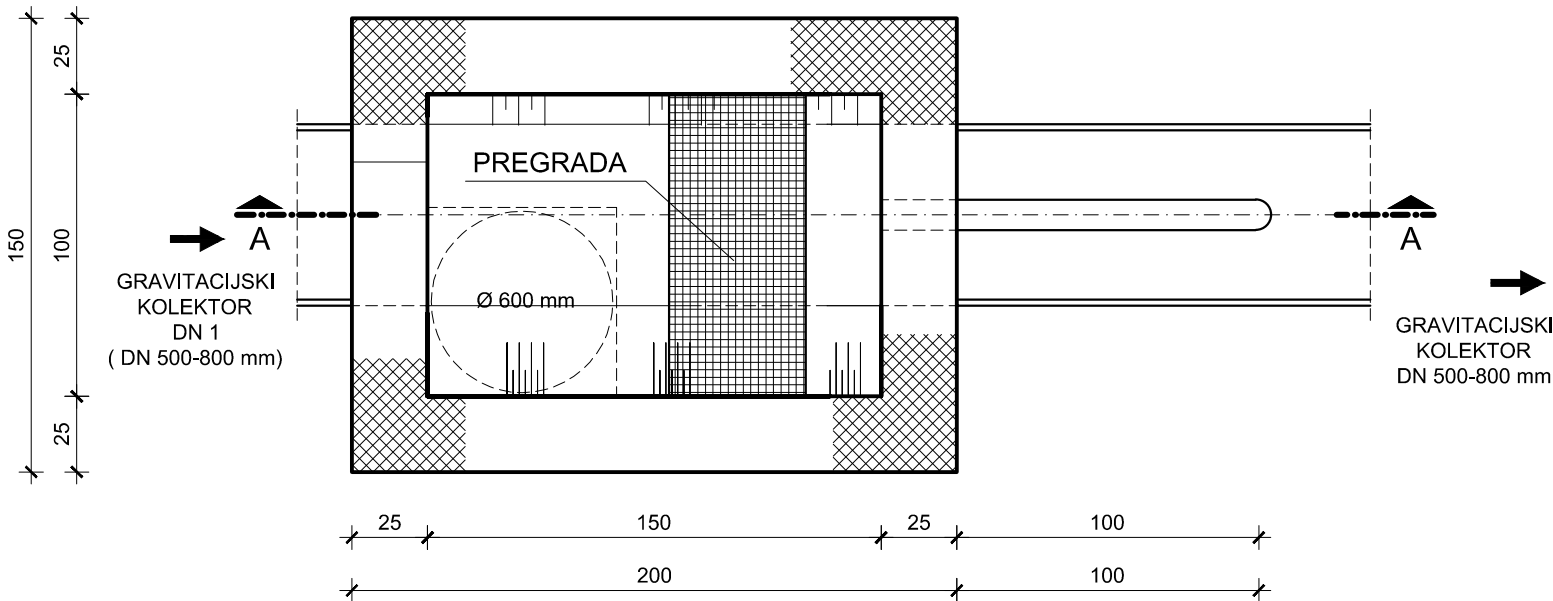
