 4052-10a**



**KANTAINA STACIONĀRĀ TIPĀ  
LŪKAS PĀRSEDZE (RĀMIS AR RESTI)  
500X500.160 PIEKĻUVES ATVĒRUMS Ø350**



Kantaina ķeta lūkas pārsedze ar resti 500x500  
(atvērums Ø350), h=160 mm

EN 124-2, D400 kN klase,

RAL-GZ 692, DIN 1229

Restes spraugas platums: 36 mm

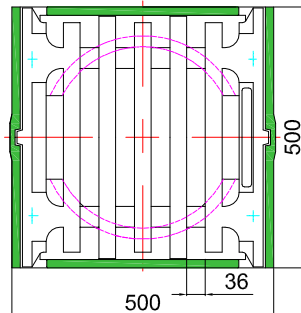
Iepļūdes šķēsgriezuma laukums: 705 cm<sup>2</sup>

Iepļūdes restes laukuma ūdens caurlaides spēja pie nokrišņu slāņa biezuma:

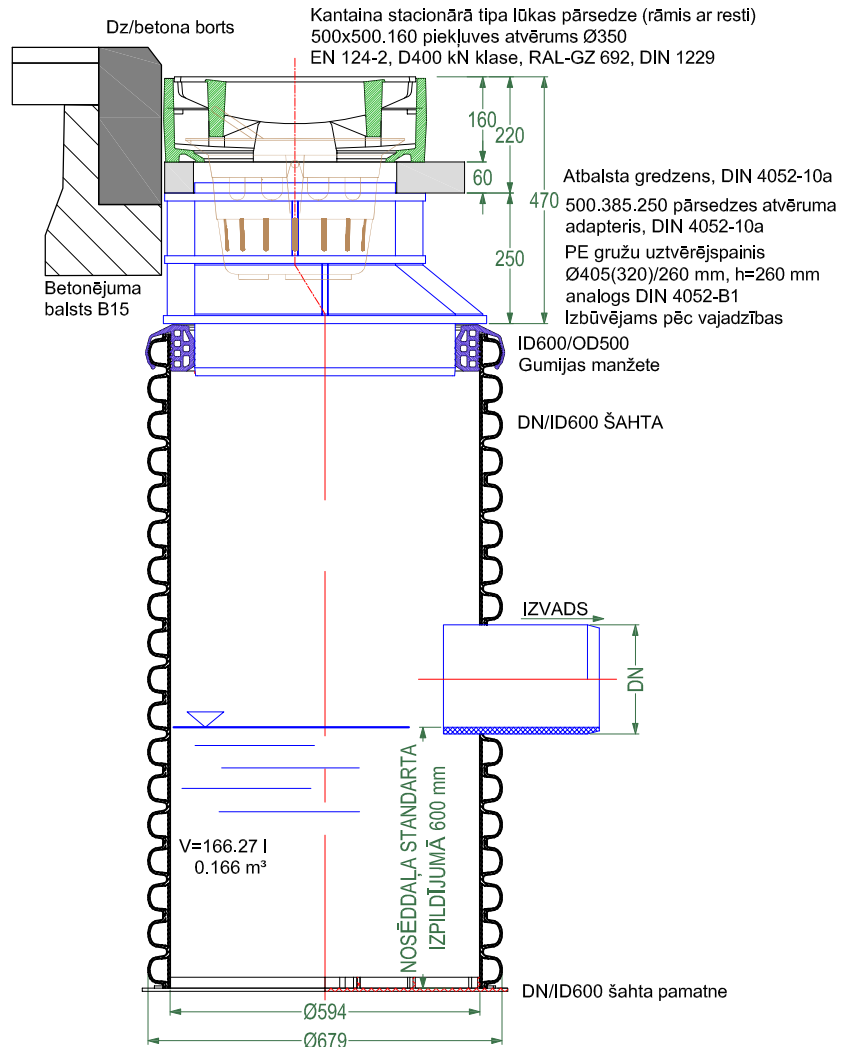
h = 10 mm : 18 l/s; h = 40 mm : 40 l/s

h = 20 mm : 26 l/s; h = 50 mm : 41 l/s

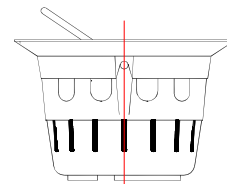
h = 30 mm : 32 l/s.



**ID600 GŪLIJA IZBŪVĒJAMA PIE CEĻA BORTU APMALES TIPS DIN 4025-10a**



**PE GRUŽU UZTVĒRĒJSPAINIS  
EKVIVALENTS DIN 4052-B1**



Ø405(320)/260 mm,  
h=260 mm

### PIEZĪMES:

1. Visi izmēri doti milimetros;
2. CRS ID600 tipa uztvērējaka (gūlija) iebūves darbus veikt atbilstoši LVS CEN/TR 1046 un LVS EN1610 standartos izvirzītajām prasībām;
3. Pielikums izstrādāts saskaņā ar SIA EVOPIPES rasējumu.