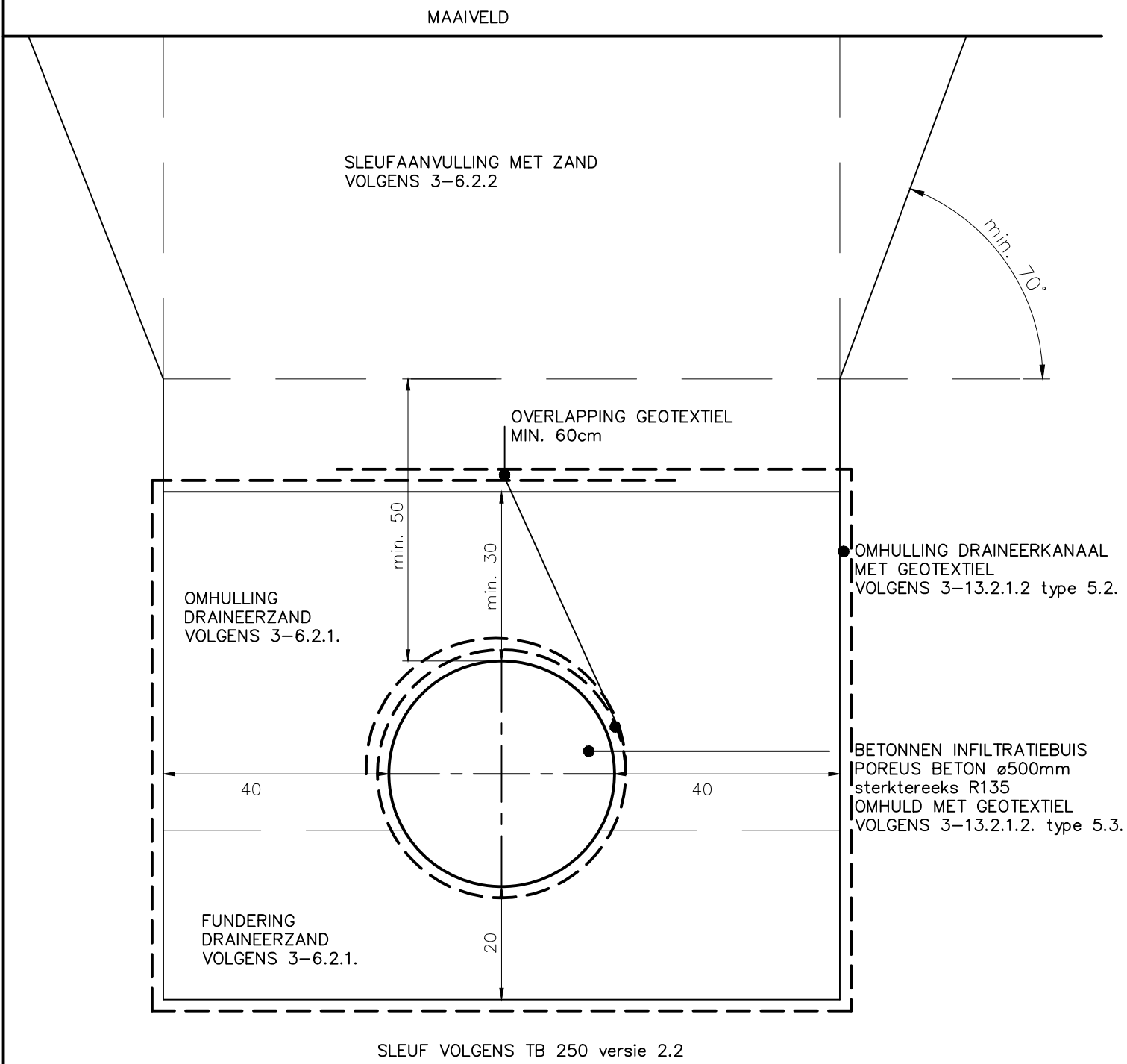


