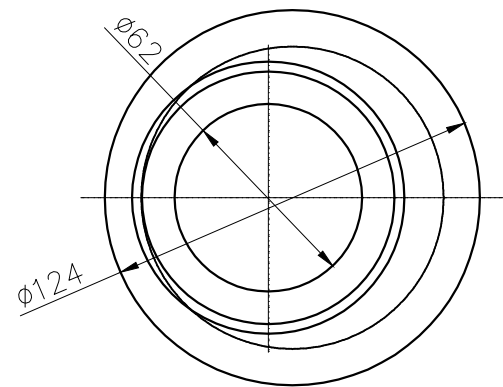


SEGMENTI BETONSKOG MONTAŽNOG REVIZIJSKOG OKNA
M 1:25

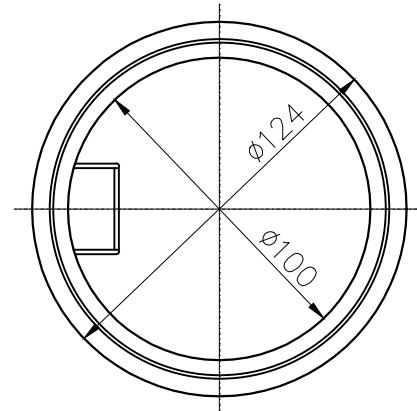
ZAVRŠETAK OKNA - KONUSNA PLOČA

tlocrt:



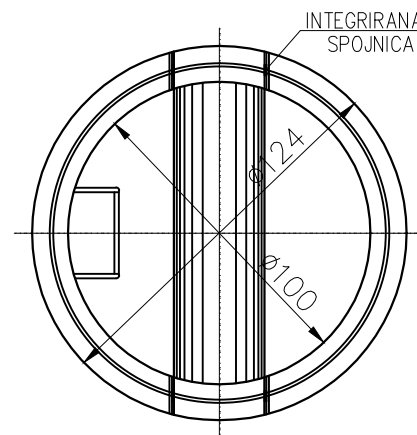
PRSTEN OKNA
(VERTIKALNI NASTAVAK)

tlocrt:

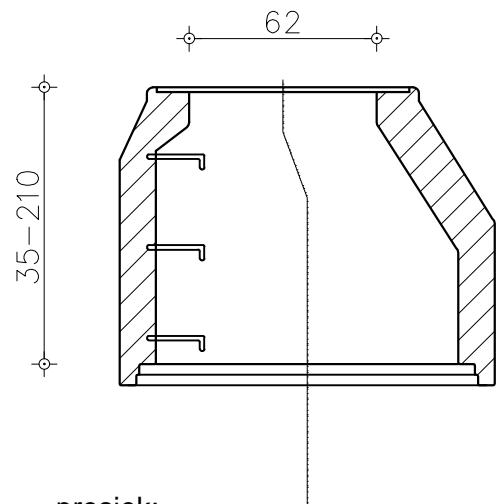


BAZA OKNA

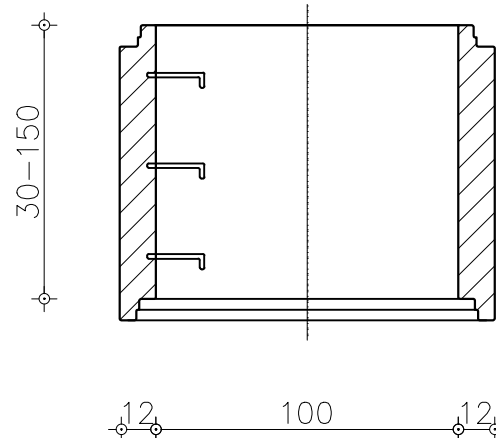
tlocrt:



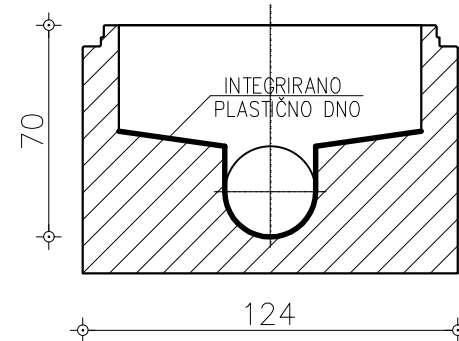
presjek:



presjek:

