

	26000 Pančevo * Moše Pijade 19 * Srbija TEL +381-13-302 615	Datum: <b>10.2024.</b>
	e-mail: petrolp@gmail.com * web: www.petrolprojekt.com	<b>Rev. 0</b>

## 0 – GLAVNA SVESKA

Investitor: „NIS“ a.d. Novi Sad, Blok Promet  
Skladište ND Prahovo

Objekat: Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije  
rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel  
na Skladištu naftnih derivata Prahovo  
na K.P. 523 K.O. Prahovo

Vrsta tehničke dokumentacije: IDR – Idejno rešenje

Vrsta radova: izgradnja

Glavni projektant: Jasmina Dangubić, dipl.inž.maš.

Broj licence: 330 6841 04

Potpis:



Broj tehničke dokumentacije: 0543

Mesto i datum: Pančevo, oktobar 2024.

	26000 Pančevo * Moše Pijade 19 * Srbija TEL +381-13-302 615 e-mail: petrolp@gmail.com * web: www.petrolprojekt.com	Datum: <b>10.2024.</b>
		<b>Rev. 0</b>

## 0.2. SADRŽAJ GLAVNE SVESKE

0.1.	Naslovna strana glavne sveske	
0.2.	Sadržaj glavne sveske	
0.3.	Odluka o imenovanju glavnog projektanta	
0.4.	Izjava glavnog projektanta	
0.5.	Sadržaj tehničke dokumentacije	
0.6.	Podaci o projektantima i licima koja su izradila elaborate i studije	
0.7.	Podaci o objektu i lokaciji	
0.8.	Sažeti tehnički opis	
0.9.	Kopije dobijenih saglasnosti	
0.10.	Grafički prilozi:	
	Situacija	0543-0-00-00-01
	Tehnološka šema	0543-3-00-00-02
	Dispozicija rezervoara R5	0543-1-00-00-03
	Dispozicija cevnog razvoda	0543-0-00-00-04
	Temelj rezervoara R5 – postojeće i novoprojektovano	0543-0-00-00-05

### 0.3. ODLUKA O IMENOVANJU GLAVNOG PROJEKTANTA

Na osnovu čl. 128a Zakona o planiranju i izgradnji ("Sl. glasnik RS", br. 72/2009, 81/2009 - ispr., 64/2010 - odluka US, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - odluka US, 50/2013 - odluka US, 98/2013 - odluka US, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - dr. zakon, 9/2020, 52/2021 i 62/2023) i odredbi Pravilnika o sadržini, načinu i postupku izrade i načina vršenja kontrole tehničke dokumentacije prema klasi i nameni objekta ("Službeni glasnik RS", br. 96/2023) kao:

#### GLAVNI PROJEKTANT

za izradu **IDR – Idejnog rešenja za izgradnju objekta Temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel** na Skladištu naftnih derivata Prahovo na K.P. 523 K.O. Prahovo

određuje se:


**Jasmina Dangubić, dipl.inž.maš.**  
broj licence 330 6841 04

Investitor: „NIS“ a.d. Novi Sad, Blok Promet, Skladište ND Prahovo  
Narodnog fronta 12, 21000 Novi Sad

Odgovorno lice / zastupnik: **Kiril Tjurdenjev, generalni direktor**

Potpis:

Mesto i datum: Novi Sad, oktobar 2024.

	Investitor / Client: <b>NIS A.D. NOVI SAD Blok Promet</b>	<b>0 – GLAVNA SVESKA IDR – IDEJNO REŠENJE</b>  <b>Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel</b>	Datum / Date: <b>10.2024.</b>
	Objekat / Plant: <b>Skladište ND Prahovo</b>		Rev. 0
	Br. Posla/Job No: <b>0543</b>		

#### 0.4. IZJAVA GLAVNOG PROJEKTANTA

Glavni projektant **IDR – Idejnog rešenja za izgradnju objekta Temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel** na Skladištu naftnih derivata Prahovo na K.P. 523 K.O. Prahovo

**Jasmina Dangubić, dipl.inž.maš.**

### I Z J A V L J U J E M

da su delovi idejnog rešenja međusobno usaglašeni,  
da podaci u glavnoj svesci odgovaraju sadržini projekta i  
da su projektu priloženi odgovarajući elaborati i studije

0	GLAVNA SVESKA	br. 0543
2	PROJEKAT KONSTRUKCIJE	br. 0543
6	PROJEKAT MAŠINSKIH INSTALACIJA	br. 0543

Glavni projektant: Jasmina Dangubić, dipl.inž.maš.


Broj licence: 330 6841 04

Potpis:




Broj tehničke dokumentacije: 0543

Mesto i datum: Pančevo, oktobar 2024.

	Investitor / Client: <b>NIS A.D. NOVI SAD Blok Promet</b>	<b>0 – GLAVNA SVESKA IDR – IDEJNO REŠENJE</b>  <b>Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel</b>	Datum / Date: <b>10.2024.</b>
	Objekat / Plant: <b>Skladište ND Prahovo</b>		Rev. 0
	Br. Posla/Job No: <b>0543</b>		

## 0.5. SADRŽAJ TEHNIČKE DOKUMENTACIJE

0	GLAVNA SVESKA	br. 0543
2	PROJEKAT KONSTRUKCIJE	br. 0543
6	PROJEKAT MAŠINSKIH INSTALACIJA	br. 0543

<div></div> <div>PETROL PROJEKT</div>	Investitor / Client:	0 – GLAVNA SVESKA IDR – IDEJNO REŠENJE	Datum / Date:
	NIS A.D. NOVI SAD Blok Promet	Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel	10.2024.
	Objekat / Plant:		
	Skladište ND Prahovo		
Br. Posla/Job No:	0543		Rev. 0

## 0.6. PODACI O PROJEKTANTIMA I LICIMA KOJA SU IZRADILA ELABORATE I STUDIJE

### 0 – GLAVNA SVESKA:

Glavni projektant: Jasmina Dangubić, dipl.inž.maš.  
Broj licence: 330 6841 04

Potpis:



### 2 – PROJEKAT KONSTRUKCIJE:

Projektant: "Petrol projekt" d.o.o. Moše Pijade 19, Pančevo  
Velike licence: Rešenje br. 351-02-02190/2023-09 od 11.09.2023.

Odgovorni projektant: Srđan Jovanović, mast.inž.građ.  
Broj licence: GP 04-01 341131021

Potpis:

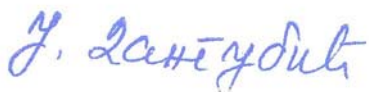



### 6 – PROJEKAT MAŠINSKIH INSTALACIJA:

Projektant: "Petrol projekt" d.o.o. Moše Pijade 19, Pančevo  
Velike licence: Rešenje br. 351-02-02190/2023-09 od 11.09.2023.

Odgovorni projektant: Jasmina Dangubić, dipl.inž.maš.  
Broj licence: 330 6841 04


Potpis:



	Investitor / Client: <b>NIS A.D. NOVI SAD Blok Promet</b>	<b>0 – GLAVNA SVESKA IDR – IDEJNO REŠENJE</b>  <b>Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel</b>	Datum / Date: <b>10.2024.</b>
	Objekat / Plant: <b>Skladište ND Prahovo</b>		
	Br. Posla/Job No: <b>0543</b>		Rev. 0

## 0.7. PODACI O OBJEKTU I LOKACIJI


tip objekta:	slobodnostojeći objekat	
vrsta radova:	izgradnja	
kategorija objekta:	G (inženjerski objekti)	
klasifikacija pojedinih delova objekta:	učešće u ukupnoj površini objekta (%):	klasifikacija pojedinih delova objekta:
	100 %	125212 – Rezervoari za naftu i gas
naziv prostornog odnosno urbanističkog plana:	Plan generalne regulacije za naselje Prahovo („Službeni list opštine Negotin“, broj 10/2014, 7/2021)	
grad/opština:	Negotin	
broj katastarske parcele/spisak katastarskih parcela i katastarska opština objekta/radova koji su predmet zahteva:	K.P. 523 K.O. Prahovo	
broj katastarske parcele/spisak katastarskih parcela i katastarska opština preko kojih prelaze priključci za infrastrukturu koji su predmet zahteva:	-	
broj katastarske parcele/spisak katastarskih parcela i katastarska opština na kojima se nalaze nadzemni delovi linijskog infrastrukturnog objekta/priključnih vodova, vezani za površinu zemljišta (ulazna i izlazna mesta, reviziona okna i sl.) koji su predmet zahteva:	-	
broj katastarske parcele/spisak katastarskih parcela i katastarska opština na kojima se nalaze postojeći vodovi koji su u koliziji sa predmetnim radovima:	-	
broj katastarske parcele/spisak katastarskih parcela i katastarska opština na koje se izmeštaju postojeći vodovi (ukoliko je izmeštanje predmet zahteva):	-	
broj katastarske parcele/spisak katastarskih parcela i katastarska opština na kojima se nalaze postojeći objekti koji se uklanjaju:	-	
broj katastarske parcele/spisak katastarskih parcela i katastarska opština na kojoj se nalazi priključak ili pristup na javnu saobraćajnicu:	-	

	Investitor / Client: <b>NIS A.D. NOVI SAD Blok Promet</b>	<b>0 – GLAVNA SVESKA IDR – IDEJNO REŠENJE</b>  <b>Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel</b>	Datum / Date: <b>10.2024.</b>
	Objekat / Plant: <b>Skladište ND Prahovo</b>		<b>Rev. 0</b>
	Br. Posla/Job No: <b>0543</b>		

#### **PRIKLJUČCI NA INFRASTRUKTURU:**

priključak na saobraćajnicu:	-
priključak na kanalizacionu mrežu:	-
priključak na vodovodnu mrežu:	-
priključak na elektrodistributivnu mrežu:	-

U SKLADU SA SVIM NAPRED NAVEDENIM MOŽE SE KONSTATOVATI DA SE OVOM IZGRADNjom NE TRAŽE NOVI PRIKLJUČCI NA INFRASTRUKTURU I DA POSTOJEĆA INFRASTRUKTURA U POTPUNOSTI ZADOVOLJAVA POTREBE OBJEKTA I PLANIRANIH AKTIVNOSTI KOJE ĆE SE U NJEMU OBAVLJATI.