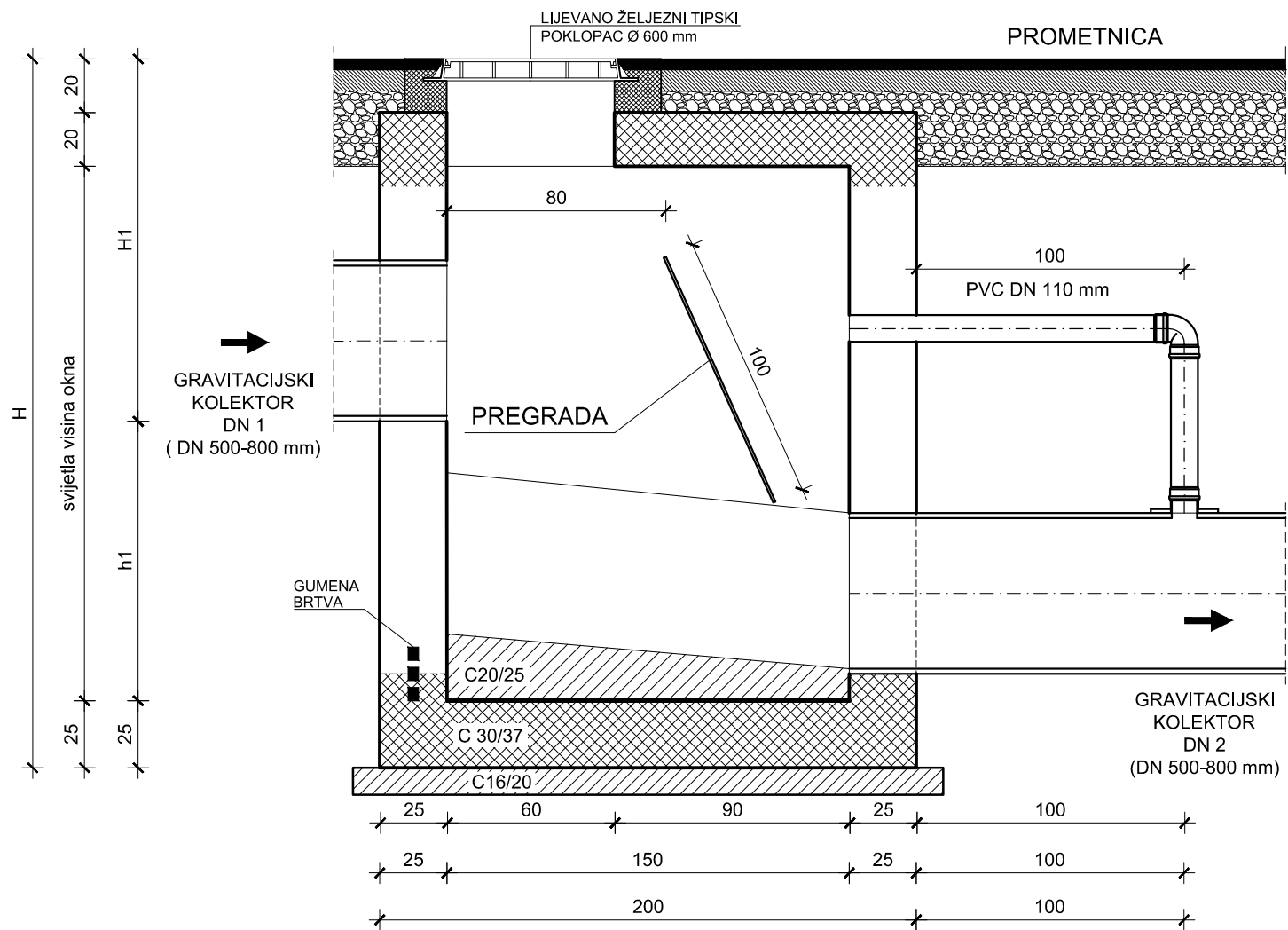


