



Nr.	Nosaukums	Būvdarbu kārta *	Piezīmes
1	Projektējamā pacēlāja nojume t.sk.:		Esošā pagalma robežās
1a	Projektējamās pacēlāja tēlteris	1.kārta	Bodres atz. - 1,55
1b	Projektējamā iekraušanas platforma	1.kārta	L2 skatuves līmenī (+5,00)
1c	Projektējamā platforma uz Jauno zāli	2.kārta	JZ stāva līmenī (+5,60)
1d	Projektējamā nojumes daļa virs pacēlāja	2.kārta	Augstums - 10,55 (dzelzs)
1e	Projektējamā nojumes daļa virs pagalma	2.kārta	Augstums - 6,55 (dzelzs)
2	Esošā Latvijas Nacionālās operas ēka		būv.kad. 01000050056001
2a	Esošā dekorāciju iekraušanas platforma		L2 skatuves līmenī (+5,00)
3	Esošā Operas un baleta ēka (piebūve)		būv.kad. 01000050056004
4	Esošais ekspluatējamais jumts-pagalms		virs LNO tehniskā bloka
5	Esošās pagaidu būve (pārvietojama)		Pārvietojama 1.kārtā

	Gruntsgabala robeža
	Projektēšanas robeža (pacēlāja un nojumes izbūvei) *ārējo tīklu un piebrauktuves rekonstrukcijas darbi - daļēji ārpus robežas, skatīt plānu)
	Demontējamās būves , segumi un pārvietojamās pagaidu būves
	Projektējamā būvdarbu 1.kārtas robeža
	Esošā apbūve (LNO kompleksa ēkas)
	Esošais ekspluatējamais jumts - pagalms virs LNO tehniskā bloka
	Projektējamā pacēlāja nojume (telaicīgas lietošanas būve)
	Projektējamais pacēlājs-platforma (hidrauliskais, šķērveida)
	Projektējamais bruģakmens segums pagalmā - nojumes grīda
	Esošais zāliens
	Atjaunojamais zāliens
	Esošais bet. bruģa segums-iebrauktuve ar atjaunojamās platības robežu
	Projektējamais bruģakmens segums - brauktuves papildinājums vārtu zonā
	Esošais rekonstruējamais betona bruģakmens segums - gājēju ietve
	Pagaidu segums (betona bruģakmens)

Seg. zona	Marka, apzīm. plānos	Seguma shēma*	Seguma sastāvs	biezumi cm	Kopējais daudzums m ² , m	T.sk. 1.KĀRTA m ² , m	T.sk. 2.KĀRTA m ² , m	Piezīmes
Prasīdātājam papildus segums - noņemta grīda		Ia	Betona bruģakmens isegums - (pēkšņ - netērēts, taisnstūra 20x10x8, raksts skat. piezīmes)	8	950,0	265,0	685,0	Brūga seguma raksts atst. horizontāli - nepieciešams 2 kārtas izlīdzināt - 1175 m ² 1 kārtā nobēdās - nepieciešams segums veidēt
			Šķembu maisījums (2/8)	5				
			Šķembu maisījums (0/65)	10				
Pabeigto seguma viršu zonas paplašinājums		Ib	Betona bruģakmens isegums - (pēkšņ - netērēts, taisnstūra 20x10x8, raksts skat. piezīmes)	8	27,0	----	27,0	Seguma raksts analoģis esošajam skat. plānā - precizēt uz vietās
			Šķembu maisījums (2/8)	5				
			Šķembu maisījums (0/65)	10				
Rekonstruētājam daļēju stāvu segums		II	Betona bruģakmens isegums - tips B (pēkšņ - netērēts, taisnstūra 20x10x8, raksts skat. piezīmes)	6	62,0	62,0	----	Seguma raksts analoģis esošajam precizēt uz vietās
			Viršiņi rupjas smiltis izlīdzinātā kārtā	5				
			Šķembu maisījums (0/45)	15				
Zaļiena		III	Betona bruģakmens isegums - (pēkšņ - netērēts, taisnstūra 20x10x8, raksts skat. piezīmes)	8	80,0	---	80,0	Zaļiena stādījumu veidēt - atbilstoši apstiprinātai nodrošinājuma
			Augšene substrāta kārtā 10	10				
			Esotā grunts	10				
Pavirši segums 1 kārtā		IV	Betona bruģakmens isegums - (pēkšņ - netērēts, taisnstūra 20x10x8, raksts skat. piezīmes)	8	225,0	225,0	---	Pavirši segums stāp 1 kārtā un esošā teritorijā un visā paviršā nobēdās 1 kārtā 2 kārtā virsma ir demontējama un atbilstoši nepieciešams segums veidēt
			Šķembu maisījums (2/8)	5				
			Šķembu maisījums (0/45)	10				
Esotā seguma atjaunošana pēc būvdarbiem (skat. plānā)		I	Betona bruģakmens isegums - (pēkšņ - netērēts, taisnstūra 20x10x8, raksts skat. piezīmes)	8	162,0	---	162,0	Apgāms un atbilstoši prasībām precizējami pēc noņemšanas būvdarbu veiktības
			Šķembu maisījums (2/8)	5				
			Šķembu maisījums (0/65)	10				
Betona apmalītes		II	Betona bruģakmens isegums - (pēkšņ - netērēts, taisnstūra 20x10x8, raksts skat. piezīmes)	8	29,0 m	---	29,0 m	Izmantojamais nobēdās esošā betona apmalītes
			Betona C16/20 kārtā	15				
			Bietlētā šķembu kārtā	10				
Betona apmalītes		III	Betona bruģakmens isegums - (pēkšņ - netērēts, taisnstūra 20x10x8, raksts skat. piezīmes)	8	20,0 m	---	20,0 m	Izmantojamais nobēdās esošā betona apmalītes
			Betona C16/20 kārtā	15				
			Bietlētā šķembu kārtā	10				
Betona apmalītes		IV	Betona bruģakmens isegums - (pēkšņ - netērēts, taisnstūra 20x10x8, raksts skat. piezīmes)	8	53,0 m	---	53,0 m	Fasādes kolois skat. Arī daļa apmalītes ar nosaukuma apmalītes
			Betona C16/20 kārtā	15				
			Bietlētā šķembu kārtā	10				
Betona apmalītes		V	Betona bruģakmens isegums - (pēkšņ - netērēts, taisnstūra 20x10x8, raksts skat. piezīmes)	8	31,0 m	31,0 m	---	Pavirši izlīdzināt - demontējamas 2 kārtas
			Betona C16/20 kārtā	15				
			Bietlētā šķembu					

