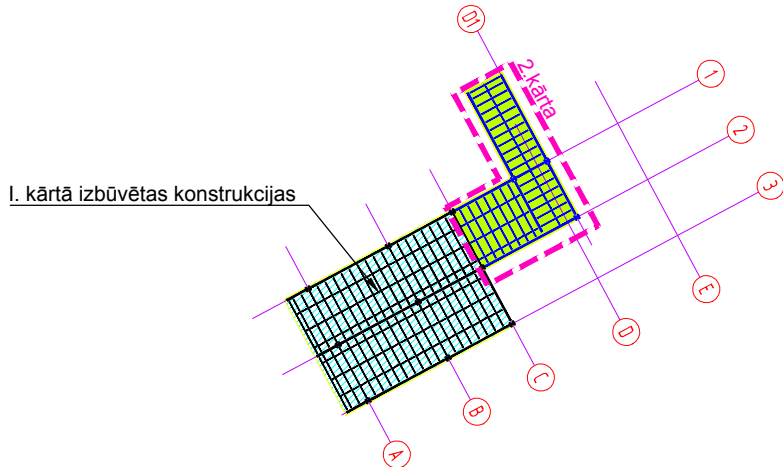



Virszemes konstrukciju izbūve
II. kārta



Inženierkomunikāciju turētāju saskaņojumi					
Inženierkomunikāciju turētājs	Inženierkomunikācija	Paraksts	Datums	Saskaņotājs	Piezīmes
Latvijas nacionālā opera	pazemes inž.komunik.	paraksts	05.07.2016	G.Krūmiņš	
AS "Sadales tīkls"	vid. un zemsprieguma elektroapgādes tīkli	paraksts	28.06.2016	T.Belodumova	
SIA "Lattelecom"	elektronisko sakaru tīkli	paraksts	30.06.2016	U.Skuiņš	reģ.Nr.2201/2302
AS "Latvijas Gāze"	gāzes tīkli	paraksts	28.06.2016	G.Graudiņš	
Rīgas pašvaldības SIA "Rīgas satiksme"	Rīgas satiksmes infrastruktūra	e-pasts	01.07.2016	L.Bažbauere	sask.el.reģ.Nr.2016/1353 RS
Rīgas pašvaldības aģentūra "Rīgas gaisma"	luksuoforu un apgaismojuma tīkli	paraksts	27.06.2016	S.Siliņa	
VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs"	elektronisko sakaru tīkli	paraksts	30.06.2016	R.Višņakovs	
SIA "Baltcom" (Radiotranslācija)	elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	27.06.2016	A.Cerņavskis	RRT16062704
SIA "Baltcom"	elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	27.06.2016	A.Osipovs	BTV16062714
SIA "Optron"	elektronisko sakaru tīkli	e-pasts		A.Nikiforovs	sask.el.reģ.Nr.-----/----
SIA "Latvijas Mobilais Telefons"	elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	27.06.2016	E.Rubins	
SIA "Rīgas ūdens"	sadzīves kanalizācijas tīkli	paraksts	30.06.2016	K.Lūsis	
SIA "Rīgas ūdens"	ūdensapgādes tīkli	paraksts	30.06.2016	D.Urtāne	
AS "Rīgas siltums"	siltumtīkli	paraksts	30.06.2016	M.Skorodihina	

! Uzmanību plāns sastādīts Latvijas normālo augstumu sistēmā epochā 2000,5 (LAS-2000,5). Eiropas vertikālās augstumu sistēmas (EVRS) realizācija Latvijas teritorijā.

		SIA "Delta kompānija"		Pasūtītjums:			
		Reģ.Nr.40103411129 Rīga, Senču iela 6 info@delta.lv; 67339530, 26111118		Aspazijas bulvāris 3, Rīga			
Topogrāfisko plānu izstrādāja:				Pasūtītājs:			
Sertificēts ģeodēzists Ivars Mežinieks ar Sert.Nr.BC244				SIA "NAMS"			
Valdes loceklis		J.Vītols	01.06.2016	Plāna nosaukums:	Lapa:	1	
Biroja vadītājs		I.Mežinieks	01.06.2016	Topogrāfiskais plāns	Lapas:	1	
Sertificēts ģeodēzists		I.Mežinieks	01.06.2016	Pasūtītāja ID numurs:	Marka:	TI	
paz.kom.spec		I.Ozolniece	01.06.2016	7319	Mērogs:	1:500	