	Investitor / Client: <b>NIS A.D. NOVI SAD Blok Promet</b>	<b>0 – GLAVNA SVESKA IDR – IDEJNO REŠENJE</b>  <b>Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel</b>	Datum / Date: <b>10.2024.</b>
	Objekat / Plant: <b>Skladište ND Prahovo</b>		Rev. 0
	Br. Posla/Job No: <b>0543</b>		

## **SAGLASNOSTI**

### **INFORMACIJA O LOKACIJI:**

<b>- Informacija o lokaciji -</b>  Republika Srbija Agencija za prostorno planiranje i urbanizam Republike Srbije	broj: 1715/2024-05  datum: 20.06.2024.
--	---

## **POSTOJEĆE SAGLASNOSTI**

### **OZAKONJENJE REZERVOARA R-5:**

<b>- Rešenje o ozakonjenju -</b>  Republika Srbija Ministarstvo građevinarstva, saobraćaja i infrastrukture	broj: 354-00-00123/2023-09  datum: 12.04.2024.
--	---

### **SAGLASNOST MUP-a NA LOKACIJU:**


<b>- Rešenje o odobrenju lokacije -</b>  Ministarstvo unutrašnjih poslova Republike Srbije Uprava protivpožarne policije	broj: 217-300/01-01  datum: 17.01.2002.
---	--

### **SAGLASNOST MUP-a NA TEHNIČKU DOKUMENTACIJU:**

<b>- Rešenje o davanju saglasnosti na tehničku dokumentaciju -</b>  Ministarstvo unutrašnjih poslova Republike Srbije Uprava protivpožarne policije	broj: 217-62/02  datum: 23.07.2002.
--	--


### **REŠENJE MUP-a O SPROVEDENIM MERAMA:**

<b>- Rešenje da su sprovedene mere zaštite od požara predviđene tehničkom dokumentacijom -</b>  Ministarstvo unutrašnjih poslova Republike Srbije Uprava protivpožarne policije	broj: 217-360/03  datum: 27.11.2003.
--	---

	Investitor / Client: <b>NIS A.D. NOVI SAD</b> <b>Blok Promet</b>	<b>0 – GLAVNA SVESKA</b> <b>IDR – IDEJNO REŠENJE</b>  Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel	Datum / Date: <b>10.2024.</b>
	Objekat / Plant: <b>Skladište ND Prahovo</b>		
	Br. Posla/Job No: <b>0543</b>		Rev. 0

## OSNOVNI PODACI O OBJEKTU I LOKACIJI

broj katastarske parcele:		<b>K.P. 523</b> <b>K.O. Prahovo</b>
ukupna površina katastarske parcele:		33307 m <sup>2</sup>
<b>Rezervoar R-5</b> <b>(objekat upisan u katastru pod br.10)</b>		
dimenzije objekta:	ukupna BRUTO površina (BRGP) rezervoara sa tankvanom (postojeće):	5330 m <sup>2</sup>
	ukupna BRUTO površina (BRGP) rezervoara sa tankvanom (rekonstruisano):	1085,57 m <sup>2</sup>
	ukupna BRUTO površina (BRGP) tankvane (postojeće):	4407 m <sup>2</sup>
	ukupna BRUTO površina (BRGP) tankvane (rekonstruisano):	162,57 m <sup>2</sup>
	ukupna BRUTO površina (BRGP) rezervoara (postojeće):	923 m <sup>2</sup>
	ukupna BRUTO površina (BRGP) rezervoara (rekonstruisano):	923 m <sup>2</sup>
	spratnost:	Pr
	visina slemena (postojeće):	17,28 m
	visina slemena (rekonstruisano):	17,28 m
materijalizacija objekta:	materijalizacija rezervoara (postojeće):	čelik
	materijalizacija rezervoara (rekonstruisano):	čelik
	materijalizacija tankvane (postojeće):	armirani beton
	materijalizacija tankvane (rekonstruisano):	čelik
	materijalizacija temelja (postojeće):	armirani beton
	materijalizacija temelja (rekonstruisano):	armirani beton
nagib krova:		10°
indeks zauzetosti:	<b>9,34%</b>	
indeks izgrađenosti:	<b>0,09</b>	
napomena:	Objekat je upisan u katastru (br. lista nepokretnosti 454) pod br.10 i nazivom: <b>OBJEKAT POSLOVNIH USLUGA - nadzemni čelični vertikalni cilindrični rezervoar R5 - V=10500m<sup>3</sup> za skladištenje naftnih derivata sa tankvanom.</b> Objekat upisan po Zakonu o ozakonjenju objekata.	
ukupna predračunska vrednost objekta:	<b>81.000.000,00 RSD</b>	

	Investitor / Client: <b>NIS A.D. NOVI SAD Blok Promet</b>	<b>0 – GLAVNA SVESKA IDR – IDEJNO REŠENJE</b>  <b>Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel</b>	Datum / Date: <b>10.2024.</b>
	Objekat / Plant: <b>Skladište ND Prahovo</b>		<b>Rev. 0</b>
	Br. Posla/Job No: <b>0543</b>		

## 0.8. SAŽETI TEHNIČKI OPIS

### UVOD

Za potrebe Investitora NIS a.d. Novi Sad, Blok Promet, urađeno je idejno rešenje mašinskih instalacija izgradnje temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel na Skladištu naftnih derivata u Prahovu.

### CILJ PROJEKTA

Predmet projekta je rezervoar R5 nazivne zapremine 10.000 m<sup>3</sup>, za skladištenje naftnih derivata (evrodizela). Projektom se predviđa povezivanje sa postojećom infrastrukturu skladišta naftnih derivata u Prahovu, kako bi sistem skladištenja i pretakanja evrodizela funkcionisao kao celina. Projektom se predviđa povezivanje rezervoara na postojeću: pumpnu stanicu, pristan, drenažni sistem, protivpožarni sistem i sistem zaujljene kanalizacije.

### POSTOJEĆE STANJE


Rezervoar R5 je služio za skladištenje mazuta i nalazi se u betonskoj tankvani, i bio je povezan na sistem manipulacije za mazut. Taj sistem se ne koristi više pa je samim tim došlo do potrebe za uključivanje rezervoara u postojeći sistem manipulacije evrodizelom. Postojeći sistem se sastoji od pristana, gde se vrši prijem evrodizela i transport do rezervoara R7. Pumpe za evrodizel koje se nalaze u pumpnoj stanici imaju mogućnost korišćenja goriva direktno sa pristana ili iz rezervoara R7, što se manipuliše uz pomoć zasuna koji se nalaze na čvorištu. Gorivo se šalje na autopretakalište, gde su trenutno u funkciji samo utovarne ruke za evrodizel, UR5 i UR6.

### NOVOPROJEKTOVANO STANJE

Nakon izvedenih radova u rezervoaru R5 će se skladištiti evrodizel. Povezivanje sa postojećim sistemom manipulacije evrodizela će se vršiti uz pomoć novih cevovoda. Ulazni cevovod će biti povezan sa postojećom linijom koja sa pristana prima evrodizel i šalje ga ka R7 (TP-01). Na toj liniji će biti ugrađeni novi zasuni uz pomoć kojih će se određivati koji rezervoar se puni (TP-03). Izlaz iz rezervoara R5 će biti povezan na postojeću liniju koja je povezana na usis pumpe za evrodizel (izlaz iz R7), preko mesta uboda TP-03. Sva navedena mesta uboda su prikazana na tehnološkoj šemi 0543-3-60-00-02.

Takođe, biće dodata čelična tankvana rezervoaru R5. Do ove potrebe je došlo zbog promene u potrebnim količinama vode i pene za gašenje i hlađenje, odnosno nedovoljnog trenutnog kapaciteta postojećeg sistema za gašenje i hlađenje. Zbog dodavanja čelične tankvane, uradiće se proširenje temelja, koje je deo projekta konstrukcije. Istovremeno, uradiće se i rekonstrukcija sistema za gašenje i hlađenje, koja će detaljnije biti obrađena u narednoj fazi projektovanja.

Čelična tankvana će biti izrađena od lima S235 JR. Detaljna razrada čelične tankvane će biti deo narednih faza projektovanja. Preliminarnim proračunima dobijena je potrebna debljina limova na pojasi.

	Investitor / Client: <b>NIS A.D. NOVI SAD</b> <b>Blok Promet</b>	<b>0 – GLAVNA SVESKA</b> <b>IDR – IDEJNO REŠENJE</b>  <b>Izgradnja temelja i čelične tankvane</b> <b>i namenske rekonstrukcije rezervoara R5</b> <b>u rezervoar za evrodizel</b>	Datum / Date: <b>10.2024.</b>
	Objekat / Plant: <b>Skladište ND Prahovo</b>		
	Br. Posla/Job No: <b>0543</b>		Rev. 0

Debljine su date u sledećoj tabeli:

1	2	3
Pojas	Visina	Debljina
	H <sub>i</sub> (m)	S <sub>i</sub> (mm)
1	2,000	14
2	2,000	12
3	2,000	10
4	2,000	8
5	1,500	6
6	1,500	6

## KARAKTERISTIKE REZERVOARA R5

Rezervoar oznake R5 nominalne zapremine  $V=10260 \text{ m}^3$  je projektovan i izveden kao vertikalni cilindrični nadzemni rezervoar sa ravnim dnom i fiksnim samonosećim krovom.

U svemu je projektovan i izgrađen prema standardima API 650 i SRPS M.Z3.054.

Tehnički podaci rezervoara su:


- Korisna zapremina	10260 m <sup>3</sup>
- Unutrašnji prečnik	30560 mm
- Visina rezervoara (omotača)	14046mm
- Masa rezervoara	243780 kg
- Materijal	S235 JRG2

Rezervoar je čelična zavarena konstrukcija, cilindričnog oblika sa ravnim dnom i fiksnim samonosećim krovom. Dno rezervoara se sastoji iz centralnog dela od limova debljine  $\delta=7 \text{ mm}$  i ivičnog lima debljine  $\delta=10 \text{ mm}$ . Dno rezervoara leži na betonskoj ploči. Nagib dna je 2%. Omotač se sastoji iz 8 pojaseva i to 4 pojaseva širine 1500 mm i 4 pojasa širine 2000 mm. Sam vrh omotača rezervoara je ukrućen profilom U20. Pristup krovu rezervoara omogućen je spiralnim stepenicama po omotaču rezervoara. Pristup unutrašnjosti rezervoara omogućen je pomoću otvora na omotaču i na krovu. Predviđene su i unutrašnje stepenice tako da omotač služi kao leđobran. Krov rezervoara se sastoji iz 46 rebara od kojih su 24 vertikalne rešetke radijalno postavljene, koje se na periferiji oslanjaju na omotač sa ukrućenjem, a u središtu na centralni prsten jež. Krov rezervoara po obodu ima zaštitnu ogradu. Na krovu je ugrađen odušni ventil tako da kod punjenja i pražnjenja rezervoara ne može nastupiti unutrašnji nadpritisak ili podpritisak. Krovni limovi su debljine  $\delta=5 \text{ mm}$  i leže preko čelične konstrukcije.

Rezervoar je opremljen potrebnim mernim i sigurnosnim uređajima za ispravno funkcionisanje.

Oprema i priključci na rezervoaru:

- spoljne spiralne stepenice sa ogradom i platformom na vrhu,
- unutrašnje merdevine između cevi merača nivoa,
- ograda na krovu,
- pristupne stepenice do vrha krova rezervoara sa rukohvatom sa jedne strane i platformom na vrhu krova,
- ulazni otvori na omotaču DN600; DN750
- priključak za punjenje DN200 NP16

	Investitor / Client: <b>NIS A.D. NOVI SAD</b> <b>Blok Promet</b>	<b>0 – GLAVNA SVESKA</b> <b>IDR – IDEJNO REŠENJE</b>  <b>Izgradnja temelja i čelične tankvane</b> <b>i namenske rekonstrukcije rezervoara R5</b> <b>u rezervoar za evrodizel</b>	Datum / Date: <b>10.2024.</b>
	Objekat / Plant: <b>Skladište ND Prahovo</b>		
	Br. Posla/Job No: <b>0543</b>		Rev. 0

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| - priključak za pražnjenje                      | DN200 NP16              |
| - priključak za totalno pražnjenje              | DN150 NP16              |
| - priključak za max nivo                        | DN100 NP16              |
| - priključak za merenje i uzimanje uzoraka      | DN150 / DN100           |
| - priključak za dišne ventile                   | DN100 NP16 / DN200 NP16 |
| - sakupljač vode                                | DN100 NP16              |
| - priključak za rikaver                         | DN200 NP6               |
| - priključak za merenje gustine                 | DN50 NP16               |
| - priključak za merenje temperature             | DN150 NP6               |
| - priključak za ručno merenje temperature       | DN80 NP6                |
| - instalacija za gašenje penom                  |                         |
| - instalacija za hlađenje vodom krova i omotača |                         |
| - natpisna pločica                              |                         |

Svi priključci su izvedeni sa priрубničkim spojem, sa ravnim priрубnicama po SRPS EN 1092-1.