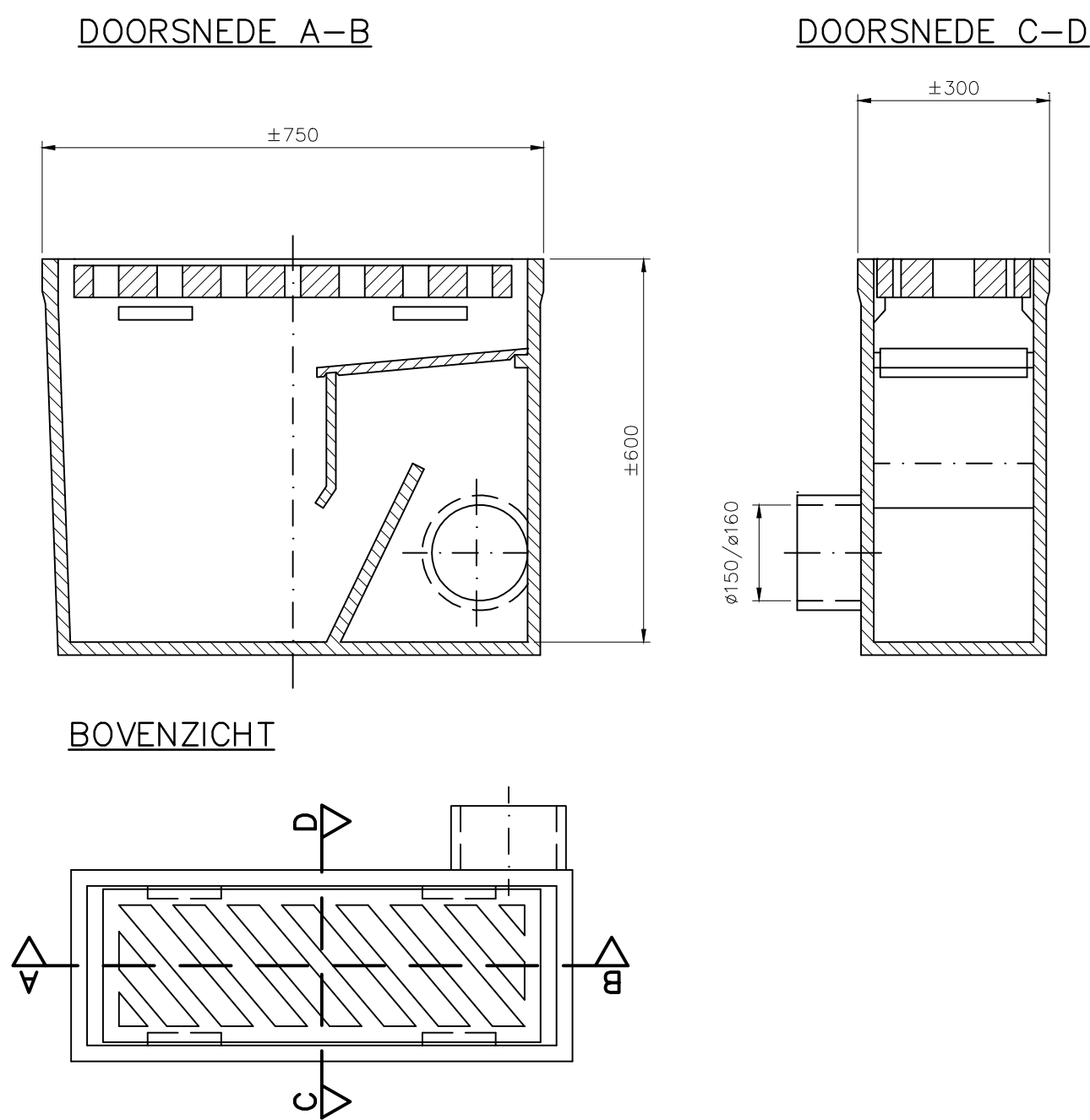
PRINCIPETEKENING
SLEUF INFILTRATIEBUIZEN