PIEZĪMES: 1. Uzmērīšana veikta 2016. gada 21.jūnijā.
2. LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0.999600.
3. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5)
4. Uzmērīšanā izmantota LatPos GP bāzes stacija "OJAR" RTK režīmā un ierīkoti/ noteikti atbalstpunkti:
GP 7000: x=311719.833, y=507013.857, H= 3.218m;
GP 7001: x=311658.144, y=506983.619, H= 5.595m;
GP 7003: x=311673.161, y=507020.975, H= 4.733m;
5. Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 22.06.2016. Dati iegūti portāla www.kadastrs.lv. (datne 292278.edoc).
Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
6. Objekta platība - 0.47 ha.
7. Topogrāfiskie apzīmējumi ir attēloti atbilstoši Ministru kabineta noteikumu Nr.281 1.pielikumam
8. Ielu sarkanās līnijas attēlotas atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam
9. Inženiertehniskās komunikācijas uzstātas pēc ekspluatējošo organizāciju materiāliem un salīdzinātas ekspluatējošās organizācijās (Skaņojumi atrodas SIA " Delta Kompānija" arhīvā)
10. Izmantotās planšetes 90-G-9

	Zemesgabala robeža
	Sarkanā līnija
	Būvžogs
	Esošais žogs
	Esošais žogs
	Būvniecības transporta kustības shēma
	Piegādes transporta kustība
	Personāla transporta kustība
	Gājēju plūsma
	II. kārtas robeža
	III. kārtas robeža
	Sargs
	Būvtafele
	Administrācijas un strādnieku vagoni
	WC
	Sadzīves atkritumu konteineris
	Ugunsdzēsības skapis
	Būvgružu konteineris
	Pāļi, režģogi
	Proj. lietus kanalizācija (3 kārtā)
	Projekt. 0.4 kV kabelis
	Kabelis aizsargcaurulē
	Autokrāns

NORĀDĪJUMI

- Doto lapu skatīt kopā ar lapu DOP - 01/B.
- Būvniecības darbu izpildes secību skatīt skaidrojošā aprakstā.

B	20.07.2016	Koriģēta- sadalīta 2.kārta - 2.kārtā un 3.kārtā 2. kārtā paredzēta platformas PL-2 uz Jauno zāli izbūve un jumtu izbūve 1.kārtā izbūvētajām platformām . Papildus 2 kolonnu izbūve.	A.G.	
IZM.	DAT.	APRAKSTS	INIC.	PAR.

STADIJA	IZMAIŅU BP
---------	------------

BŪVOBJEKTS	Īslaicīgas lietošanas būve - pacēlājs ar nojumi pie Latvijas Nacionālās operas Aspazijas Bulvāris 3, Rīga.
------------	--

PASŪTĪTĀJS	VSIA "Latvijas Nacionālā opera un balets" Aspazijas bulvāris 3,Rīga , LV-1050
------------	---

PROJEKTĒTĀJS	sia NAMS, Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālr. (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv
--------------	---

PROJEKTĒTĀJS	Sia "GP PROJEKTU BIROJS" Nr.0276-R
	Upes iela 14-3, Rīgā LV-1013 Tālr: (+371)67315773 Fax: (+371)67315773 e-mail: gp.birojs@apollo.lv

BŪVPROJ. DAĻ. VAD.	VALTERS CELMIŅŠ
--------------------	-----------------

IZSTRĀDĀJA	ANDRIS GULBIS
------------	---------------

PROJEKTA DAĻA	DOP
---------------	-----

RASĒJUMS	Būvdarbu organizēšanas plāns - II. kārta
----------	--

RASĒJUMA Nr.	DOP-03/B
CAD FILE	DOP-03/B.dwg
MĒROGS	1:500
DATUMS	20.06.2016.
PROJ.Nr.	14-13-2
ARHĪVA Nr.	14-13-2
LAPAS KĀRTAS Nr.	3/4