Poz.Nr.	Nosaukums, apraksts	Apjoms, mērv.			Piezīmes
		Kopeļais	1.kārta	2.kārta	
	Esošā žoga demontāža Pozmī no gataviem (saskalētiem) betona elementiem - stabos 0,5 x 0,5 x 2,6 m, nostāvētiem, betona cokolādē (0,2 x 0,50 m), metāla nūrijāņu stieptais režģis tērauda cauruļu rāmī - apt. 2,5 x 2,0 -metrāts stabos, 1.vārt-5 m	24 posmi (23 stab, 24 cokol. režģis)	1 posmi vārti	23 posmi	Iespējams nepieciešams atsevišķu žoga posmiņu demontāžu 1.kārta būvdarbu nodrošināšanai paredzēt būvdarbus žoga izbūvēšanas projektā
	Metāla ārējo kapiņu demontāža Tērauda cauruļu nesošā konstrukcija (1,2 x 11,0 x 2,0 m) ar piemērotu rievotās lokšņsienas - 13,2 m	1 kompl.	1 kompl.	-----	Gatavst un apgrieztāji uz vietas, darbu veiktārs nosauktu ar laika precizitāti un sapasotiem ar Lotojoli
	Pacelēja bēdētis pārkāpumu aizbērums Rāpīgā smiltis, bēdētis pa kādām (2,2 - 0,3 m), kopā apt. 1 m ³ (skatīt griezum C-C)	57 m ³	57 m ³	-----	Orientējot bēdētis smiltis apgoms

KODS	IZMAIJAS	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
▶	DARBA RASĒJUMS BŪVNIECĪBAI		
▷	IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS APSTIPRINĀŠANAI		
CAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIJAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU.			

SIA "Segumi" Smiļņu iela 14, Rīga, LV-1050	14-13
BŪVPROJEKTS: Īslaicīgas lietošanas būve - pacelājs ar nojumi pie Latvijas Nacionālās operas Aspazijas bulvāris 3, Rīgā	FAILA NOS. LNO_GP-Vert-Segumi_1zma.dwg ARHIVA NR. 14-13

VERTIKĀLAIS PLĀNOJUMS, SEGUMU PLĀNS.		MĒROGS 1: 250
BŪVPROJ. DAĻ. VAD.: <u>C. Miliņš</u>		PROJEKTA DAĻA - RASĒJUMA NR.

1: 250