Rezervoar je propisno antikoroziоno зашћен prema Pravilniku o tehničkim merama za зашћитu čeličnih konstrukcija. Rezervoar je uzemljen i snabdeven gromobranskom зашћitom.

## OPIS KONSTRUKCIJE


Prema mašinskom projektu, predviđena je izrada nove čelične tankvane oko postojećeg rezervoara. Tankvana je visine 11,0m i udaljena je od postojećeg rezervoara za 1,55 m. Za potrebe oslanjanja čelične tankvane je predviđena izrada armiranobetonskog temelja. Na osnovu geomehaničkog elaborata je ustanovljeno da je tlo dobre nosivosti i da će se primeniti sistem plitkog fundiranja na armirano-betonskoj prstenastoj ploči. Temelj rezervoara sa tankvanom - se izvodi kao kružni armirano betonski prsten. Temelj je projektovan u vidu koncentričnog prstena, dimenzija 40,0x200,0cm . Na temelju rezervoara čelične tankvane predviđena je odmuljna jama prečnika 61 cm i dubine 30 cm dz=15 cm koji će se povezati sistemom tehnološke i atmosfenske kanalizacije. Ploča se oslanja na šljunak debljine 62 cm Ms 40 MPa. Ispod ploče temelja čelične tankvane izvedena je betonska podloga d= 10 cm, nearmiranim betonom, kvaliteta C16/20 (MB20). Temelj je na visini od 40 cm iznad kote postojeće betonske tankvane. Gornja ploča između postojećeg rezervoara i nove čelične tankvane je od armiranog betona d=10 cm ispod koje je postavljena hidroizolacija PEHD debljine d=1,5 mm (2 mm). Svi armiranobetonski elementi se izrađuju od betona C25/30, armiraju armaturom B500B i postavljaju na prethodno izbetonirani sloj mršavog betona klase C16/20. Postojeći teren je potrebno iznivelisati i nabiti pogodnim mehaničkim sredstvom do potrebne zbijenosti

Glavni projektant: Jasmina Dangubić, dipl.inž.maš.  
 Broj licence: 330 6841 04

Potpis:



Broj tehničke dokumentacije: 0543  
 Mesto i datum: Pančevo, oktobar 2024.

	Investitor / Client:	0 – GLAVNA SVESKA IDR – IDEJNO REŠENJE	Datum / Date:
	NIS A.D. NOVI SAD Blok Promet	Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel	10.2024.
	Objekat / Plant:		Rev. 0
	Skladište ND Prahovo		
	Br. Posla/Job No:		
	0543		

## 0.9. KOPIJE DOBIJENIH SAGLASNOSTI



Република Србија  
АГЕНЦИЈА ЗА ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ  
И УРБАНИЗАМ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ

Број: 1715/2024-05

Датум: 20.06.2024. године

Краља Милутина 10а, Београд

Агенција за просторно планирање и урбанизам Републике Србије, поступајући по захтеву „Петрол Пројект“ ДОО из Панчева, Улица Моше Пијаде бр.19, у складу са чланом 7. Закона о министарствима („Сл. гласник РС“ бр. 128/2020, 116/22, 92/23), чл. 53, а у вези са чланом 133. Закона о планирању и изградњи („Сл. гласник РС“, број 72/09, 81/09 – исправка, 64/10 – одлука УС, 24/11, 121/12 – одлука УС, 42/13 - одлука УС, 50/13 - одлука УС, 98/13 - одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/2019, 37/2019, 9/20, 52/21 и 62/23) и Правилником о садржини информације о локацији и о садржини локацијске дозволе („Сл. гласник РС“, број 3/2010), у складу са Планом генералне регулације за насеље Прахово („Службени лист општине Неготин“, број 10/2014, 7/2021), издаје:

**ИНФОРМАЦИЈУ О ЛОКАЦИЈИ**  
**за катастарску парцелу 523 КО Прахово, општина Неготин**

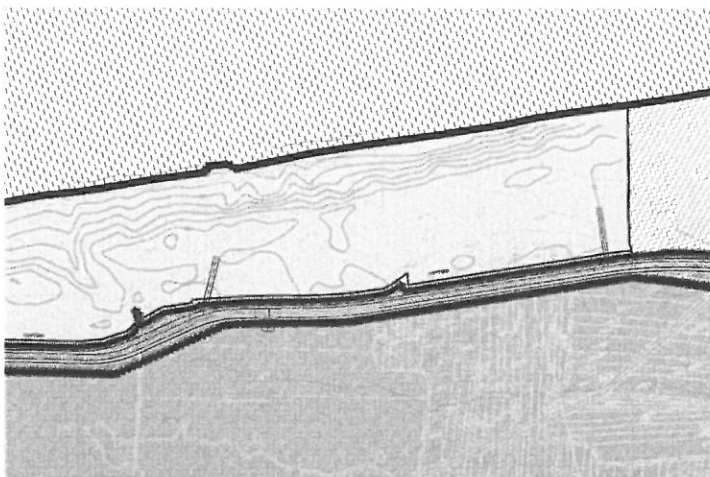
**ПРЕДМЕТ ЗАХТЕВА:** Издавање информације о локацији

**ПЛАНСКИ ОСНОВ:** План генералне регулације за насеље Прахово („Службени лист општине Неготин“, број 10/2014, 7/2021)

**ПЛАНИРАНА НАМЕНА:** Катастарска парцела 523 КО Прахово налази се грађевинском земљишту осталих намена – **складиште нафтних деривата**. Мањи део предметне катастарске парцеле налази се у јавним саобраћајним површинама.



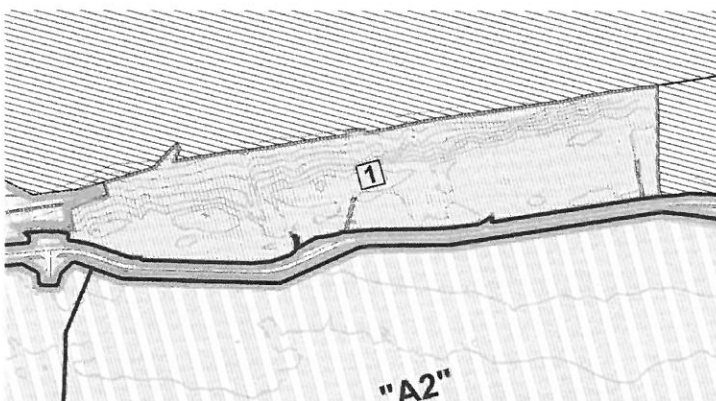
*Извод из картографских приказа  
Геопросторних података Републике  
Србије са назначеном предметном  
катастарском парцелом*



#### ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ ОСТАЛИХ НАМЕНА

Складиште нафтних деривата

Извод из графичког прилога бр.3 Планирана функционална организација простора са претежном планираном наменом површина у грађевинском подручју



#### СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

Подручја за обавезну израду урбанистичког пројекта

1 НИС - Складиште нафтних деривата

Извод из графичког прилога бр.10 - „Спровођење Плана”

У складу са графичким прилогом број 4: Подела на урбанистичке целине и зоне, предметна катастарска парцела припада целини II – Просторна целина „Приобаље са луком „Прахово”.

#### Складиште нафтних деривата

На обали Дунава, изграђено је складиште нафтних деривата, које припада “Нафтној индустрији Србије” и обухвата надземне резервоаре, понтон, индустријски колосек са вагон-претакалиштем, аутопретакалиште и остале припадајуће инсталације. Приликом реконструкције и доградње, потребна је израда урбанистичког пројекта.

#### ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА НА ГРАЂЕВИНСКОМ ЗЕМЉИШТУ ОСТАЛИХ НАМЕНА

#### ПОСЕБНА ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА НА ГРАЂЕВИНСКОМ ЗЕМЉИШТУ ОСТАЛИХ НАМЕНА

Зона II.6. - складишни капацитети (обавезна израда урбанистичког пројекта)

Претежна намена:	Централно складиште нафте
Пратећа и допунска намена:	зеленило, као и објекти пратеће саобраћајне и комуналне инфраструктуре у функцији основне намене
Типологија објеката:	слободностојећи

Услови за парцелацију, препарцелацију и формирање грађевинске парцеле:	Формирање грађевинске парцеле, у складу са наменом, дефинисано на графичком прилогу бр. 3 (комплекс око 16,5ha)
Положај објекта у односу на	мин. 4,0 m
Положај објекта у односу на суседне објекте:	У складу са технолошким и противпожарним условима
Минимални проценат незастртих, зелених површина на парцели:	20%
Највећи дозвољени индекс заузетости:	50%
Спратност:	у складу са технолошким захтевима
Паркирање возила:	на сопственој парцели, према критеријумима из овог Плана

За План генералне регулације као и за Измене и допуне Плана генералне регулације за насеље Прахово урађен је Извештај о Стратешкој процени утицаја на животну средину у складу са одредбама Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, бр. 135/04, 88/10).

У циљу заштите животне средине и здравља људи потребно је приликом планирања као и у току даљег спровођења и реализације планског документа реализовати мере заштите и побољшања стања животне средине, које се морају поштовати у свим даљим фазама спровођења Плана.

#### СМЕРНИЦЕ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ:

Предметна катастарска парцела се налази у подручју за **обавезну израду урбанистичког пројекта** - НИС – **складиште нафтних деривата**, површине око 16,72ha, у складу са графичким прилогом број 10. - „Спровођење Плана” где су обележена подручја за која је прописана обавезна израда урбанистичког плана и урбанистичког пројекта.

План генералне регулације за насеље Прахово („Службени лист општине Неготин“, бр. 10/14, 07/21) представља основ за формирање грађевинских парцела јавне намене, израду урбанистичких пројеката, пројеката парцелације/препарцелације, информације о локацији, а према правилима из овог плана, у складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09, 64/10, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13 – одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19 – др. закон 9/20, 52/21, 62/23) и Правилником о општим правилима за парцелацију, регулацију и изградњу („Службени гласник РС”, бр. 22/15).