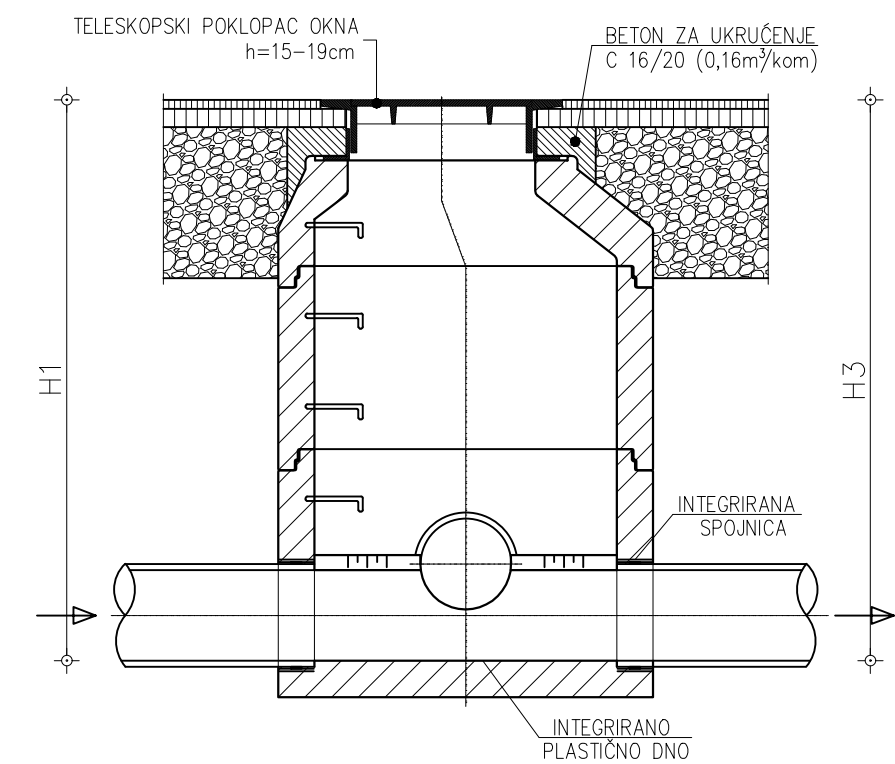


presjek:

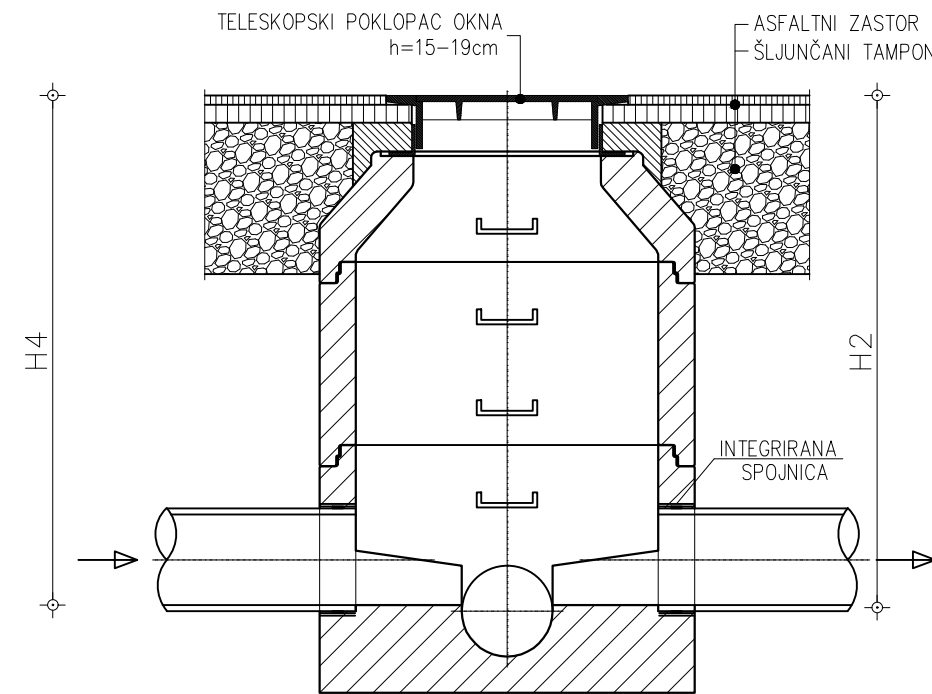


U ZONI PROMETNICE

PRESJEK A-A:



PRESJEK B-B:

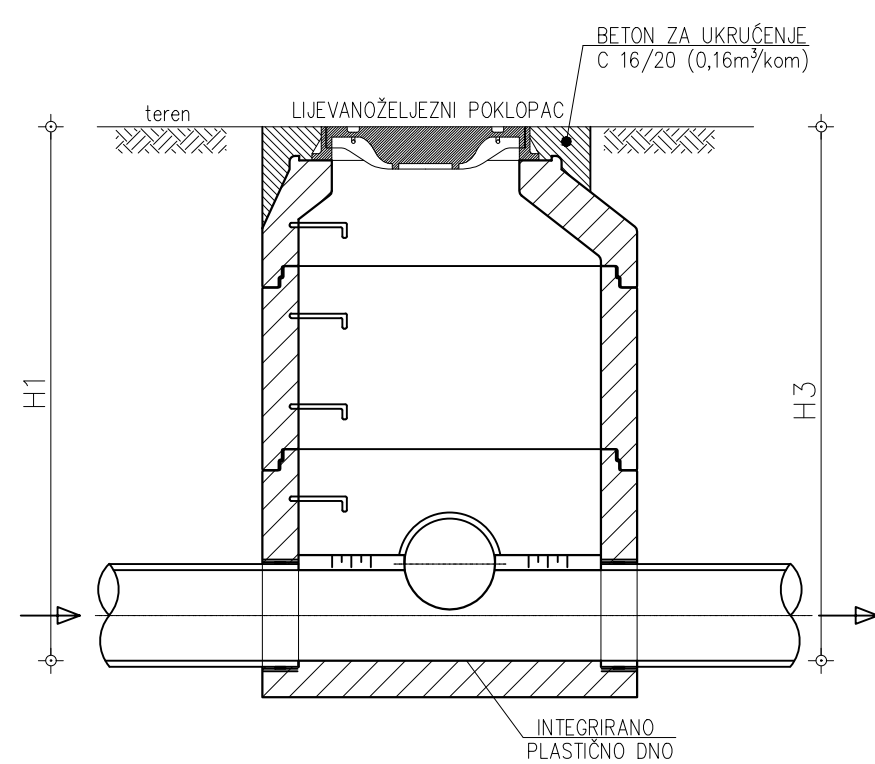


U zoni prometnice: Poklopac okna svijetlog promjera 605 mm, iz lijevanog željeza EN-GJS-500-7 (nodularni lijev), okrugli, sa samonivelirajućim BITUPLAN okvirom od lijevanog željeza za ugradnju izravno u habajući sloj asfalta, s PEWEPREN uloškom protiv lupanja izrađenim od sintetičkog elastomera tvrdoće cca 70° (Shore A), razreda opterećenja D400 (HRN EN 124), s dva bezvijčana elementa za zaključavanje koji ne zahtijevaju održavanje i potpuno su sigurni od podizanja uslijed prometa, za visinu ugradnje 15,0-19,0 cm. BITUPLAN samonivelirajući okvir omogućuje eventualno vertikalno (teleskopsko) slijezanje poklopca u razini s habajućim slojem asfalta. Izbjegava se izravni prijenos sila na okno. Sigurno namještanje poklopca zbog dodatnih stabilizacijskih utora.

