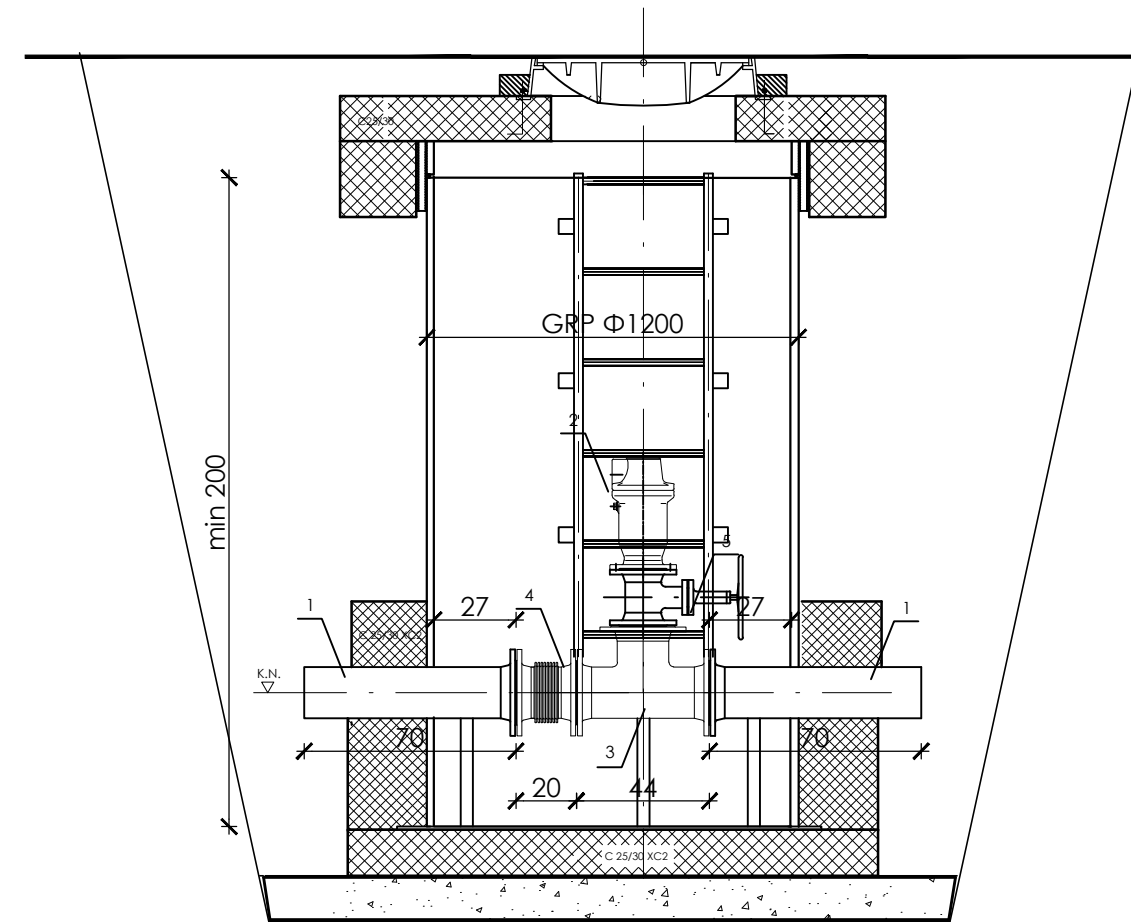


PRESJEK B-B

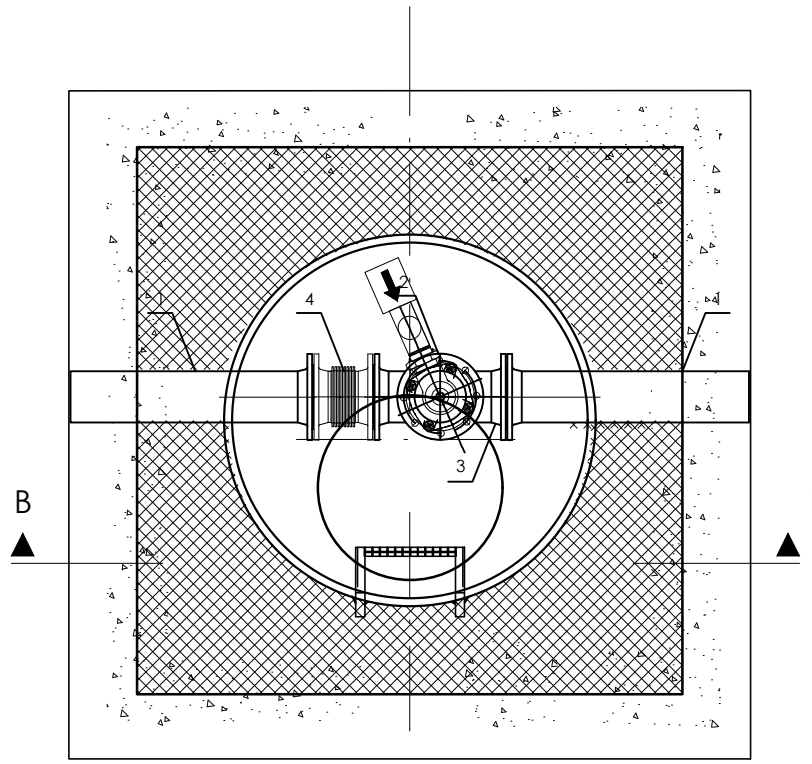
UGRADNJA U ZONI TJECAJA MORA
DOZRAČNO/ODZRAČNI VENTIL