**Напомена: Информација о локацији није основ за издавање грађевинске дозволе.**

Достављено:

- наслову,
- архиви.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ОПШТИНА НЕГОТИН  
ПРИВРЕМЕНИ ДИРЕКТОР  
  
Мр Ђорђе Милић



**Република Србија**  
**МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,**  
**САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ**

Број: 354-00-00123/2023-09

Датум: 12.4.2024. године

Београд, Немањина 22-26

Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, Сектор за грађевинске послове, спровођење обједињене процедуре и озакоњење са седиштем у Београду, Немањина 22-26 решавајући по захтеву „Нафтне индустрије Србије” а.д. Нови Сад, ул. Народног фронта бр. 12, за озакоњење надземног резервоара за складиштење нафтних деривата са танкваном  $R5-V=10500\text{ m}^3$  објекат број 10, на делу кат. парцеле број 523 КО Прахово, у оквиру комплекса Складиште НД Прахово, територија општине Неготин, на основу члана 12, а у вези са чланом 6. став 1. Закона о озакоњењу објеката („Службени гласник Републике Србије”, бр. 96/2015, 83/2018, 81/2020 – одлука УС, 1/2023 – одлука УС и 62/2023), члана 7. Закона о министарствима („Службени гласник РС” бр. 128/2020, 116/2022 и 92/2023 - други закон), члана 192. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ”, бр. 33/97 и 31/2001 и „Сл. гласник РС”, бр. 30/10), а у вези члана 213. Закона о општем управном поступку („Службени гласник Републике Србије” бр. 18/2016 и овлашћења датог Ранку Шекуларцу, в. д. помоћнику министра, решењем министра грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, број 119-01-1116/022-02 од 12.12.2022. године, доноси

**РЕШЕЊЕ О ОЗАКОЊЕЊУ**

**I ОДОБРАВА СЕ** „Нафтној индустрији Србије” а.д. Нови Сад, ул. Народног фронта бр. 12, матични број: 20084693; ПИБ:104052135, озакоњење пословног објекта категорије G класификационе ознаке 125212 означеног као надземни челични вертикални цилиндрични резервоар  $R5-V=10500\text{ m}^3$  за складиштење нафтних деривата са танкваном, објекат број 10, спратности Пр, површине  $923\text{ m}^2$ , номиналне запремине  $10260\text{ m}^3$  са измереном висином слемена од 17,28 m на делу кат. парцеле број 523 КО Прахово, у оквиру комплекса Складиште НД Прахово, територија општине Неготин. Резервоар је смештен унутар армирано бетонске танкване чија површина без резервоара R5 износи  $4407,00\text{ m}^2$  док укупна бруто површине танкване и резервоара R5 износи  $5330\text{ m}^2$ . Релативна висинска кота слемена танкване је 1,80 од коте слемена терена (54,50 mm).

Објекат је изграђен без одобрења надлежног органа и исти је видљив на сателитском снимку Републике Србије из 2015. године, а подаци о истом објављени су на INSPIRE WEB порталу.

Извештај о степену завршености објекта:

- конструкција објекта је у потпуности завршена. Изведена конструкција објекту обезбеђује потребну стабилност;
- архитектонски део објекта је у потпуности завршен и обезбеђује потпуну употребљивост;

-инсталације водовода и канализације не постоје у овом објекту (рачун за воду који је издало ЈКП „Бадњево” из Неготина за мерно место под шифром 22 (бр. 1-00597-0118871);

-електроинсталације су разведене и објекат је прикључен на спољну електродистрибутивну мрежу; (рачуни бр: 35430048 и 35430032, које је издао „ЕПС” А. Д. Београд);

-машинске инсталације не постоје у овом објекту и

-заштита од пожара је остварена према прописима који су важили у време изградње објекта.

На основу напред наведеног, фотографија и изјава инвеститора и визуелног прегледа изјавом одговорних пројектаната је потврђено да су радови изведени у складу са прописима који су важили у време изградње објекта као и да је објекат прикључен на унутрашњу фабричку инфраструктурну мрежу, електроенергетску, машинску и хидротехничку, у потпуности је завршен, технички исправан и подобан за употребу тако да постоје могућности издавања решења о озакоњењу.

**II** Саставни део решења је Извештај о затеченом стању објекта - Складиште НД Прахово - Резервоар Р5 са танкваном, на к. п. бр. 523 КО Прахово, број: 0529 од децембра 2023. године, (у три примерка), који је израдио „Петрол пројект” Д.О.О. из Панчева, ул. Моше Пијаде 19, матични број: 08812322; ПИБ: 103350677; које поседује лиценце (ПО30Г1, ПО31М1, ПО31Т1, ПО32М1, ПО32Т1), одобрене решењем Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, бр. 351-02-02190/2023-09 од 11.09.2023. године. / Решењем о именовању одговорних пројектаната, за израду Извештаја о затеченом стању именовани су: Маријана Прљевић Перчић, дипл.инж. арх. лиценца ИКС: 300 J775 11; Ивана Батало Добромировић, дипл.инж.грађ. лиценца ИКС: 310 F283 07; Жељко Стокић, дипл.инж. ел. лиценца ИКС: 350 J672 11 и Мирослав Радовановић, дипл. инж.маш. лиценца ИКС: 330 8019 04 / Изјавама одговорних пројектаната потврђено је да незаконито изграђени објекат испуњава основне захтеве за објекте у погледу носивости и стабилности, заштите од пожара и безбедности и приступачности приликом употребе, према прописима који су важили у време изградње објекта. Као доказ о времену изградње објекта у смислу члана 11. Закона приложена је Изјава инвеститора дата под кривичном, материјалном и моралном одговорношћу од 9.4.2024. године./ Елаборат геодетских радова снимање објекта у поступку озакоњења - резервоар R5, број: 955-155-58993/2023 од 28.7.2023. године који је израдила геодетска организација Д.О.О. „ГЕОРАД” Панчево, ул. Генерала Петра Арачића бр.2ц, Матични број: 08760624, ПИБ: 101058832 оверио Миодраг Карацић, дипл. инж.геодез, са геодетском лиценцом првог реда број 01 00552 10 и Изјава власника незаконито изграђеног објекта о прихватању евентуалног ризика коришћења предметног објекта с обзиром на минималну техничку документацију која је прописана за озакоњење од 24.07.2023. године.

**III** Органу надлежном за послове државног премера и катастра доставља се по службеној дужности правноснажно решење из става I заједно са Елаборатом геодетских радова објекта.

**IV** Правоснажно решење из става I овог члана представља основ за упис права својине у јавној књизи о евиденцији непокретности и правима на њима.

### **О б р а з л о ж е њ е**

На основу захтева бр. IV 03 351-103 од 29.10.2003. године, поднетог у складу са раније важећим прописима којима је била регулисана област легализације објекта

сагласно члану 6. став 1. Закона о озакоњењу објекта настављен је поступак озакоњења објекта, ближе описаног у ставу I диспозитива решења, чији је власник „Нафтна индустрија Србије” а.д. Нови Сад, ул. Народног фронта бр. 12.

Одредбом члана 12. Закона о озакоњењу објеката („Службени гласник РС”, број 96/15, 83/18, 81/2020 – одлука УС, 1/2023 – одлука УС и 62/23), у даљем тексту: Закон, прописано је да решење о озакоњењу издаје министарство надлежно за послове грађевинарства, односно да надлежни орган издаје решење о озакоњењу оних објеката за чију изградњу је према закону којим се уређује изградња објеката овлашћен да издаје грађевинску дозволу у редовном поступку. Како је одредбом члана 133. став 2. тачка 3) Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, број 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20, 52/21 и 62/23), прописано да грађевинску дозволу за изградњу складишта нафте, течног нафтног гаса и нафтних деривата капацитета преко 500 t, који се граде ван експлоатационих поља у редовном поступку издаје министарство надлежно за послове грађевинарства, односно ово Министарство, па је сходно томе, за доношење решења о озакоњењу утврђена надлежност овог Министарства.

Уз захтев је приложено:

- Препис листа непокретности број 454 КО Прахово, Републичког геодетског завода, Службе за катастар непокретности Неготин, за кат парцелу бр. 523 КО Прахово, овера УОП-П:3559-2023 од 5.5.2023. године;

- Уговор о разграничењу имовине, ОВ I бр. 27176/2012 закључен између Републичке дирекције за робне резерве из Београда, ул. Дечанска бр. 8а и Нафтне индустрије Србије а.д. Нови Сад, ул. Народног фронта бр. 12;

- Извештај о затеченом стању објекта - Складиште НД Прахово - Резервоар Р5 са танкваном, на к. п. бр. 523 КО Прахово, број: 0529 од децембра 2023. године, (у три примерка), који је израдило „Петрол пројект” Д.О.О. из Панчева, ул. Моше Пијаде 19, матични број: 08812322; ПИБ: 103350677;

- Елаборат геодетских радова снимање објекта у поступку озакоњења - резервоар Р5, број: 955-155-58993/2023 од 28.7.2023. године који је израдила је геодетска организација Д.О.О. „ГЕОРАД” Панчево, ул. Генерала Петра Арачића бр.2ц, Матични број: 08760624, ПИБ: 101058832;

- Решења Министарства унутрашњих послова Републике Србије, Управе противпожарне полиције, и то: бр. 217-360/03 од 27.11.2003. године, 217-62/02 од 23.7.2002. године и 217-300/01-01 од 17.1.2002. године;

- Решење Министарства заштите животне средине, број бр. 000436835 2024 од 12.3.2024. године;

- Пореска пријава о утврђеном порезу на имовину за 2018. годину, јединице локалне самоуправе Ниш, од 20.03.2018. године; и

- доказ о уплати таксе за озакоњење у износу од 5.000,00 рсд.

Поступајући по поднетом захтеву одлучивање је извршено сходно одредби члана 6. став 1. Закона о озакоњењу објеката којим је прописано да је предмет озакоњења објекат за који је поднет захтев за легализацију у складу са раније важећим законом којим је била уређена легализације објеката, до 29. јануара 2014. године, и који је видљив на сателитском снимку територије Републике Србије из 2015. године.

Увидом у податке Агенције за привредне регистре привредних субјеката утврђено је да је инвеститор „Нафтна индустрија Србије” а.д. Нови Сад, ул. Народног фронта бр. 12,

матични број: 20084693; ПИБ:104052135, основано 1.10.2005. године, активно привредно друштво чиме је признато својство странке у поступку.

У поступку утврђивања могућности за озакоњење извршен је увид у текстуални и графички део важећег планског документа - План генералне регулације за насеље Прахово („Сл. лист општине Неготин”, бр. 44/2014) и утврђено да је локација на којој је изграђен предметни објект идентификована као складиште нафтних деривата, целина II зона б. складиште нафтних деривата „површине осталих намена – површине за привредне зоне - П1 - привредне зоне”, максималне висине објекта до 18 m, на основу чега је утврђена усклађеност са важећим планским документом у погледу намене сагласно одредбама члана 8. Закона

Као доказ о одговарајућем праву на грађевинском земљишту и објекту достављен је Препис листа непокретности број 454 КО Прахово, Републичког геодетског завода, Службе за катастар непокретности Неготин, за кат парцелу бр. 523 КО Прахово, овера УОП-II:3559-2023 од 5.5.2023. године, на основу кога је утврђено да је на кат. парцели број 523 КО Прахово, површине 33307 m<sup>2</sup> која је по својој намени означена као земљиште у грађевинском подручју, док је као земљиште под објектом уписан објект за производњу, прераду и транспорт деривата нафте и гаса –резервоар изграђен без одобрења за изградњу, спратности Пр у приватној својини „Нафтне индустрије Србије” а.д. Нови Сад у уделу 1/1 под редним бројем 5 површине 891 m<sup>2</sup> док су у делу подаци о имаоцима права на парцели уписани „Нафтна индустрија Србије” а.д. Нови Сад у приватној својини у уделу од 56/100 делова идеалних, у државној својини Република Србија и са правом коришћења Републичка дирекција за робне резерве, Београд, Немањина 22-26 у уделу од 44/100 на основу чега је утврђено да је достављен доказ о одговарајућем праву на грађевинском земљишту и објекту из члана 10. Закона. Као доказ о решеним имовинскоправним односима имаоца права на земљишту достављен је Уговор о разграничењу имовине, ОВ I бр. 27176/2012 закључен између Републичке дирекције за робне резерве из Београда, ул. Дечанска бр. 8а, коју је заступао Горан Тасић, директор и Нафтне индустрије Србије а.д. Нови Сад, ул. Народног фронта бр. 12, коју је заступао Кирил Кравченко, на основу кога је утврђено да је објект бр. 5 на к. п. бр. 523 КО Прахово у приватној својини Нафтне индустрије Србије а.д. Нови Сад у уделу 1/1.