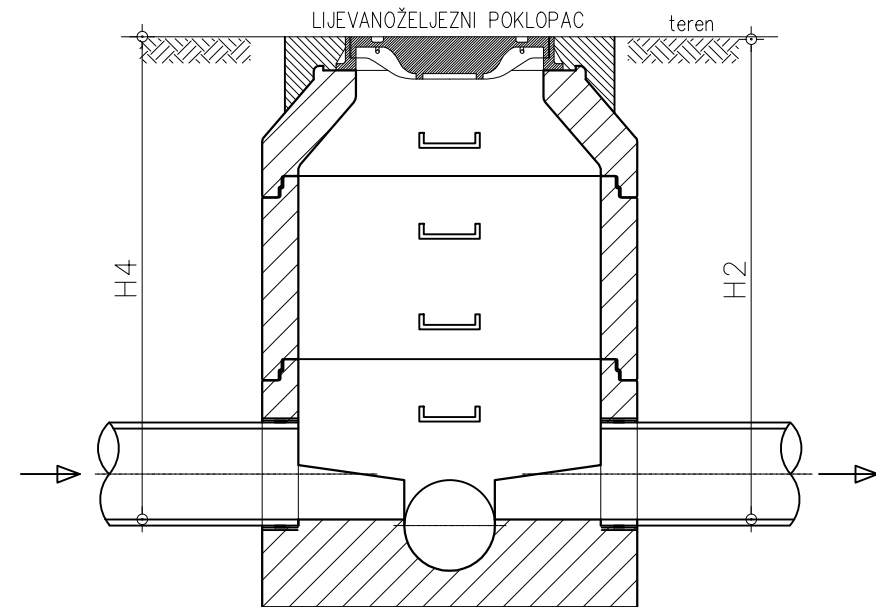
NAPOMENE:
-Sve mjere provjeriti prije izvođenja.
-Oblik kinete plastičnog dna okna (baza) te visine i promjere ulaznih i izlaznih gravitacijskih i tlačnih cjevovoda odabrati prema situacijskim prikazima i uzdužnim profilima.
-Prije narudžbe potrebno je s investitorom definirati pojedinosti i posebne zahtjeve narudžbe.

VAN PROMETNICE

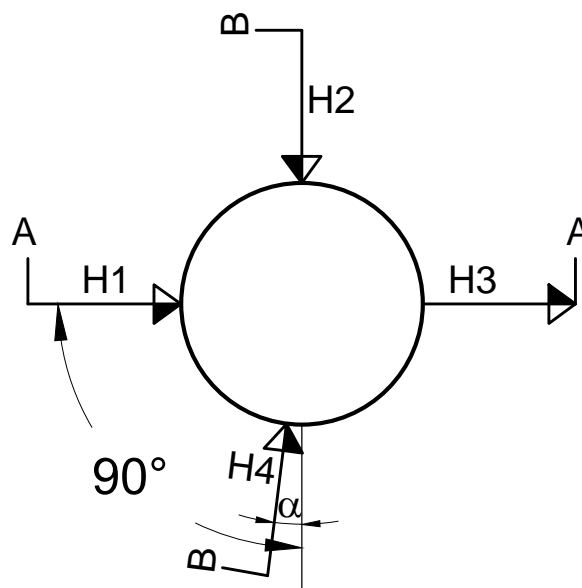
PRESJEK A-A:



PRESJEK B-B:



HEMA TLOCRTA



DETALJ BETONSKOG MONTAŽNOG REVIZIJSKOG OKNA

M 1:25

13.20. DETALJ KANALIZACIJSKOG
REVIZIJSKOG OKNA
M1:25

VODOPROJEKT d.o.o.				S. i A. Radića 6/5 44000 Sisak	
NARUČITELJ: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. Mosna 15, 48000 Koprivnica		PROJEKTANT: Krunoslav Čingel, dipl.ing.građ.			
NAZIV GRAĐEVINE: Sustav odvodnje naselja Đelekovec i dijela naselja Imbriovec		DIREKTOR: Krunoslav Čingel, dipl.ing.građ.			
BROJ I SADRŽAJ NACRTA: 13.20. Detalj kanalizacijskog revizijskog okna					
VRSTA I FAZA PROJEKTA, BROJ MAPE: GLAVNI GRAĐEVINSKI PROJEKT, MAPA 2		Broj projekta: ZOP: 505 BP: 24/17-GK	Mjesto i datum izrade: Sisak, lipanj 2017.	Mjerilo: 1:25	Broj lista: 106