Br.poz.	Naziv pozicije	Kom.
1	isporučuje se s oknom*	2
2	Zračni ventil za vodovod	1
3	T komad DN	1
4	MDK komad	1
5	Eliptični zasun s ručnim kolom	1

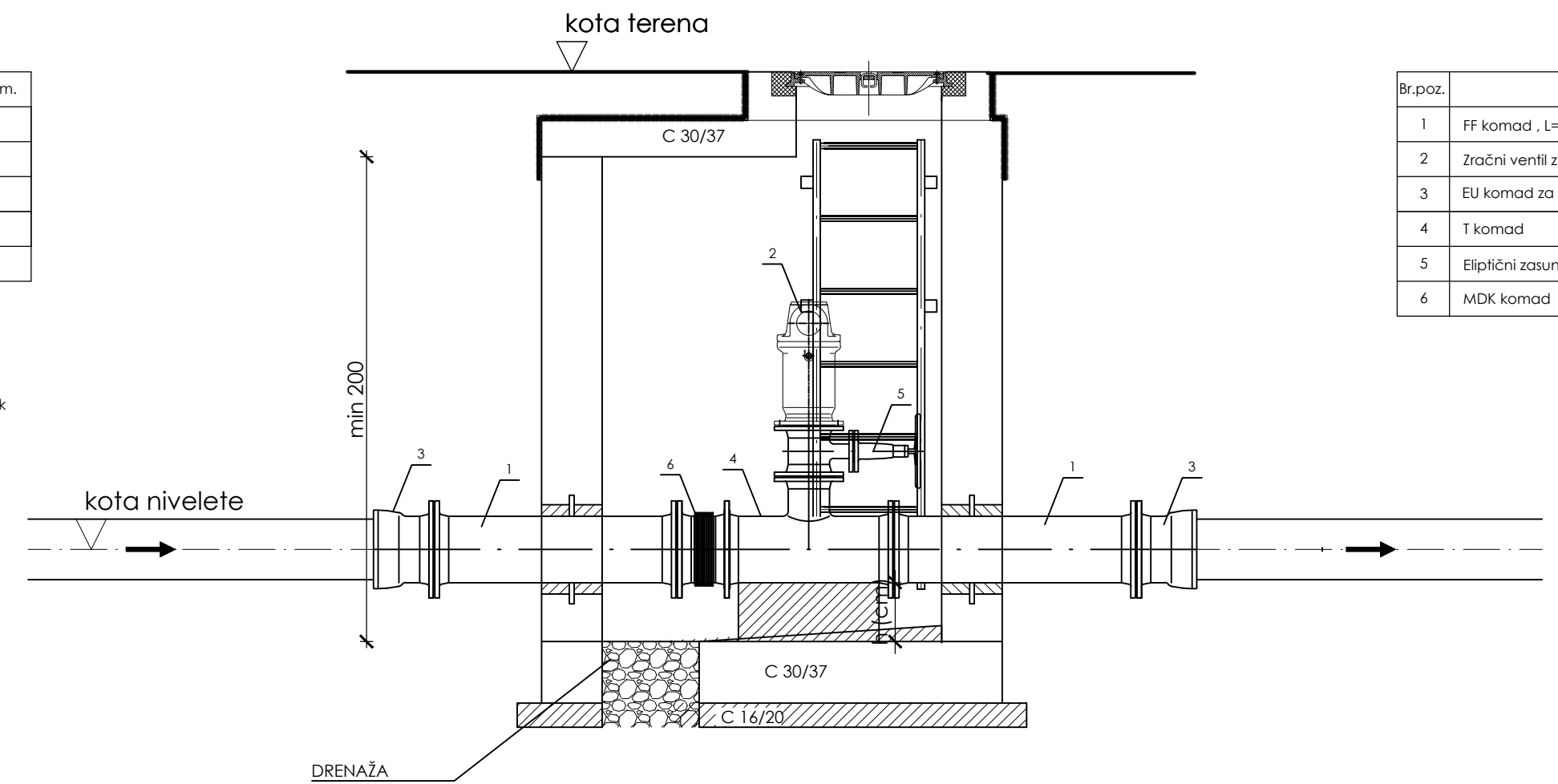
* s unutarnje strane okna priрубnički spoj,
s vanjske strane okna, izači van betonskog
plašta
za zaštitu protiv uzgona i predviđjeti nastavak
za spoj PEHD/DUCTIL cijevi