Техничку документацију која је саставни део овог решења чини Извештај о затеченом стању објекта - Складиште НД Прахово - Резервоар Р5 са танкваном, на к. п. бр. 523 КО Прахово, број: 0529 од децембра 2023. године, (у три примерка), који је израдио „Петрол пројект” Д.О.О. из Панчева, ул. Моше Пијаде 19, матични број: 08812322; ПИБ: 103350677; које поседује лиценце (ПО30Г1, ПО31М1, ПО31Т1, ПО32М1, ПО32Т1), одобрене решењем Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, бр. 351-02-02190/2023-09 од 11.09.2023. године. Решењем о именовању одговорних пројектаната, за израду Извештаја о затеченом стању именовани су: Маријана Прљевић Перчић, дипл.инж. арх. лиценца ИКС: 300 J775 11; Ивана Батало Добромировић, дипл.инж.грађ. лиценца ИКС: 310 F283 07; Жељко Стокић, дипл.инж. ел. лиценца ИКС: 350 J672 11 и Мирослав Радовановић, дипл. инж.маш. лиценца ИКС: 330 8019 04. Изјавама одговорних пројектаната потврђено је да незаконито изграђени објект испуњава основне захтеве за објекте у погледу носивости и стабилности, заштите од пожара и безбедности и приступачности приликом употребе, према прописима који су важили у време изградње објекта. Као доказ о времену изградње објекта у смислу члана 11. Закона приложена је Изјава инвеститора дата под кривичном, материјалном и моралном одговорношћу од 9.4.2024. године. На основу напред наведеног, фотографија и изјава инвеститора и визуелног прегледа изјавом одговорних пројектаната је потврђено да су

радови изведени у складу са прописима који су важили у време изградње објекта као и да је објекат прикључен на унутрашњу фабричку инфраструктурну мрежу, електроенергетску, машинску и хидротехничку, у потпуности је завршен, технички исправан и подобан за употребу тако да постоје могућности издавања решења о озакоњењу.

Као доказ о прибављању сагласности на пројектну документацију органа надлежног за послове заштите од пожара, достављено је решење Министарства унутрашњих послова Републике Србије, Управа противпожарне полиције, под 16 број: 217-360/03 од 27.11.2003. године, којим је утврђено да је правни претходник Нис-Југопетрол из Београда М. Поповића 1, спровело мере заштите од пожара предвиђене техничком документацијом за Нис Југопетрол – Инсталација Прахово, сагласно одредбама члана 14. Закона о заштити од пожара („Службени лист РС”, број 37/88). Као доказ о времену изградње објекта у смислу члана 11. Закона приложена је Изјава инвеститора дата под кривичном, материјалном и моралном одговорношћу од 9.4.2024. године.

У погледу прибављања сагласности на студију о процени утицаја на животну средину сагласно одредбама члана 2. тачка 2) алинеја 1. и члана 10 став 6. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС”, број 135/2004 и 36/2009), достављено је Решење Министарства заштите животне средине, број: 000436835 2024 од 12.03.2024. године којим је потврђено да није потребна израда Студије о процени утицаја затеченог стања на животну средину пројекта у оквиру Складишта НД Прахово – Резервоар Р-5 са танкваном, на кп.бр. 523 КО Прахово, на територији општине Неготин.

Као доказ о извршеном геодетском снимању објекта који је урађен сагласно Закону о поступку уписа у катастар непокретности и катастар инфраструктуре („Службени гласник РС”, бр. 41/18, 95/18, 31/19, 15/20, 92/23), достављен је Елаборат геодетских радова снимање објекта у поступку озакоњења - резервоар R5, број: 955-155-58993/2023 од 28.7.2023. године који је израдила је геодетска организација Д.О.О. „ГЕОРАД” Панчево, ул. Генерала Петра Арачића бр.2ц, Матични број: 08760624, ПИБ: 101058832 оверио Миодраг Карацић, дипл. инж.геодез, са геодетском лиценцом првог реда број 01 00552 10. Претходна провера елабората потврђена је актом Службе за катастар непокретности Неготин, број: 952-05-155-33195/2023 од 3.10.2023. године.

Сходно члану 18. Закона, достављена је Изјава власника објекта о прихватању ризика коришћења објекта с обзиром на минималну техничку документацију која је прописана за озакоњење од 24.07.2023. године.

Сагласно одредбама члана 11. став 2. Закона, као доказ о поднетој пријави за утврђивање пореза на имовину достављена је фотокопија обрасца ППИ-1 пореске пријаве о утврђивању пореза на имовину за 2023. годину, за објекат надземни резервоар Р-5, корисна површина непокретности за коју је настала обавеза 891 m<sup>2</sup>.

Увидом у оригинале налога за уплату од 9.4.2024. године, утврђено је да је достављен доказ о уплати таксе за озакоњење у износу од 5.000,00 рсд, сагласно са одредбом члана 33. ст. 3. Закона, којим је прописана висина таксе за озакоњење складишног објекта у наведеном износу.

На основу наведеног чињеничног стања, налазећи да је: поступак озакоњења настављен сагласно одредби члана 6. став 1. Закона; да је утврђена и испуњеност услова прописаних у чл. 3, 5, 6 и 8. Закона; да је достављен доказ о одговарајућем праву на

грађевинском земљишту из члана 10. Закона и да достављена техничка документација по својој садржини одговара садржини прописаној за Извештај о затеченом стању објекта из члана 18. Закона, а имајући у виду да су радови у потпуности изведени што је констатовано Изјавом одговорног пројектанта о степену завршености објекта чиме је потврђена подобност објекта за употребу, то је решено као у ставу I диспозитива решења.

Одлука из става II диспозитива овог решења, донета је у складу са одредбом члана 34. став 7. тачка 5) Закона.

Одлуке из става III и IV диспозитива овог решења донете су у складу са одредбама члана 36. Закона, којим је прописан поступак уписа права својине у јавној књизи о евиденцији непокретности и правима на основу решења о озакоњењу.

Поступајући у овој правној ствари сагласно Прелазним и завршним одредбама члана 213. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, број 18/16, 95/18- аутентично тумачење и 2/23 - УС), којим је прописано да ће се поступци који до почетка примене овог Закона, нису окончани, окончати сходно одредбама Закона који се примењивао до почетка примене овог Закона, а имајући у виду да је захтев поднет сагласно ранијим прописима којима је била регулисана област легализације објекта до 29. јануара 2014. године, пре ступања на снагу овог Закона, односно 1.7.2017. године то је одлучивање спроведено сходно одредбама Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ”, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС”, бр. 30/10).

Решено у Министарству грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре РС, Сектор за грађевинске послове, спровођење обједињене процедуре и озакоњење број: 35-00-00123/2023-09 дана 12.4.2024. године.

**Упутство о правном средству:** Ово решење је коначно у управном поступку и против њега се не може изјавити жалба али се може покренути управни спор, тужбом код Управног суда Србије, у року од 30 дана од дана пријема решења.

Решење доставити:

- Подносиоцу два примерка,
- надлежној грађевинској инспекцији,
- Служби за катастар непокретности општине Неготин и
- архиви.

В. Д. ПОМОЋНИК МИНИСТРА

  
Ранко Шекуларац

Министарство унутрашњих послова Републике Србије - Управа  
противпожарне полиције, на основу Закона о експлозивним материјама,  
запаљивим течностима и гасовима ("Сл. гласник СРС" број 44/77) и члана  
192 став 1 Закона о општем управном поступку ("Сл. лист СРЈ", бр.  
33/97), решавајући по захтеву "НИС-ЈУГОПЕТРОЛ" из Београда, М.  
Поповића 1, број 36 од 07.12.2001. године, доноси

## РЕШЕЊЕ

- ОДОБРАВА СЕ "НИС-ЈУГОПЕТРОЛ" из Београда, М. Поповића 1 локација за  
градњу надземног резервоара Р5 запремине 8500 м3 за ускладиштење дизел  
или моторног бензина и надземног резервоара Р3 запремине 10 000 м3 за  
ускладиштење мазута у инсталација С3 04 Прахово за смештај и држање  
дизел или моторног бензина и мазута, према ситуационом плану Р=1:1000  
који је саставни део овог Решења.
- Овим решењем се ставља ван снаге решење 15.бр.217-300/01 од  
24.12.2001. год.

## Образложење

"НИС-ЈУГОПЕТРОЛ" из Београда, М. Поповића 1, упутило је захтев за  
одобрење локације за градњу надземног резервоара Р5 запремине 8500 м3  
за ускладиштење дизел или моторног бензина и надземног резервоара Р3  
запремине 10 000 м3 за ускладиштење мазута.

Министарство унутрашњих послова Републике Србије је преко овлашћеног  
радника Управе противпожарне полиције извршило дана 19.12.2001. године  
преглед предложене локације и том приликом утврдило да су испуњени  
услови који су предвиђени одредбама тач. 4.2.2 Техничких прописа о  
изградњи постројења за запаљиве течности и о ускладиштењу и претакану  
запаљивих течности ("Сл. лист СФРЈ", бр. 20/71 и 23/71).

На основу изложеног, решено је као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Ово Решење је коначно у управном поступку.  
Против истог се може водити управни спор код Врховног суда Србије у  
року од 30 дана од дана пријема наведеног Решења. Тужба се подноси  
непосредно наведеном суду.

Такса у износу од 3600.00 динара наплаћена је сходно тарифним  
бројевима 1. и 14. Закона о административним таксама ("Сл. гласник СР"   
број 49/92 и 42/98).

Решено у Министарству унутрашњих послова Републике Србије - Управи  
противпожарне полиције, под 15 број 217-300/01-01 од 17.01.2002.  
године.

## РЕШЕЊЕ ПОСТАВИТИ:

- "НИС-ЈУГОПЕТРОЛ" из Београда
- Управи противпожарне полиције
- Архиви

/ПМ/

Gordana Gnjata

100052479-030

6972715230

Digitally signed by Gordana Gnjata  
100052479-0306972715230  
DN: dc=rs, dc=posta, dc=ca,  
ou=Pravno lice (PL), ou=NIS a.d.  
Novi Sad 20084693, cn=Gordana  
Gnjata 100052479-0306972715230  
Date: 2016.03.03 16:13:11 +01'00'



Министарство унутрашњих послова Републике Србије - Управа противпожарне полиције, на основу чл. 12 Закона о заштити од пожара ("Сл. гласник СРС", бр. 37/88) и чл. 192. став 1. Закона о општем управном поступку ("Сл. лист СРЈ", бр. 33/97), решавајући по захтеву "НИС-ЈУГОПЕТРОЛ" из Београда, М. Поповића 1, број захтева 13 од 06.03.2002. године, доноси

### Р Е Ш Е Њ Е

ДАЈЕ СЕ сагласност "НИС-ЈУГОПЕТРОЛ", из Београда, М. Поповића 1, на техничку документацију за реконструкцију инсталације НИС - "Југопетрол" Прахово.

### О б р а з л о ж е њ е

"НИС-ЈУГОПЕТРОЛ" из Београда, М. Поповића 1, поднео је захтев за давање сагласности на техничку документацију у погледу мера заштите од пожара за реконструкција инсталације НИС - "Југопетрол" Прахово.

