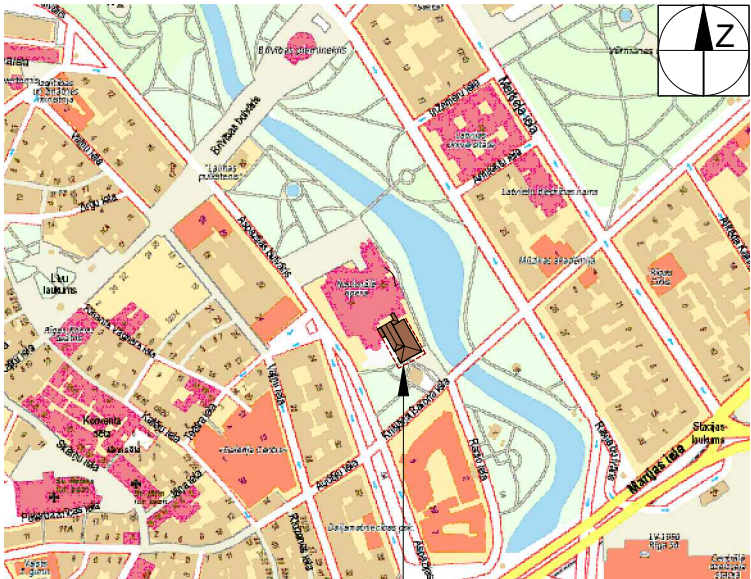
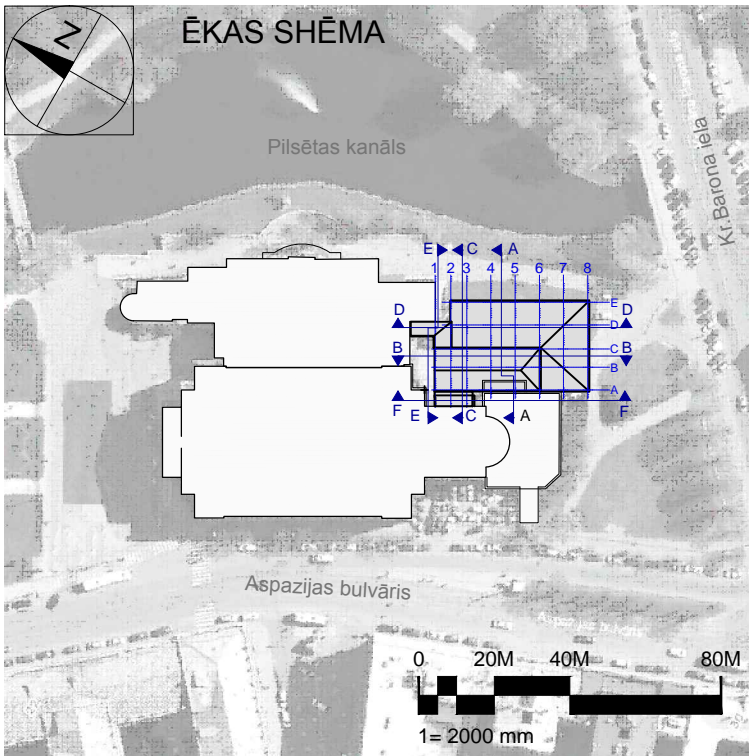


NOVIETNES SHĒMA



Projektējamais objekts

ĒKAS SHĒMA



IZMANTOTIE NORMATĪVI:

Būvniecības likums
MK noteikumi Nr. 500 - Vispārīgie būvnoteikumi.
MK noteikumi Nr. 529 - Ēku būvnoteikumi.
RD saistošie noteikumi Nr.38 - Rīgas vēsturiskā centra un tā aizsardzības zonas teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi

LBN 003-01 -Būvklimatoloģija.
LBN 007-10 -Nekaitīguma prasības būvēm.
LBN 008-14 -Inženiertīklu izvietojums
LBN 016-11 -Būvakustika
LBN 201-10 -Būvju ugunsdrošība.
LBN 202-01 -Būvprojekta saturs un noformēšana.
LBN 208-08 -Publiskās ēkas un būves.
LBN 222-99 -Ūdensapgādes ārējie tīkli un kanalizācija.
LBN 223-99 -Kanalizācijas ārējie tīkli un būves.
LBN 261-07 -Ēku iekšējo elektroinstalāciju izbūve.

ĢENERĀLPLĀNA RISINĀJUMU SADAĻAS LAPU SARAKSTS.

Nr.p.k.	Lapas nosaukums	Aktuālā lapa	Anulētā lapa	Piezīmes
1	Vispārīgie rādītāji.Novietnes shēma	ĢP-01/B	GP-01/A	
2	Ģenerālplāns ar savieto inženiertīklu plānu.	ĢP-02/B	GP-02/A	M 1:250
3	Būvasu piesaistes plāns	GP-03	-----	"
4	Vertikālais plānojums, segumu plāns.	ĢP-04/B	GP-02/A	"
5	Transporta kustības shēma gruntsgabala robežās	GP-05	-----	"
6	Ģenerālplāns ar lietus kanalizācijas tīkliem	LKT-2/A	-----	

VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI .

- Izmaiņu projektā 2 pie 19.06.2015 apstiprinātā projekta ar atzīmi par projektēšanas nosacījumu izpildi (Būvatļauja Nr.BV-15-707-abv/C) „Īslaicīgas lietošanas būve - pacēlājs ar nojumi pie Latvijas Nacionālās operas” parādītas būvniecības procesā veicamās korekcijas būvdarbu 2.kārtā.
Paredzēts sadalīt 2.kārtas būvdarbus - 2.kārtā un 3.kārtā.
- Otrajā kārtā paredzēts atsevišķi no nojumes apjoma izbūvēt platformu PL-2 (uz Jauno zāli) un izbūvēt jumta segumu uz 1.kārtā izbūvētajām platformas PL-1 un esošās platformas jumta nesošajām konstrukcijām.
- 2.kārtas realizācijai tiek paredzētas sekojošas izmaiņas AR sadaļā:
 - Platformas PL-2 realizācijai tiek paredzētas 2 papildus kolonnas uz ass1.
 - Tiek paredzēta daļēja jumtu J-2 un J-3 seguma realizācija - ass 1-3 (virs 1.kārtas izbūves).Tiek koriģēti - sadalīti jumta segumu apjomi .

- ĢP sadaļā tiek koriģēta būvdarbu kārtu robeža , segumu apjomi pa kārtām , norādes par būvdarbu kārtām.
Ar šīm korekcijām netiek koriģēti ārējo tīklu, vertikālā plānojuma, labiekārtojuma, satiksmes organizācijas risinājumi . Veiktās korekcijas nerada izmaiņas saskaņotajos inženiertīklu risinājumos, projekta ugunsdrošības risinājumos, nemaina projekta tehniski ekonomiskos rādītājus.
Ar šīm korekcijām tiek mainītas projekta ĢP sadaļas lapas GP-1/A, GP-2/A un GP-4/A.
ĢP risinājumus, kas netiek koriģēti ar šo korekciju sējumu skatīt 2015.gada 19.jūnijā Rīgas pilsētas būvvaldē akceptētā projekta „Īslaicīgas lietošanas būvei - pacēlājs ar nojumi pie Latvijas Nacionālās operas” (akcepta nr.BV-15-707-abv/C) ĢP sējumā , kā arī autoruzraudzības žurnālā un tam pievienotajās skicēs .
- AR izmaiņu risinājumus risinājumus skatīt izmaiņu projekta AR sadaļā .
- Augstumu atzīmes dotas metros. Absolūtās augstumu atzīmes metros Baltijas augstumu sistēmā(BAS).
Par relatīvo ēkas ±0.00 atzīmi pieņemta esošā pagalma seguma atzīme, kas atbilst absolūtajai atzīmei +4.30 BAS.
- Izmaiņu projekts izstrādāts uz aktualizēta, SIA "DELTA" 2016.gada 21 jūnijā veikta topogrāfiskā uzmērījuma. Absolūtās augstumu atzīmes dotas Latvijas normālo augstumu sistēmā epochā 2000,5 (LAS-2000,5).
- Dotās augstuma atzīmes precizējamas objektā uz vietas.
- Plānos, griezumos, fasādēs izmēri doti milimetros, ja nav norādītas citas mērvienības.
- Visus būvdarbu veikšanai nepieciešamos izmērus pārbaudīt uz vietas pirms būvdarbu uzsākšanas vai pasūtījuma izdarīšanas. Izmērus nenolasīt pēc mēroga. Izmēri, kas apzīmēti ar * precizējami objektā uz vietas.
- Esošo ēku uzmērījumi projektam nepieciešamajā apjomā veikti 2014. gada novembrī . Skatīt atsevišķā sadaļā. Būvdarbiem nepieciešamos papildus uzmērījumus objektā nodrošina būvuzņēmējs .
- Projektu skatīt kopumā , kopā ar pārējām Tehniskā projekta sadaļām.
- Tehniskā projekta risinājumu darba zīmējumus izstrādā Būvuzņēmējs jeb būvizstrādājumu ražotājs .Darba zīmējumi, t.sk. būvizstrādājumu iebūves mezglu risinājumi saskaņojami ar projekta autoriem autoruzraudzības kārtībā.
- Projektējamo objektu paredzēts realizēt 3 būvdarbu kārtās - 1.kārtā pacēlājs un platformas uz aizskatuvi , 2.kārtā - platforma uz jauno zāli piebūves daļā , 3. kārtā - pārējie būvdarbi. Būvdarbu robežas skatīt stāvu plānos. Izmaiņas būvdarbu organizācijā skatīt DOP sadaļas izmaiņās.

PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI

Doti pamatapzīmējumi . Konkrētu ģenerālplāna risinājumu apzīmējumus skatīt uz konkrēto risinājumu lapām.

Gruntsgabala robeža

Projektēšanas robeža
(pacēlāja un nojumes izbūvei)

Demontējamās būves , segumi un pārvietojamās pagaidu būves

Esošā apbūve
(LNO kompleksa ēkas)

Projektējamā pacēlāja nojume
(īslaicīgas lietošanas būve)

Projektējamais pacēlājs-platforma
(hidrauliskais, šķērveida)

Projektējamā būvdarbu

1.kārtas robeža

2.kārtas robeža

3.kārtas robeža

Esošais zāliens

Esošais betona bruģakmens segums- iebruktuve

Esošais betona bruģakmens segums - gājēju ietve

Projektējamais bruģakmens segums -brauktuves paplašinājums vārtu zonā

SASKAŅOTĀS UGUNSDROŠĪBAS RISINĀJUMU ATKĀPES

UN KOMPENSĒJOŠIE PASĀKUMI .

Vaists ugunsdzēsības un glābšanas dienesta 2014.gada 3.decembra tehniskās komisijas sēdē saskaņota atkāpe (vēst. Nr. 22-1.22/1859) no būvnormatīva LBN 201-10 "Būvju ugunsdrošība " p.29 prasībām nosakot sekojošus alternatīvus risinājumus kā atkāpi kompensējošus pasākumus :

- nojumes zonā, kas atrodas vismaz 6 m no Latvijas Nacionālās operas ēkas un Operas un baleta ēkas, izveidot "ugunsdrošo zonu", kas pildīs ugunsdrošības atstarpes funkciju un kurā dekorāciju un citu materiālu uzglabāšana ir aizliegta, sniedzot norādes par to būvprojektā un Latvijas Nacionālās operas ugunsdrošības instrukcijā;
- vietās, kurās projektējamās nojumes jumtiņi pieguļ Latvijas Nacionālās operas ēkas galvenās skatuves zonai un Operas un baleta ēkas Jaunās zāles skatuves zonai, izbūvēt sauso ugunsdzēsības ūdens aizsega cauruļvadu ar pieslēgumu ugunsdzēsības tehnikai no kanāla puses.

Saskaņotos risinājumus skatīt projekta AR un AUS daļu rasējumos un skaidrošajos aprakstos.
"Ugunsdrošās zonas" robežas norādītas AR stāvu plānos - lapās AR-1-02/A, AR-1-03/A, AR-1-04/A.
Sauso ugunsdzēsības ūdens aizsega cauruļvadu risinājumu skatīt AUS daļā .

Šī būvprojekta GP sadaļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs SERGEJS NIKIFOROVS 1-00045

(vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

(datums) (paraksts)

B	Koriģēts lapu saraksts un vispārējie norādījumi sakarā ar korekcijām būvdarbu realizācijā - 2.kārtas būvdarbu sadalījumu 2. un 3.kārtā.	Arhitekts M.Dakteris	20.06.2016
A	Koriģēts lapu saraksts un vispārējie norādījumi sakarā ar korekcijām AU risinājumos	Arhitekts M.Dakteris	09.11.2015
KODS	IZMAIŅAS	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
▷ DARBA RASĒJUMS BŪVNICĪBAI			
▷ IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS APSTIPRINĀŠANAI			
CAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU.			
ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:			
sīa NAMS , Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālr. (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv		<div>NAM S</div> <div>ARHITEKTU B I R O J S</div>	
PASŪTĪTĀJS:		PASŪT.NR/ CLIENT'S No.	
VSIA"Latvijas Nacionālā opera un balets" Aspazijas bulvāris 3, Rīga, LV-1050		14-13-2	
BŪVOBJEKTS		FAILA NOS.	
Īslaicīgas lietošanas būve - pacēlājs ar nojumi pie Latvijas Nacionālās operas Aspazijas bulvāris 3, Rīgā		LNO_GP-Visparīgie-izmB.dwg	
		ARHĪVA NR.	
		14-13-2	
BŪVE		DATUMS	
Īslaicīgas lietošanas būve - pacēlājs ar nojumi		20.06.2016	
RASĒJ. NOSAUKUMS		STADIJA	
VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI NOVIETNES SHĒMA		Izmaiņu BP	
		MĒROGS	
		
BŪVPROJ. VAD.:	S.Ņikiforovs	DAĻA - RAS. NR.	KOPĒJAIS LAPU SKAITS DAĻĀ
BŪVPROJ. DAĻ. VAD.:	S.Ņikiforovs		
IZSTRĀDĀJA:	M.Dakteris		
		ĢP-01/B	6