DETALJI REVIZIJSKIH OKANA
BETONSKO OKNO SVJETOG OTVORA 150 X 100 cm
BEZ BOČNIH ULJEVA
MJ 1:25

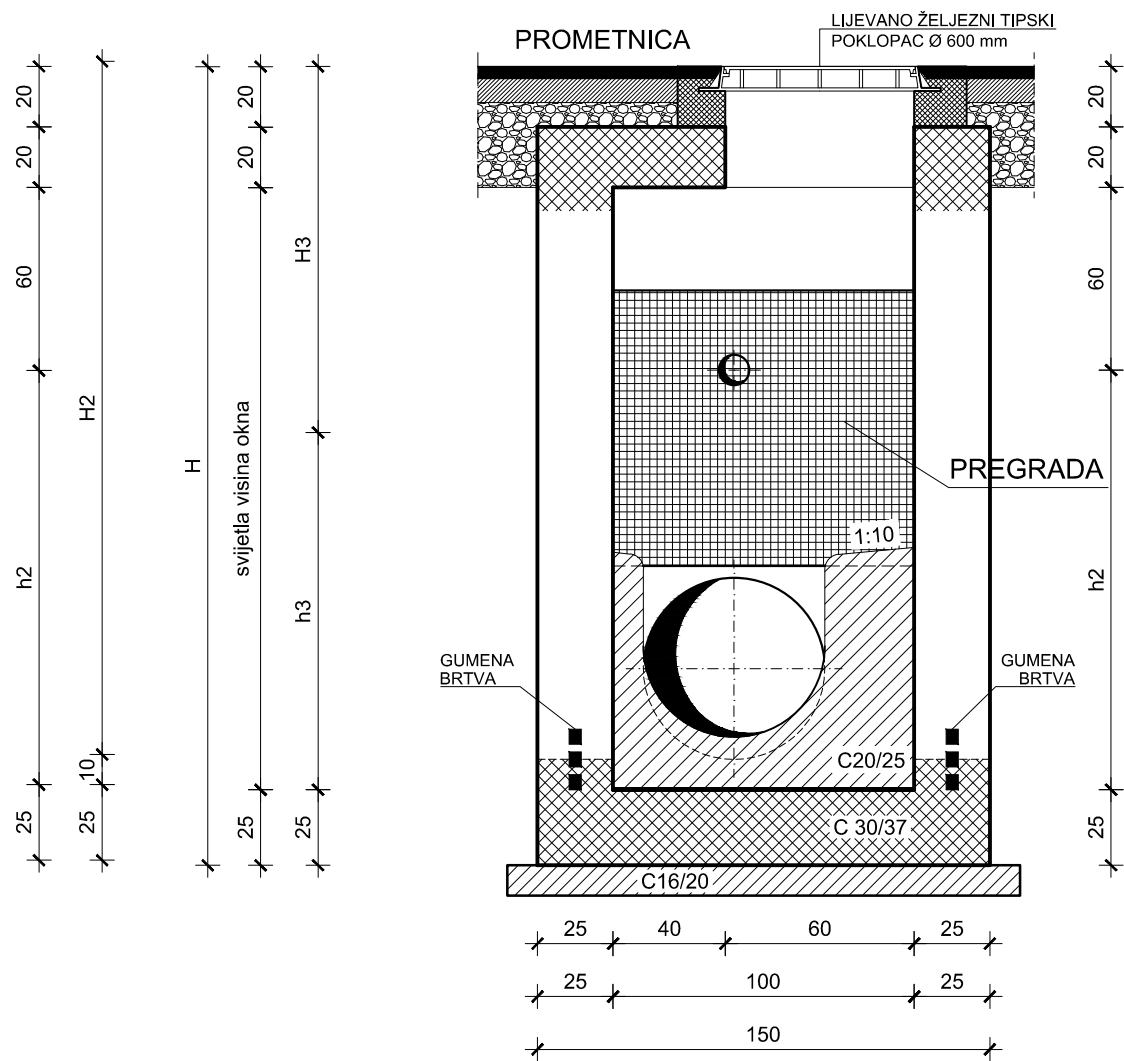
TLOCRT



PRESJEK A - A



PRESJEK B - B



Naziv okna	Dubina nivelete	Svijetla visina okna	H 1	DN 1	H 2	DN 2
14	3,21	2,91	2,17	500	3,21	500
20	3,40	3,10	2,42	700	3,4	700
21	3,56	3,26	2,42	700	3,5	700
23	3,10	2,80	2,20	700	3,1	700
25	3,20	2,90	2,10	700	3,2	700
28	3,14	2,84	2,43	700	3,14	700
29	2,98	2,68	2,51	700	2,98	700
30	3,71	3,41	2,43	700	3,71	700
118	3,30	3,00		700	3,3	700
120	2,88	2,58	2,20	700	2,88	700
143	3,41	3,11	2,00	500	3,41	500

DETALJI REVIZIJSKIH OKANA
BETONSKO OKNO SVJETOG OTVORA 150 X 100 cm BEZ BOČNIH ULJEVA

INVESTITOR: ODVODNJA d.o.o. ZADAR	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ. <i>mr.sc. Petar Marijan</i> dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	DATUM IZRADE: siječanj, 2016.
ZAHVAT U PROSTORU: GRAVITACIJSKI KOLEKTORI ODVODNJE OTPADNIH VODA KOJI GRAVITIRAJU NA JAVNI SUSTAV ODVODNJE U ULICI JAKOVA ŠUBIĆA OD CEZANA I IZGRADNJA TRANSPORTNOG KOLEKTORA NA PODRUČJU MO VIŠNJK - FAZA I - GLAVNI I IZVEDBENI PROJEKT -	PROJEKTANTI: Đorđe Trbović, dipl.ing.građ. <i>Đorđe Trbović</i> dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4313 Krešimir Nekić, dipl.ing.građ. <i>Krešimir Nekić</i> dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4288	BROJ PROJEKTA: 492/GP/1 MJERILO: 1:25 LIST BROJ: 6.5.
hc hidro consult	SURADNICI: Željka Veselić, dipl.ing.građ. Blaženka Cindrić, mag.ing.aedif. Egon Stanić, mag.ing.aedif.	