Уз захтев је приложена следећа техничка документација:

1. Пројекат изведеног стања реконструкције прве фазе инсталације "Беле робе" НИС "Југопетрол" инсталација Прахово,
2. Пројекат изведеног стања друге фазе реконструкције инсталације НИС "Југопетрол" - Прахово,
3. Главни пројекат противпожарне заштите на складишту нафтних деривата Прахово - књига 1 - Машинско-технолошки део,
4. Пројекат резервоара В=8500м<sup>3</sup> са фиксним кровом за складиштење дизел горива,
5. Пројекат резервоара В=10000м<sup>3</sup> са фиксним кровом за складиштење мазута,
6. Главни пројекат - за изградњу напојног кабловског вода 10 кВ за ТС 10/0,4кВ "Југопетрол" у Прахову,
7. Електро пројекат изведеног стања трафостанице 2 x (10/0,4кВ, 630 кВА) НИС "Југопетрол" на инсталацији Прахово,
8. Главни пројекат противпожарне заштите на складишту нафтних деривата Прахово - књига 2 - електроенергетски део,
9. Главни пројекат противпожарне заштите на складишту нафтних деривата Прахово - књига 3 - део мерења и регулације,
10. Електро пројекат изведеног стања прве и друге фазе радова на санацији ратних штета на инсталацији Прахово,
11. Главни пројекат протипожарне заштите на складишту нафтних деривата Прахово - књига 4 - грађевински део,
12. Грађевински пројекат манипулативне пумпне станице,
13. Грађевински пројекат пумпарнице са гаражом за ватрогасно возило,
14. Грађевински пројекат трафо станице,
15. Главни архитектонско-грађевински пројекат командног центра,
16. Главни грађевински пројекат пасареле са осматрачницом,
17. Главни грађевински пројекат санације танквана бр. 5 и 7,
18. Главни пројекат темељења резервоара Р-5 и Р-7,
19. Пројекат изведеног стања ИП и хидрантске мреже.

Пројекат је израђен од стране: НИС "Југопетрола" из Београда, "Медан компани" из Панчева, "Биро М" из Кладова, НИС "Инжењеринг" из Новог Сада, Електропривреде Србије ЈП "Електротимок" из Зајечара, Фабрика вагона "Краљево" из Краљева и "Терминг" из Београда.

Увидом у наведену документацију утврђено је да су предвиђене прописане мере заштите од пожара.

На основу изложеног, решено је као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Ово Решење је коначно у управном поступку. Против истог се може водити управни спор код Врховног суда Србије у року од 30 дана од дана пријема наведеног Решења. Тужба се подноси непосредно наведеном суду.

Такса у износу од 7350.00 динара наплаћена је сходно тарифним бројевима 1. и 14. Закона о административним таксама ("Сл. гласник РС", бр. 49/92 и 42/98).

Решено у Министарству унутрашњих послова Републике Србије - Управи противпожарне полиције под 16 број 217-62/02 од 23.07.2002. године.

/М.С./

РЕШЕЊЕ ДОСТАВИТИ:

1. "НИС-ЈУГОПЕТРОЛ" из Београда
2. Управи противпожарне полиције
3. Архиви



17.11.2003

Министарство унутрашњих послова Републике Србије - Управа  
противпожарне полиције, на основу чл. 14. Закона о заштити од пожара  
("Сл. гласник СРС", број 37/88) и чл. 192. став 1. Закона о општем  
управном поступку ("Сл. лист СРЈ", бр. 33/97), поводом захтева  
"НИС-ЈУГОПЕТРОЛ", из Београда, М. Поповића 1, број захтева 384 од  
05.11.2003. године, доноси

## Р Е Ш Е Њ Е

1. УТВРЂУЈЕ СЕ ДА ЈЕ "НИС-ЈУГОПЕТРОЛ" из Београда, М. Поповића 1  
спровело мере заштите од пожара предвиђене техничком документацијом  
за: НИС Југопетрол-Инсталација "Прахово"

2. Овим Решењем се ставља ван снаге Решење МУП РС Управа противпожарне  
полиције под 16 број 217-374/02 од 11.11.2002. године.

## О б р а з л о ж е њ е

"НИС-ЈУГОПЕТРОЛ" из Београда упутило је захтев за утврђивање  
спроведених мера заштите од пожара на објектима, постројењима,  
уређајима и инсталацијама наведеним у диспозитиву Решења.

Министарство унутрашњих послова Републике Србије је преко овлашћених  
радника Управе противпожарне полиције извршило технички преглед  
изведеног стања и том приликом утврдило да су спроведене мере заштите  
од пожара предвиђене техничком документацијом на коју је прибављена  
сагласност решењем број 16 број 217-62/02 од 15.07.2002. године.

На основу изложеног решено је кас у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Ово Решење је коначно у управном поступку.  
Против истог се може водити управни спор код Врховног суда Србије у  
року од 30 дана од дана пријема наведеног Решења. Тужба се подноси  
непосредно наведеном суду.

Такса у износу од 18500.00 динара наплаћена је сходно тарифним  
бројевима 1. и 14. Закона о административним таксама ("Сл. гласник  
РС", број 49/92 и 42/98).


Решено у Министарству унутрашњих послова Републике Србије - Управи  
противпожарне полиције, под 16 број 217-360/03 од 27.11.2003. године.

/ЗМ/

РЕШЕЊЕ ДОСТАВИТИ:

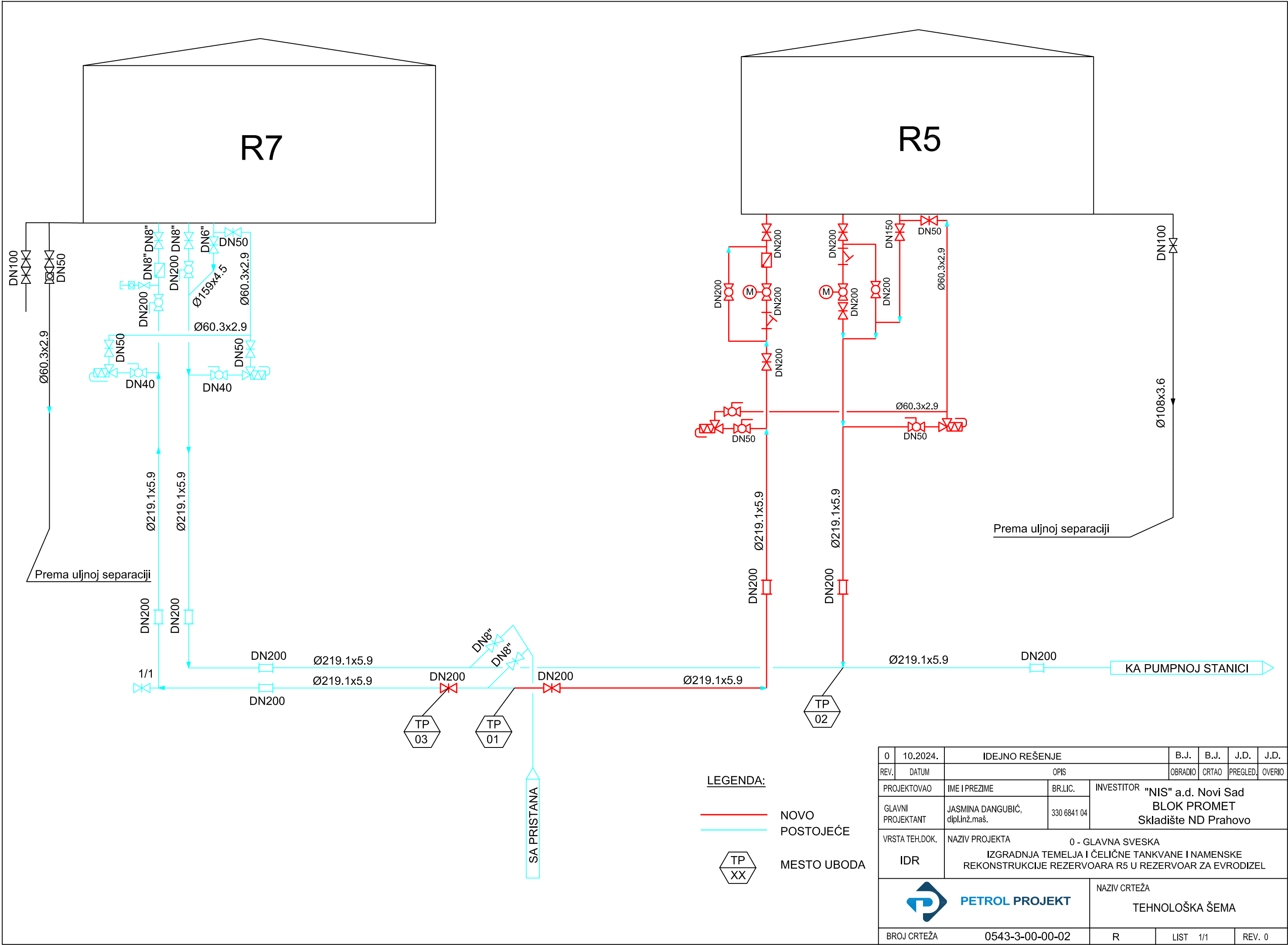
1. "НИС-ЈУГОПЕТРОЛ"
2. Управи противпожарне полиције
3. Архиви

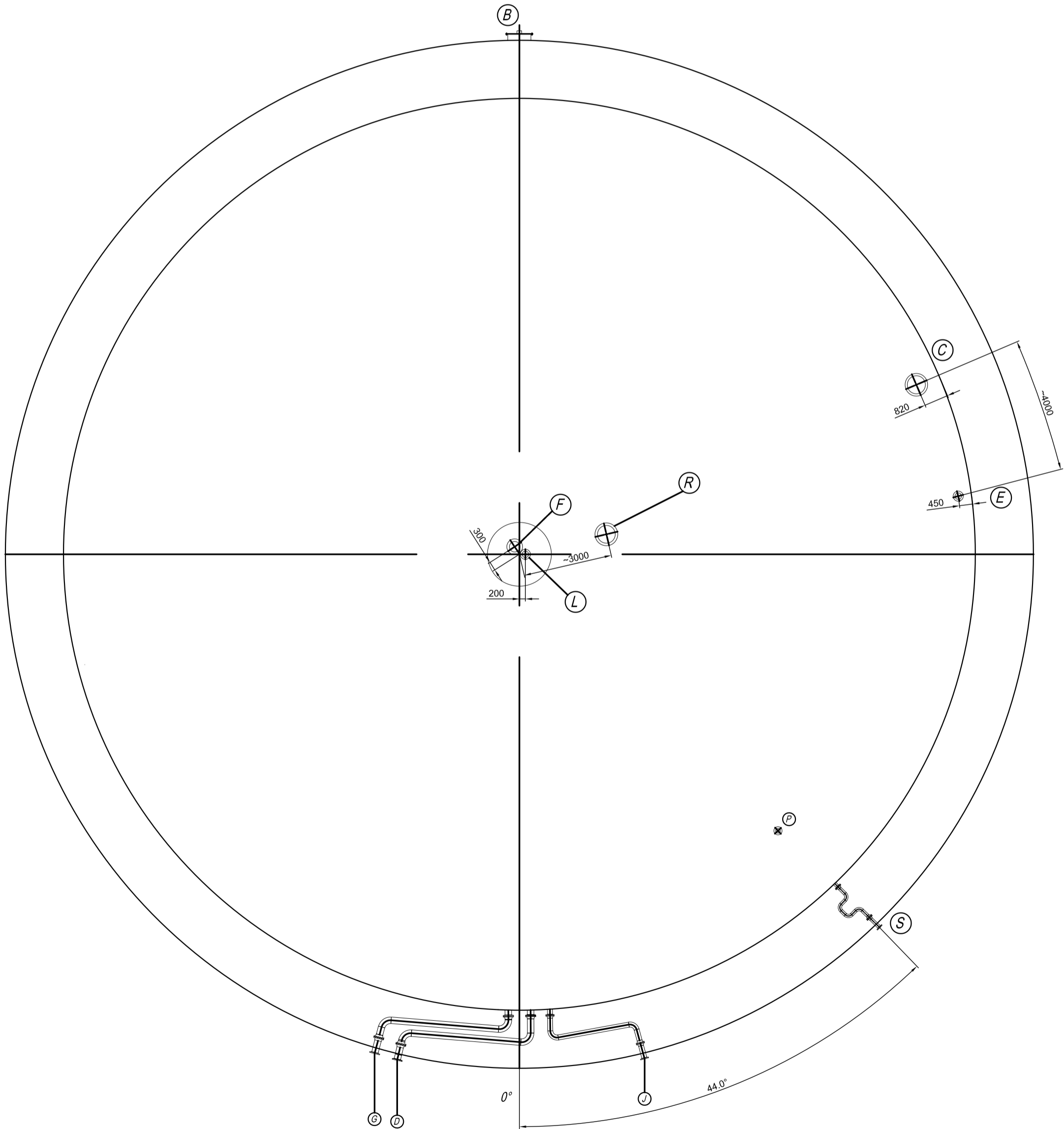
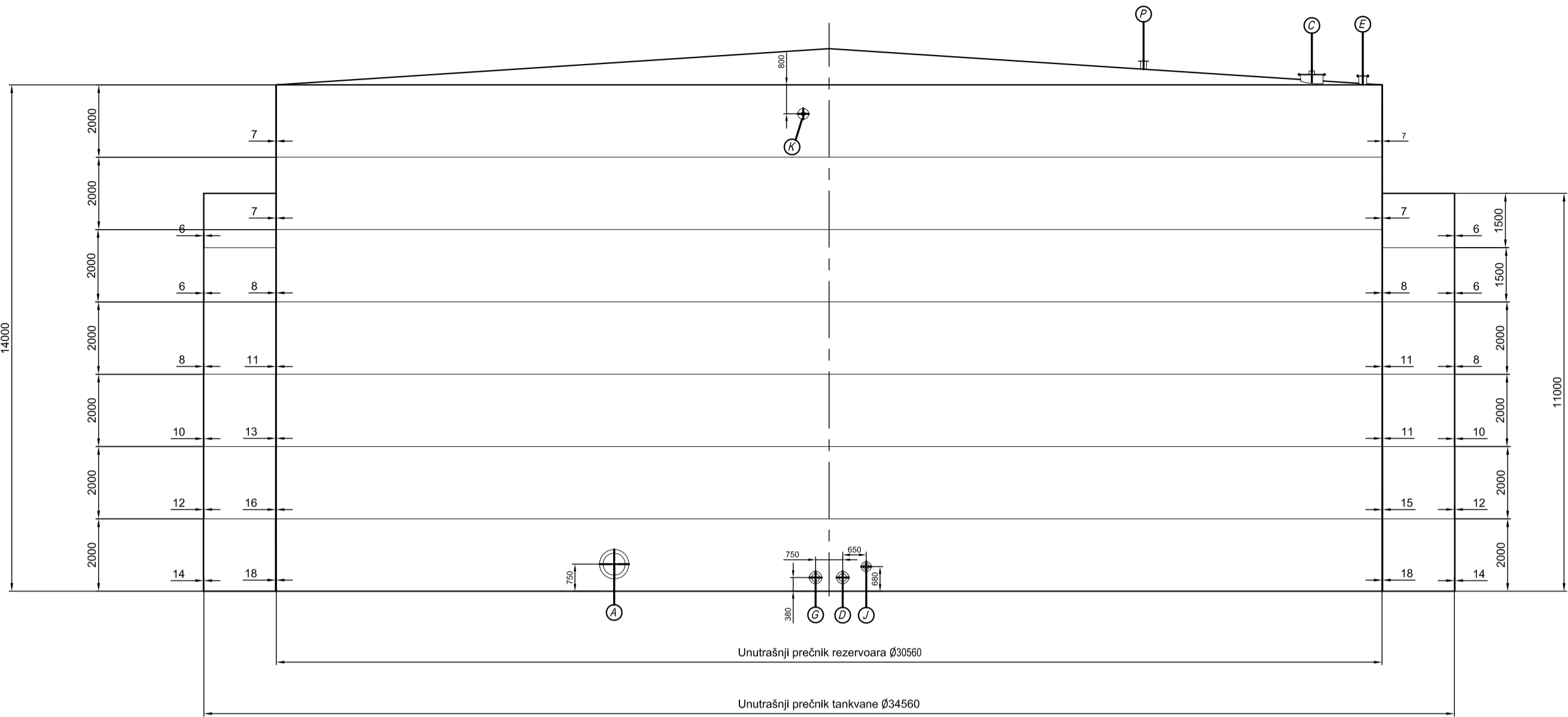


	Investitor / Client:	0 – GLAVNA SVESKA IDR – IDEJNO REŠENJE	Datum / Date:
	NIS A.D. NOVI SAD Blok Promet	Izgradnja temelja i čelične tankvane i namenske rekonstrukcije rezervoara R5 u rezervoar za evrodizel	10.2024.
	Objekat / Plant:		Rev. 0
	Skladište ND Prahovo		
	Br. Posla/Job No:		
	0543		

## 0.10. GRAFIČKI PRILOZI







OMOTAČ REZERVOARA			
POJAS br.	VISINA (mm)	DEBLJINA (mm)	MATERIJAL
1	2000	18	S235 JRG2 EN 1.0038
2	2000	16	S235 JRG2 EN 1.0038
3	2000	13	S235 JRG2 EN 1.0038
4	2000	11	S235 JRG2 EN 1.0038
5	2000	8	S235 JRG2 EN 1.0038
6	2000	7	S235 JRG2 EN 1.0038
7	2000	7	S235 JRG2 EN 1.0038
DNO REZERVOARA			
	DEBLJINA (mm)	MATERIJAL	
ANULARNI PRSTEN	10	S235 JRG2 EN 1.0038	
PRIMARNO DNO - CENTRALNI DEO	7	S235 JRG2 EN 1.0038	
UNUTRAŠNJE DNO	6/2	S235 JRG2 EN 1.0038	
KROV REZERVOARA			
	DEBLJINA (mm)	MATERIJAL	
KROVNI POKRIVAČ	5	S235 JRG2 EN 1.0038	
KROVNA KONSTRUKCIJA	Toplovaljani čelični profili	S235JR	
OMOTAČ TANKVANE			
POJAS br.	VISINA (mm)	DEBLJINA (mm)	MATERIJAL
1	2000	14	S235 JRG2 EN 1.0038
2	2000	12	S235 JRG2 EN 1.0038/2
3	2000	10	S235 JRG2 EN 1.0038
4	2000	8	S235 JRG2 EN 1.0038
5	1500	6	S235 JRG2 EN 1.0038
6	1500	6	S235 JRG2 EN 1.0038
DNO TANKVANE			
	DEBLJINA (mm)	MATERIJAL	
LIM DNA	8	S235 JRG2 EN 1.0038	

PRIKLJUČCI NA OMOTAČU REZERVOARA					
Oznaka	Veličina	Naziv priključka	Ugao(°)	Visina(mm)	Napomena
A	DN600, NP6	Donji ulazni otvor	337	750	Napomene 1 i 2)
B	DN750, NP6	Donji ulazni otvor	180	750	Napomene 1 i 2)
D	DN200, NP16	Priključak za pražnjenje	1	380	Napomene 1 i 2)
G	DN200, NP16	Priključak za punjenje	1	380	Napomene 1 i 2)
S	DN100, NP16	Priključak za skupljanje vode	44	430	Napomene 1 i 2)
K	DN100, NP16	Priključak za max. nivo	357	13200	Napomene 1 i 2)
J	DN150, NP16	Priključak za potpuno pražnjenje	15	680	Napomene 1 i 2)
PRIKLJUČCI NA KROVU REZERVOARA					
Oznaka	Veličina	Naziv priključka	Ugao(°)	Radius(mm)	Napomena
C	DN600, NP6	Gornji ulazni otvor	113	14507	Napomene 1 i 2)
E	DN200, NP6	Priključak za merenje i uzorka	105	14878	Napomene 1 i 2)
F	DN350, NP6	Odušni otvor	214	300	Napomene 1 i 2)
L	DN200, NP6	Priključak za merenje temperature	90	200	Napomene 1 i 2)
P	DN150, NP6	Priključak za ručno merenje temperature	44	12725	Napomene 1 i 2)
R	DN600, NP6	Priključak za radarsko merenje nivoa	103	3000	Napomene 1 i 2)

NAPOMENA:

- Crtež prikazuje preliminaran raspored priključaka i opreme. Konačan raspored priključaka i opreme biće definisan prilikom izrade detaljne projektne dokumentacije.
- Veličina i broj priključaka navedeni su preliminarano. Konačna veličina i broj priključaka biće definisani tokom razrade projektne dokumentacije.

REV.	10.2024.	IDEJ.NO REŠENJE			B.J.	B.J.	J.D.	J.D.
REV.	DATUM	OPIS			ODRAĐIO	CRTAO	PREGLEDIO	ODVERIO
PROJEKTOVAO	IME I PREZIME		BR.LIC.	INVESTITOR	"NIS" a.d. Novi Sad BLOK PROMET Skladište ND Prahovo			
GLAVNI PROJEKTANT	JASMINA DANGUBIĆ, dipl.inž.maš.		330 6841 04					
VRSTA TEHOK.	NAZIV PROJEKTA			0 - GLAVNA SVESKA				
IDR	IZGRADNJA TEMELJA I ČELIČNE TANKVANE I NAMENSKE REKONSTRUKCIJE REZERVOARA R5 U REZERVOAR ZA EVRODIZEL							
 PETROL PROJEKT					NAZIV CRTEŽA DISPOZICIJA REZERVOARA R5			
BROJ CRTEŽA		0543-1-00-00-03			R	LIST	1/1	REV. 0