TLOCRT



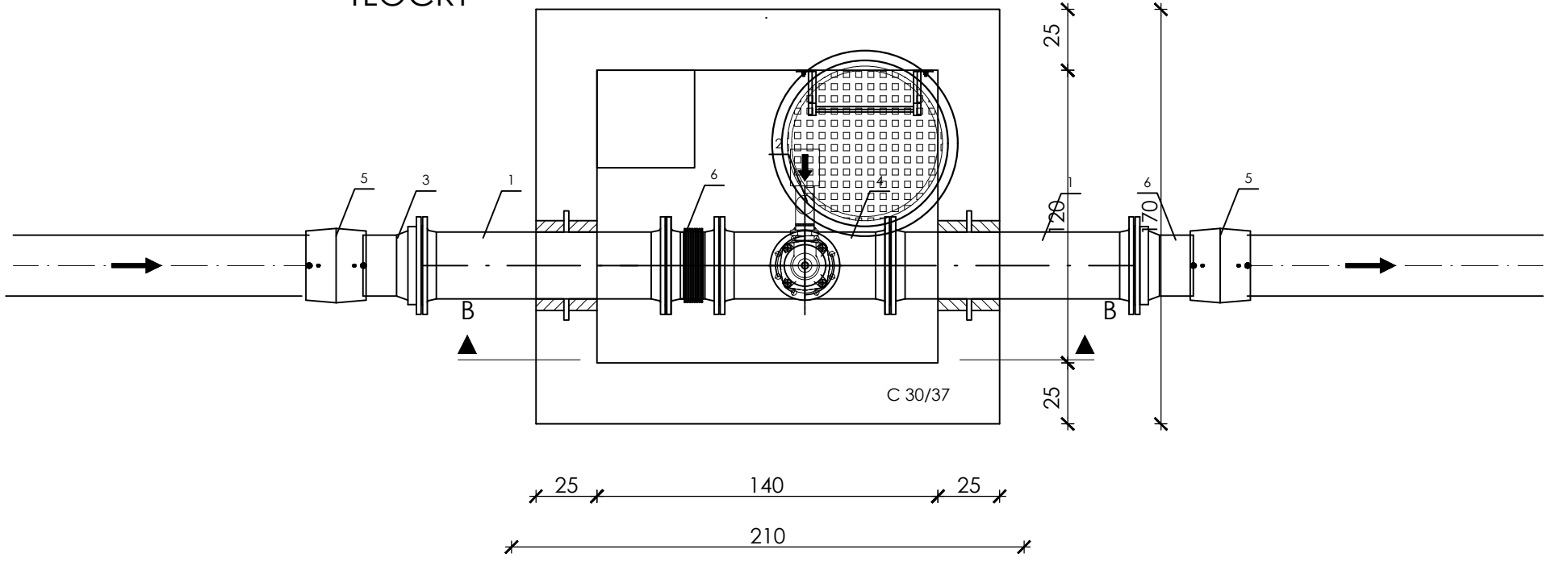
PRESJEK B-B

UGRADNJA U SUHOM
DOZRAČNO/ODZRAČNI VENTIL



Br.poz.	Naziv pozicije	Kom.
1	FF komad , L=1000 mm	2
2	Zračni ventil za vodovod	1
3	EU komad za DUCTIL cijev	2
4	T komad	1
5	Eliptični zasun s ručnim kolom	1
6	MDK komad	1

TLOCRT



OKNA ODZRAČNOG VENTILA
TLOCRT I PRESJECI
1:25

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRADEVINARSTVA
Marin Čustić
mag. ing. aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva
G 5163

VIA FACTUM

Jadranska 7, 23210 Biograd n/M
e-mail: viafactum@viafactum.hr
tel: 023400655 tel/fax:023400654
OIB:76739136445

Investitor:
VODOVOD-VIR d.o.o.
OIB:77534471964
Put Mula 16, 23 234 Vir

Projektant:
Marin Čustić, mag.ing.aedif.
Suradnik:
Tomislav Kevrić, mag.ing.aedif.
Suradnik:
Tomislav Škara, dipl.ing.grad.

Gradjevina:
Odvodnja otpadnih voda i vodoopskrba otoka Vira: Naselje Torovi - FAZA 1 - Vodoopskrba

Naziv projekta/strukovna odrednica:
Glavni građevinski projekt

Sadržaj:
Okna odzračnog ventila - tlocrt i presjeci

Mjerilo:
1:25

Mjesto i datum:
Biograd na Moru, 08/18

Z.O.P.:
60/18

T.D.:
193/18

Prilog br:
09

Suradnik: