

SMJER ST

OS CIJEVI

BET.CIJEVI ϕ 500 mm

RO 2

BET.CIJEVI ϕ 600 mm

SMJER ZG

BET.CIJEVI ϕ 800 mm DOVOD

1680

SEPARATOR

SEPARATOR B-20

PRELJEV. GRAĐ.

1/2cijevi ϕ 600mm

ϕ 800mm L=2,5m

1570

RO 4


RO 3

170, 415

LAGUNA

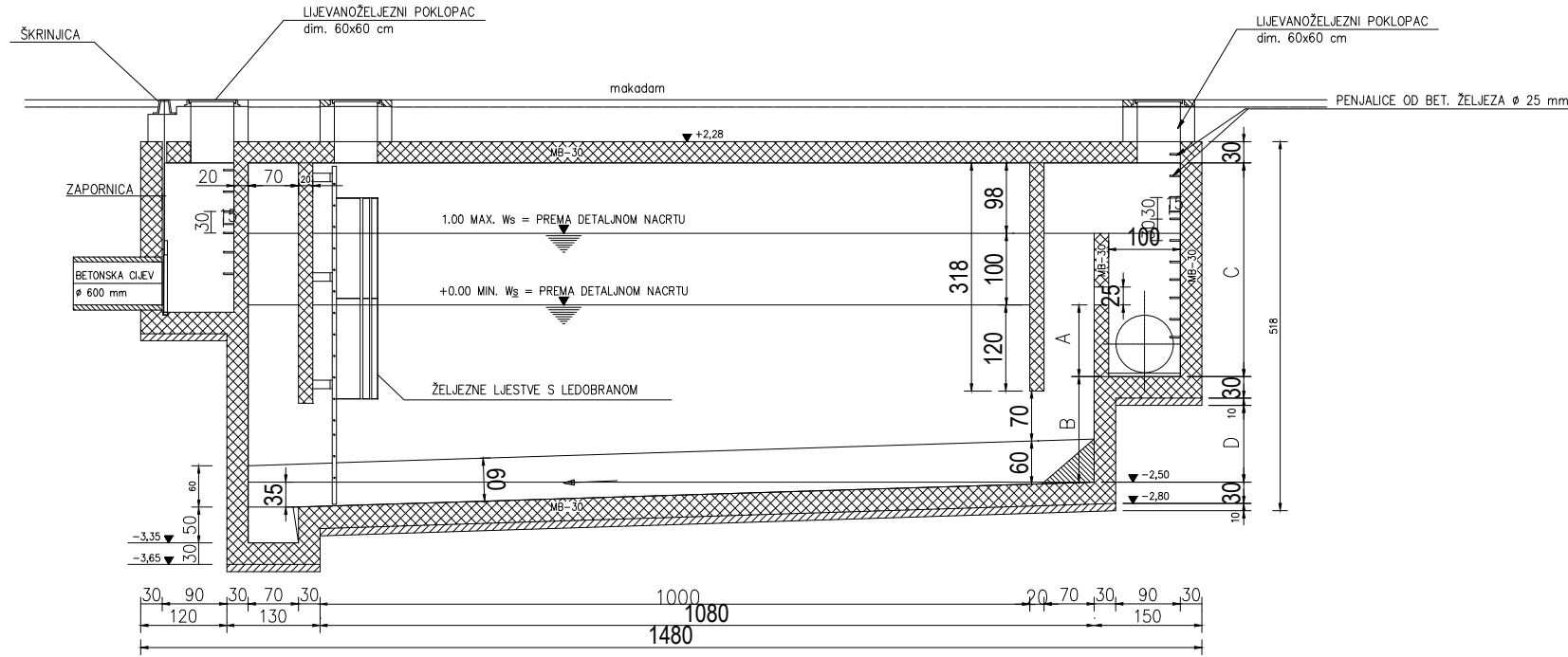
RO 15

BET.CIJEVI ϕ 800 mm . L=18.50 m

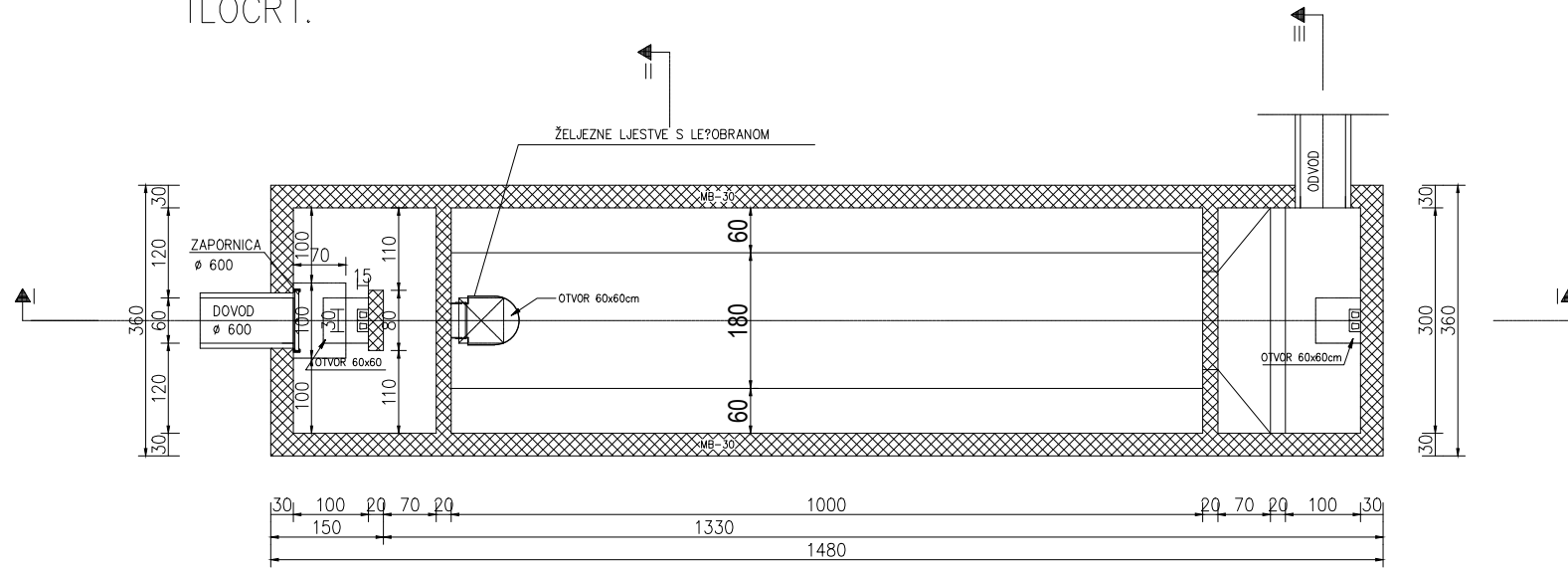
 Naziv podnosioca zahtjeva: Hrvatske autoceste d.o.o. Sektor za investicije i EU fondove Širolina 4, 10 000 Zagreb	Sadržaj Content: PREGLEDNA SITUACIJA SEPARATORA u stac km 282+500		ZOP:	HP 20206
	Zahvat: Izrada Izvedbenih projekata sanacije građevina vodozaštite i pripadajućih dijelova sustava odvodnje autoceste A1 Zagreb - Split - Dubrovnik u nadležnosti TJO Benkovac (od km 274+200 do 300+650)		Izradio D. Čivrag mag.ing.aedif. L. Dijan mag.ing.aedif.	Projektant S. Hudec dipl.ing.grad. M. Andrić mag.ing.aedif.
Naziv projektiranog dijela zahvata: 5. separator u stac km 282+500 desno (projekt.stac.km 40+410 D)		Oznaka projekta: Td br. SAB 08-528	Građevinski projek	Mjesto i datum: Zagreb, XI/2020.
				Redni broj nacрта 1.
				IZVEDBENI PROJEKT

SEPARATOR B-20

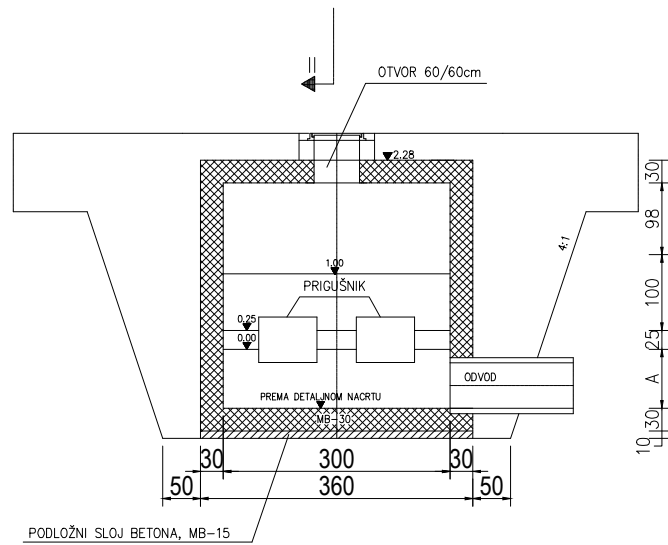
PRESJEK I.-I.



TLOCRT.

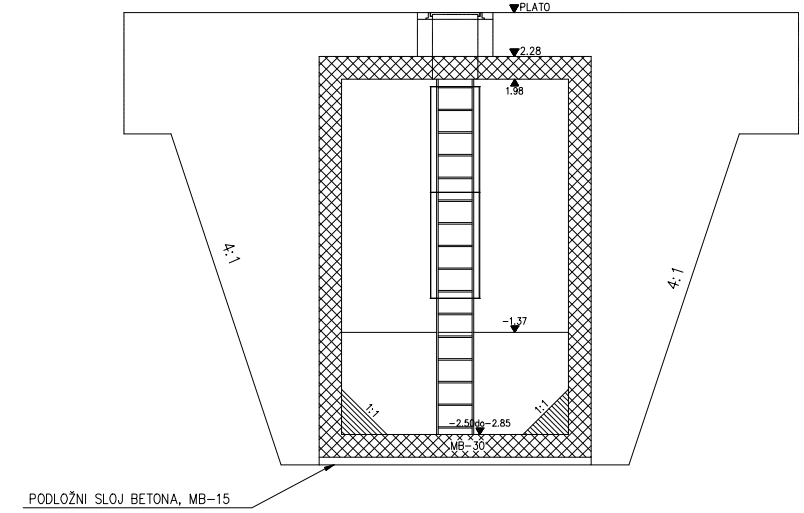


PRESJEK III.-III.

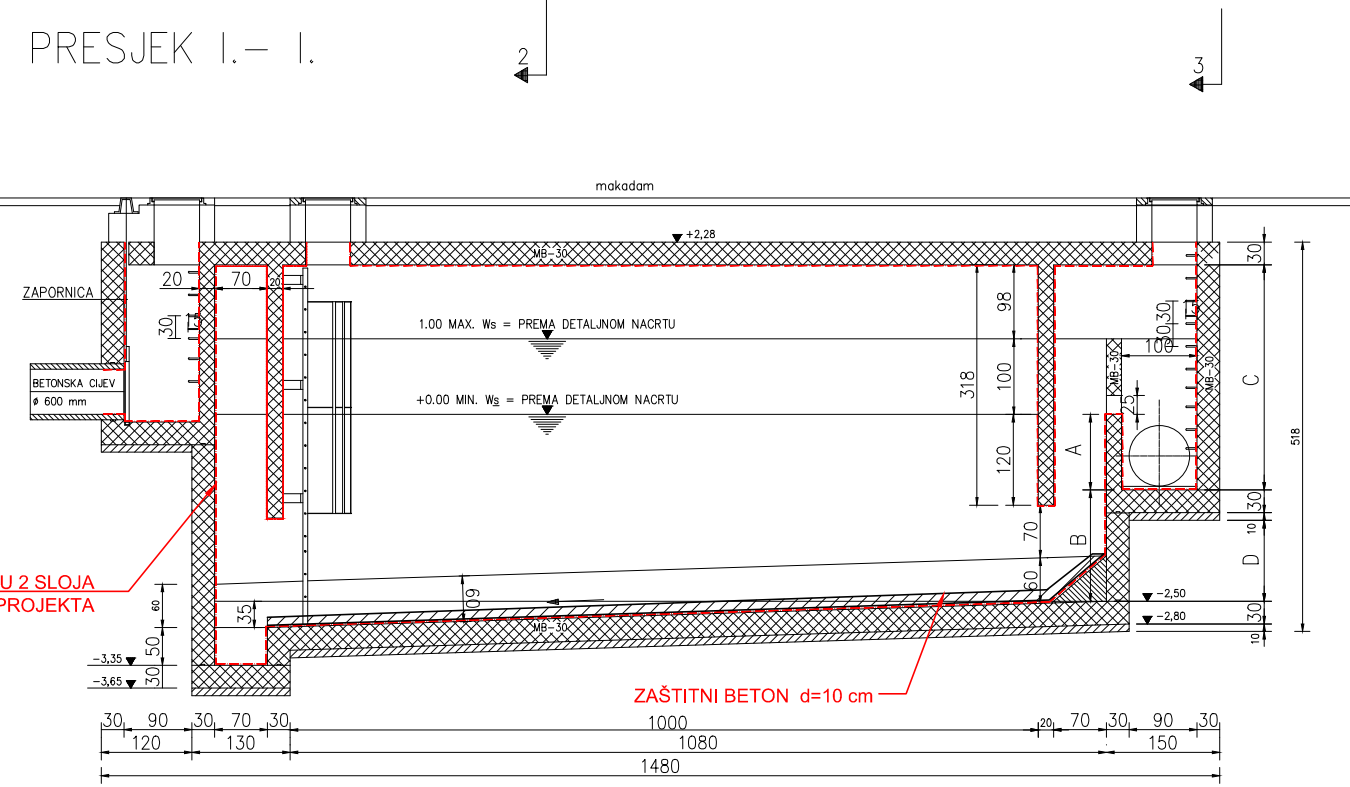
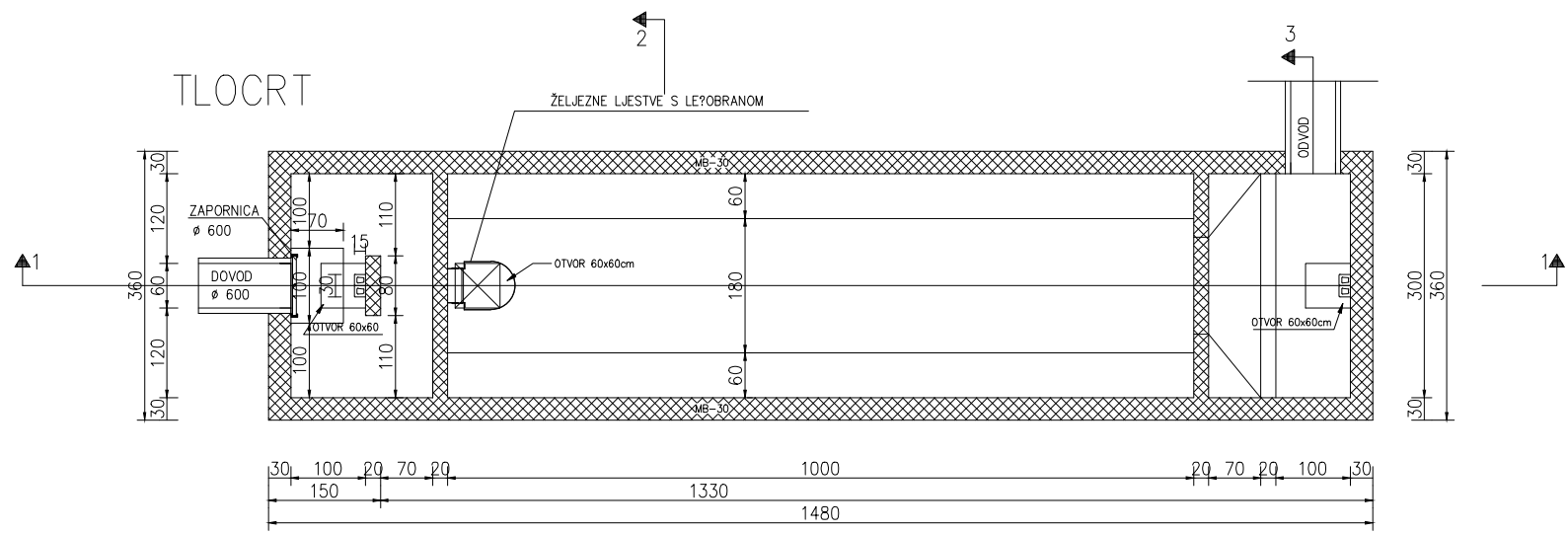


STACIONAŽA	DOVOD ø - mm	ODVOD ø - mm	PRIGUŠNIK	A cm	B cm	C cm	D cm
40+410,00	600	800	DA	80	170	278	130
45+410,00	600	600	DA	70	180	268	140
50+248,00	600	600	DA	100	150	298	110
57+690,00	600	800	DA	80	170	278	130

PRESJEK II.-II.

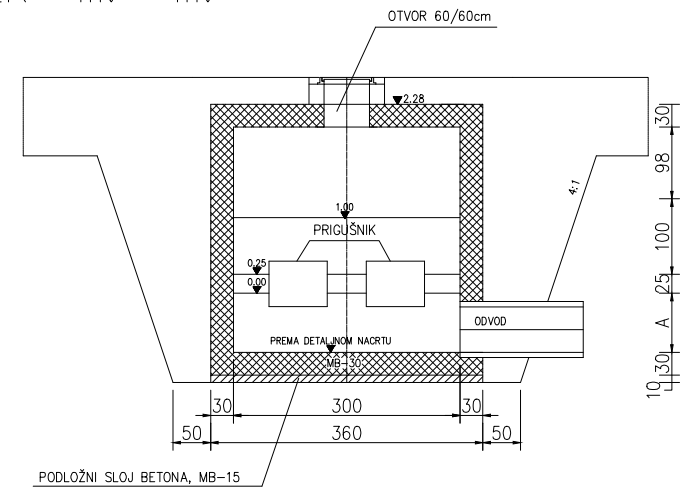


	POPREČNI I UZDUŽNI PRESJEK SEPARATORA		ZOP:	HP 20206
			Mjerilo Scale:	1:100
Naziv podnosioca zahtjeva: Hrvatske autoceste d.o.o. Sektor za investicije i EU fondove Širočina 4, 10 000 Zagreb	Izradio D. Čivrag mag.ing.aedif. L. Dijan mag.ing.aedif.	Projektant S. Hudec dipl.ing.grad. M. Andrić mag.ing.aedif.	Mjesto i datum: Zagreb, I/2021.	
			Redni broj nacrtu 2.	
Naziv projektiranog dijela zahteva: 5. separator u stac km 282+500 desno (projekt.stac.km 40+410 D)	Oznaka projekta: Td br SAB 08-528	Gravevinski projek	IZVEDBENI PROJEKT	

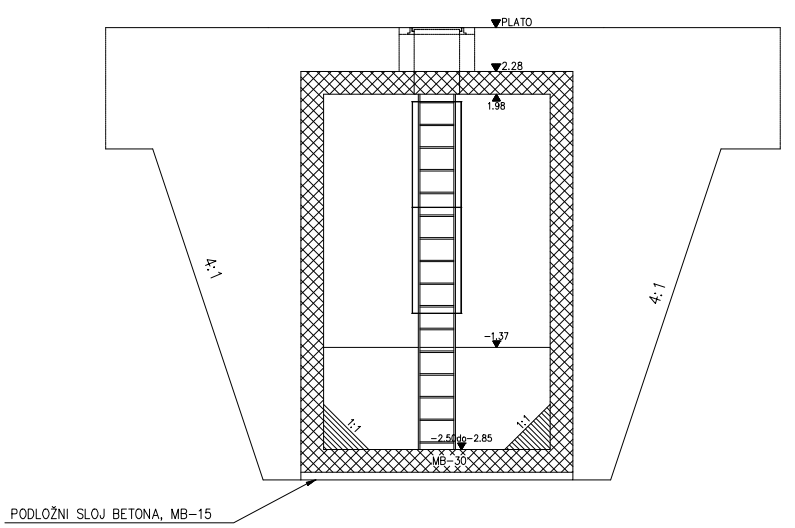


HIDROPREMAZ U 2 SLOJA
PREMA DETALJIMA IZ PROJEKTA

PRESJEK III.- III.

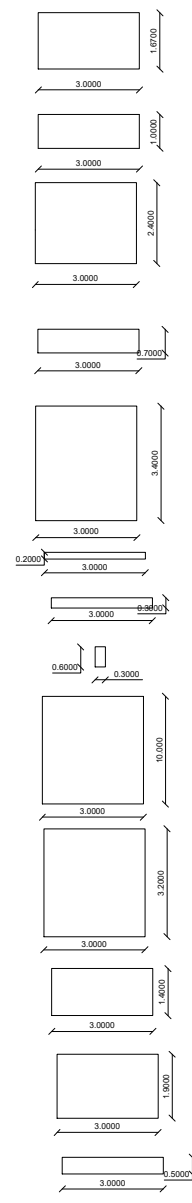


PRESJEK II.- II.



STACIJA	DOVOD Ø - mm	ODVOD Ø - mm	PRIGUŠNIK	A cm	B cm	C cm	D cm
40+410,00	600	800	DA	80	170	278	130
45+410,00	600	600	DA	70	180	268	140
50+248,00	600	600	DA	100	150	298	110
57+690,00	600	800	DA	80	170	278	130

Obračun površina:



- 1.67x3x1= 5.01 m2
- 1x3x4= 12 m2
- 2.4x3x1= 7.2 m2
- 5.4x3x1= 16.2 m2
- 0.7x3x2= 4.2 m2
- 3.4x3x3= 30.6 m2
- 0.2x3x3= 1.8 m2
- 0.3x3x1= 0.9 m2
- 0.3x0.6x8= 1.44 m2
- 10x3x1= 30 m2
- 11x3x1= 33 m2
- 3.2x3x2= 19.2 m2
- 1.4x3x1= 4.2 m2
- 1.9x3x1= 5.7 m2
- 0.5x3x1= 1.5 m2

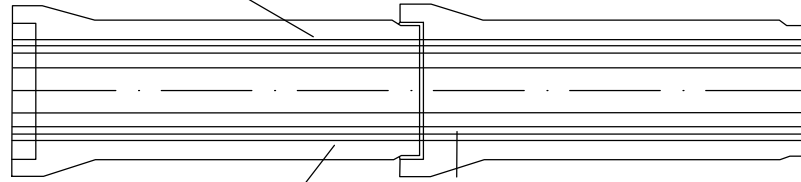
UKUPNO: 173 m2

LEGENDA:

- SANACIJA HIDROPREMAZOM U 2 SLOJA
- ZAŠTITNI BETON DEBLJINE 10 cm

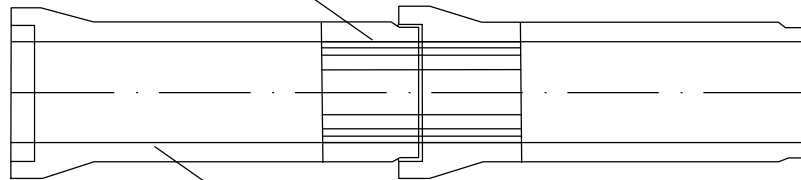
	Sadržaj Content:	ZOP:	HP 20206
	DETALJ SANACIJE SEPARATORA		Mjerilo Scale:
Naziv podnositelja zahtjeva: Hrvatske autoceste d.o.o. Sektor za investicije i EU fondove Širočina 4, 10 000 Zagreb	Izradio	Projektant	Mjesto i datum: Zagreb, I/2021
Zahvat: Izrada izvedbenih projekata sanacije građevina vodozaštite i pripadajućih dijelova sustava odvodnje autoceste A1 Zagreb - Split - Dubrovnik u nadležnosti TJO Benkovac (od km 274+200 do 300+650)	D. Čivrag mag.ing.aedif. L. Dijan mag.ing.aedif.	S. Hudec dipl.ing.grad. M. Andrić mag.ing.aedif.	Redni broj nacrtu 3.
Naziv projektiranog dijela zahtjeva: 5. separator u stac km 282+500 desno (projekt.stac.km 40+410 D)	Oznaka projekta: TD br. SAB 08-528	Gradevinski projek	IZVEDBENI PROJEKT

LINEARNA SANACIJA - CIPP metodom ugrađena
instalacijska cijev min debljine 3 mm natopljena
poliesterskom smolom.




POSTOJEĆE BETONSKE CIJEVI
s gumenom brtvom saniraju se
CIPP METODOM

PARCIJALNA
SANACIJA- ugrađen
3-5 slojni širine 50 cm



postojeća betonska cijev se prema
potrebi sanira stentom (packer) na
mjestima značajno razmaknutih
spojeva

Dionica	Promjer cijevi: [mm]	Dužina dionice [m]	Stacionaža sanacije [m]	Vrsta sanacije
RO 2 – RO1	800	16,80	0,00 – 16,80	CIPP metoda

 <p>HUDEC PLAN d.o.o.</p>	Sadržaj Content:		ZOP:	HP 20206
	DETALJ DOVODNOG KOLEKTORA		Mjerilo Scale:	1:50
Naziv podnosioca zahtjeva: Hrvatske autoceste d.o.o. Sektor za investicije i EU fondove Širolina 4, 10 000 Zagreb	Izradio	Projektant	Mjesto i datum: Zagreb, I/2021.	
Zahvat: Izrada Izvedbenih projekata sanacije građevina vodozaštite i pripadajućih dijelova sustava odvodnje autoceste A1 Zagreb - Split - Dubrovnik u nadležnosti TJO Benkovac (od km 274+200 do 300+650)	D. Čivrag mag.ing.aedif. L. Dijan mag.ing.aedif.	S. Hudec dipl.ing.grad. M. Andrić mag.ing.aedif.	Redni broj nacrtu 4.	
Naziv projektiranog dijela zahvata: 5. separator u stac km 282+500 desno (projekt.stac.km 40+410 D)	Oznaka projekta: TD br.SAB 08-528	Građevinski projek	IZVEDBENI PROJEKT	