543/44

7

stepenik

CEVNI RAZVOD


CEVNI RAZVOD

elevacija poda R5 0.00 = 55.05

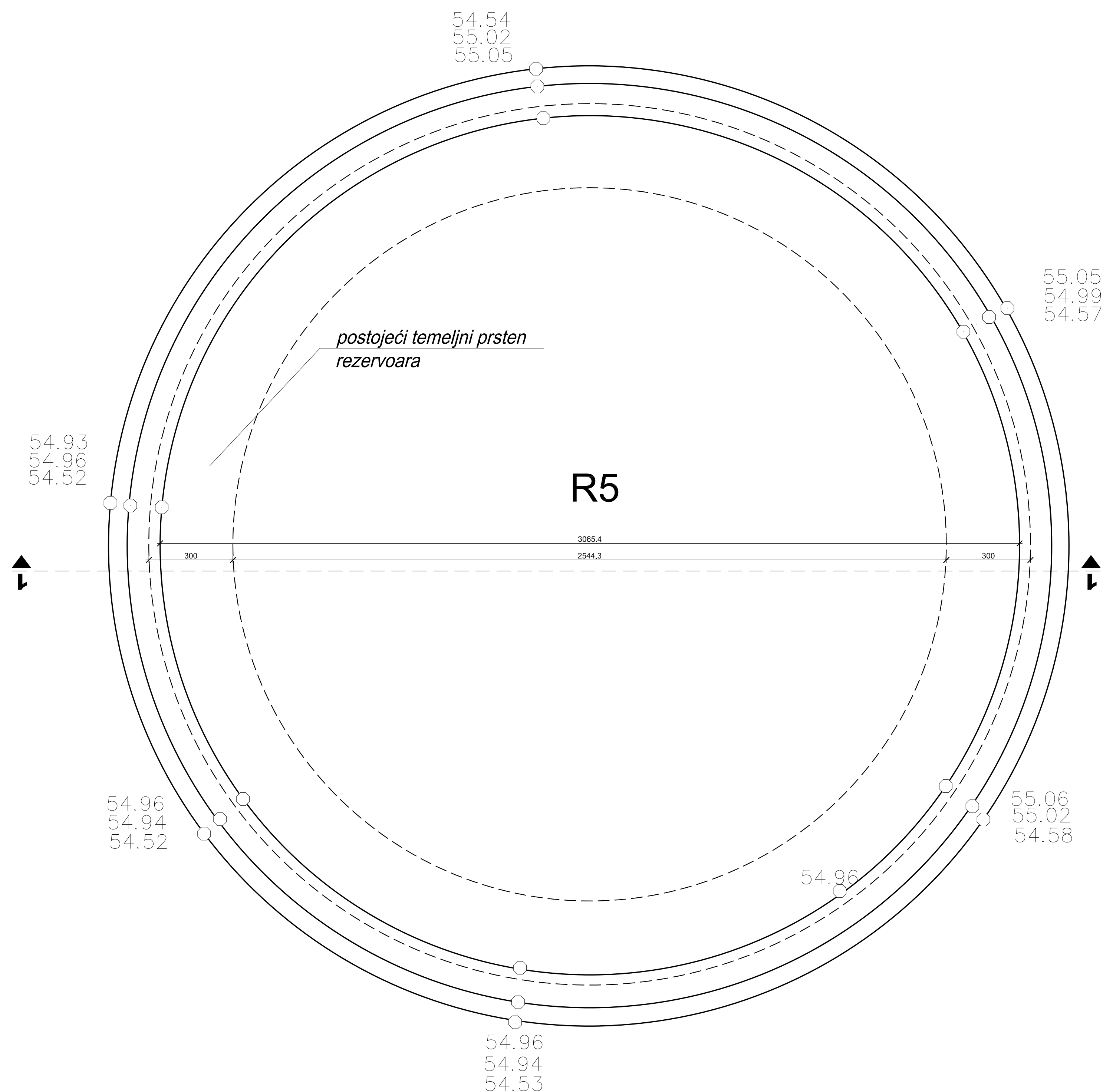
R5

LEGENDA

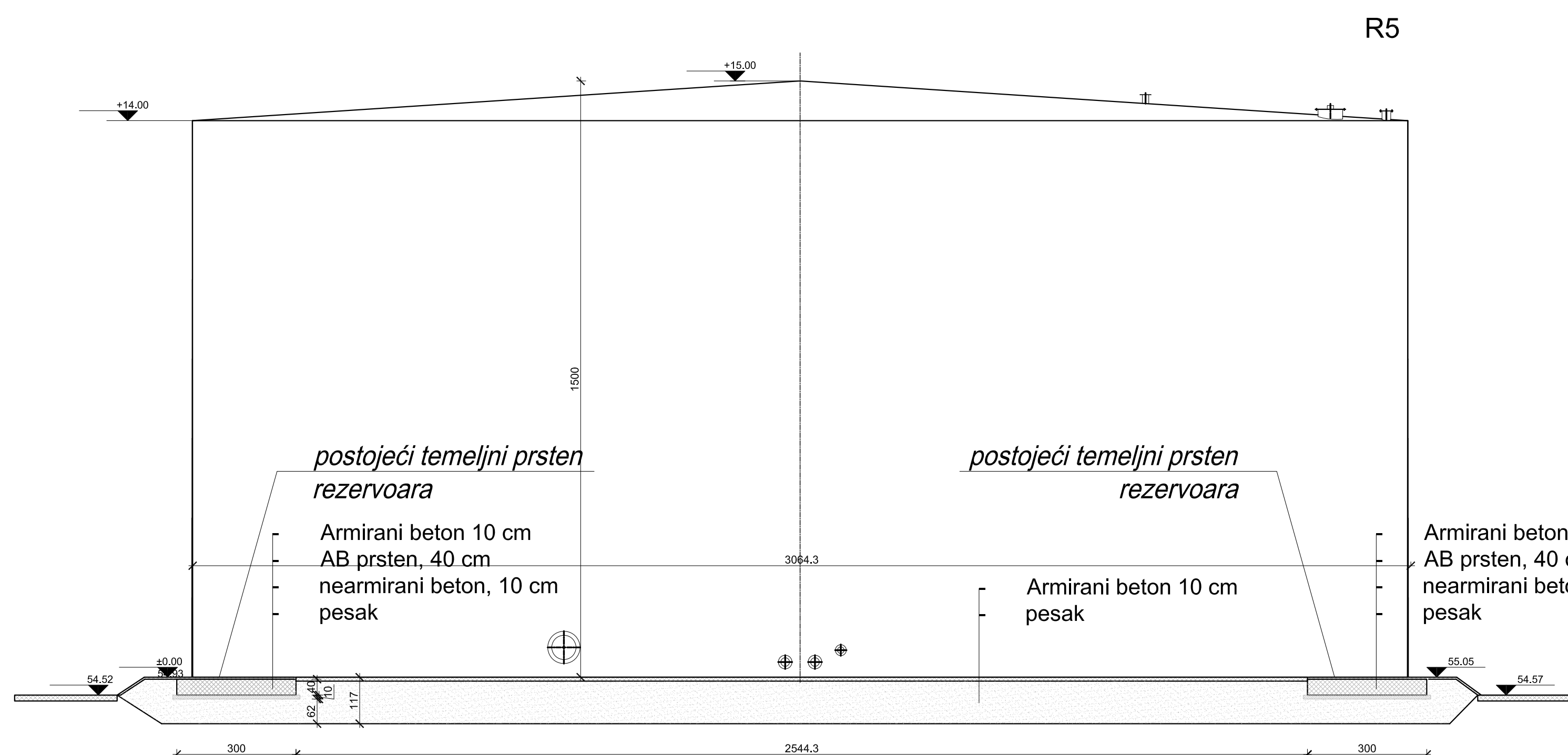
CEVNI RAZVOD

0	10.2024.	IDEJNO REŠENJE			S.J.	B.J.	J.D.	J.D.
RE	DATA	OPIS			BRUC	OTKO	PROJEKTOVALAC	OTKO
PROJEKTOVALAC		IME PREZIME		BRUC	INVESTITOR			
GLAVNI PROJEKTOVALAC		JASMINA GANDIĆ IZD.12.2024.		BRUC	"NIS" a.d. NOVI SAD BLOK PROMET			
VISTA IZ OBLASTI		NAZIV PROJEKTA		0 - GLAVNA SVESKA				
IDR		IZDORADNJA TEMELJIA I OŠLOŽNE TANKOVANE I NAMENSKO REKONSTRUKCIJE REZERVUARA R5 U REZERVUAR ZA EVROKIDEL						
		IPEL PROJEKT			NAZIV CRTEŽA			
BROJ CRTEŽA		0543-0-60-00-04			R 1:100		LIST 11	
BROJ CRTEŽA		0543-0-60-00-04			R 1:100		LIST 11	

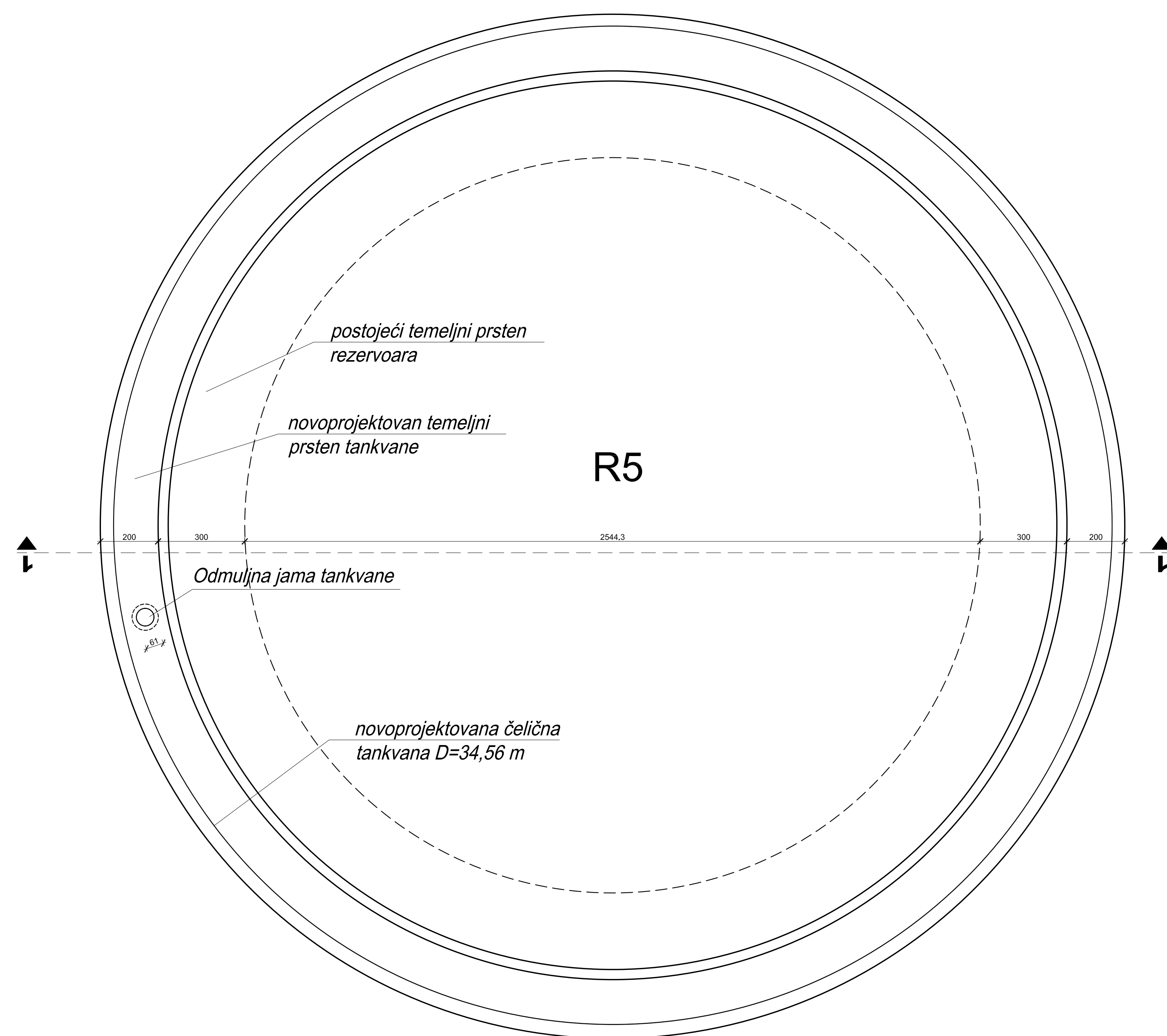
## POSTOJEĆA OSNOVA TEMELJA REZERVOARA



### PRESEK 1-1 POSTOJEĆE



NOVOPROJEKTOVANA OSNOVA TEMELJA TANKVANE  
SA POSTOJEĆOM OSNOVOM TEMELJA REZERVOARA



PRESEK 1-1 NOVOPROJEKTOVANO