maten in centimeter
schaal 1/10



PRINCIPETEKENING
GIETIJZEREN STRAAWKOLK TYPE 5

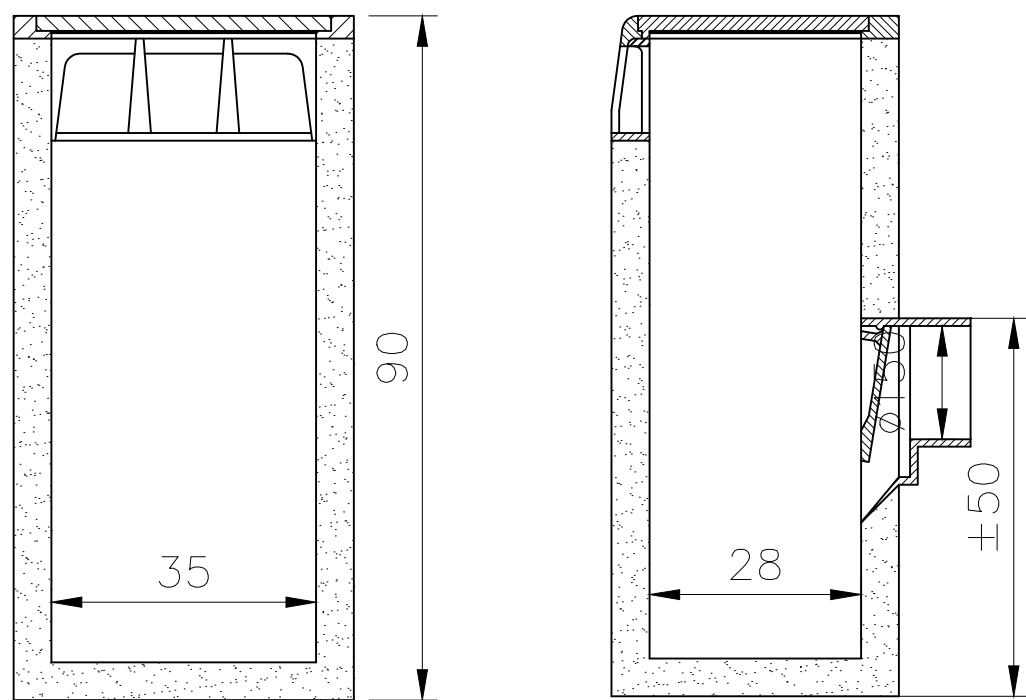
maten in millimeter



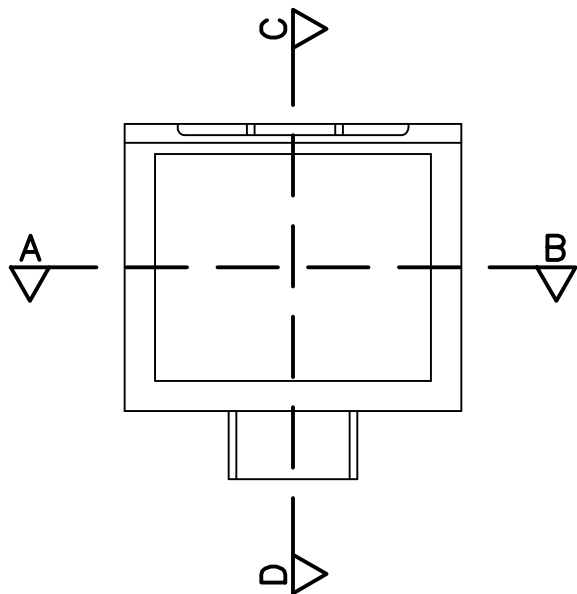
- Beschrijving:
- conform PTV 802, klasse D400
 - BENOR-certificatie
 - afmetingen: $\pm 750\text{mm} \times \pm 300\text{mm} \times \pm 600\text{mm}$
 - bestaat uit nodulair gietijzer
 - scharnierend
 - voorzien van vergrendeling
 - platte rooster met 45° baren
 - onder- of zijuitlaat

SLOOTKOLK IN BETON MET ZIJNLOOP
maten in centimeter
schaal 1/10

DOORSNEDE A-B DOORSNEDE C-D



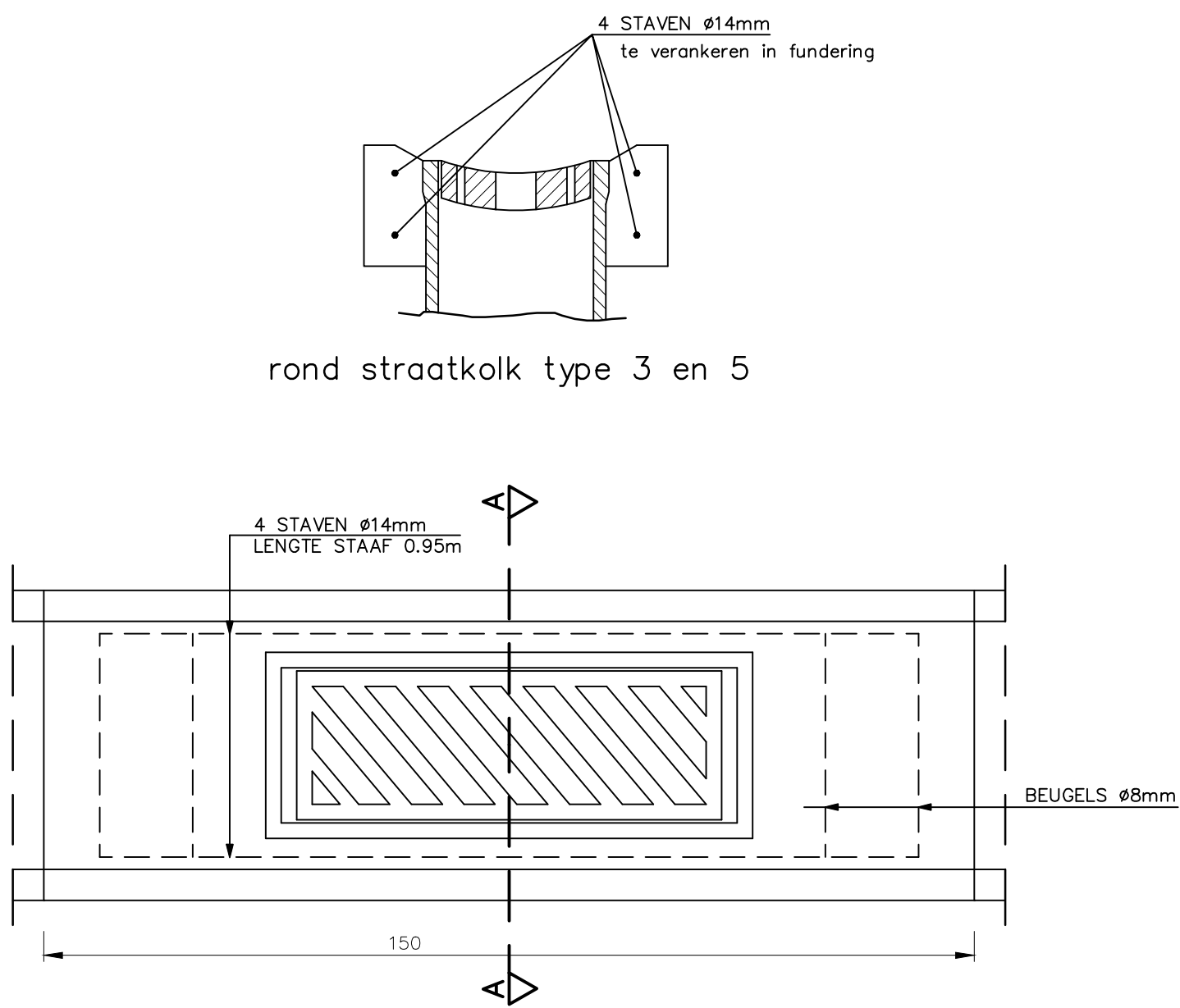
BOVENAANZICHT



WAPENING IN TER PLAATSE VERVAARDIGDE
BETONNEN STRAATGOOT TYPE IIA2.

maten in centimeter

DOORSNEDE A-B





GROEP INFRABO BUREAU VOOR BOUW & INFRASTRUCTUUR

GROEP INFRABO NV
www.infra-bo.be
info@infra-bo.be



PROVINCIE	ANTWERPEN
GEMEENTE	BALEN
OPDRACHT	OUDE MOLSEBAAN
LIGGING	Oude Mechelsebaan
KADASTER	Balen 1ste afdeling - sectie A

ONTWERPER	GROEP INFRABO NV
-----------	------------------

BOUWHEER	Pidpa CV
	Desguinlei 246 2018 Antwerpen tel. +32 (0) 3 216 88 00 e-mail : info@pidpa.be

BOUWWERKEN

DOSSIERNUMMER OPDRACHTGEVER	K-08-0705	FASE	DEFINITIEF ONTWERP
DATUM	31-08-2017	SCHAAL	verschillend
TEKENAAR : GNe	PROJECTVERANTW. : TVM	OPP. : 1.00 m²	REVISIE : 1

PROJECTNUMMER	17057A	PLAN NR.	7/8
---------------	--------	----------	-----