



3 STĀVA TĒLPU EKSPĻĪKĀCIJA

3A PUBLIKĀS TĒLPAS UN PALĪGTĒLPAS		
3A-01	MULTIFUNKCIONĀLA TĒLPA	154.8 m ²
3A-02	PRIEKŠTĒLPA	2.6 m ²
3A-03	WC	2.8 m ²
3A-04	MULTIFUNKCIONĀLA TĒLPA	474.1 m ²
3A-05	WC	2.2 m ²
3A-06	WC	2.2 m ²
3A-07	PRIEKŠTĒLPA	2.2 m ²
3A-08	WC	2.2 m ²
3A-09	WC	2.2 m ²
3A-10	PRIEKŠTĒLPA	2.3 m ²
3A-11	MULTIFUNKCIONĀLA TĒLPA	153.4 m ²
3A-12	WC	2.8 m ²
3A-13	PRIEKŠTĒLPA	2.6 m ²
		KOPĀ: 806.5 m ²
3B VERTIKĀLĀS KOMUNIKĀCIJAS		
3B-01	KĀPNĪ TĒLPA N.2	33.2 m ²
3B-02	LIFTS N.1	5.1 m ²
3B-03	KĀPNĪ TĒLPA N.3	33.2m ²
3B-04	LIFTS N.2	5.1 m ²
		KOPĀ: 70.4 m ²
3C TEHNISKĀS TĒLPAS		
3C-01	VENTKAMERA	51.4 m ²
3C-02	TEHNISKAIS ĢAITENS	4.1 m ²
3C-03	TEHNISKAIS ĢAITENS	4.1 m ²
3C-04	VENTKAMERA	51.4 m ²
3C-05	TEHNISKAIS ĢAITENS	4.1 m ²
3C-06	GAISA ENĒMŠANAS KAMERA	1.1 m ²
3C-07	GAISA ENĒMŠANAS KAMERA	1.1 m ²
3C-08	GAISA ENĒMŠANAS KAMERA	1.1 m ²
3C-09	GAISA ENĒMŠANAS KAMERA	1.1 m ²
3C-10	ELEKŠ VADOBAS SKAPIS	1.4 m ²
		114.6 m ²
		KOPĒJĀ PLĀTBĀ: 997.7 m ²
3D ĀRĒLĀPĀS		
3D-01	ĀRĀ KĀPNĒS N.1	
3D-02	ĀRĀ KĀPNĒS N.2	
3D-03	ĀRĀ KĀPNĒS N.3	
3D-04	ĀRĀ KĀPNĒS N.4	
3D-05	ĀRĀ KĀPNĒS N.5	
3D-06	ĀRĀ KĀPNĒS N.6	
3D-07	ĀRĀ KĀPNĒS N.7	
3D-08	ĀRĀ KĀPNĒS N.8	
3D-09	ĀRĀ KĀPNĒS N.9	
3D-10	ĀRĀ KĀPNĒS N.10	

- Apzīmējumi**
- Sienā montējama telekomunikāciju rozete
 - Sienā montējama telekomunikāciju rozete 2x = UTP Cat.6 kabuļi un ligzds skapī
 - Grīdās iebūvējama telekomunikāciju rozete 2x = UTP Cat.6 kabuļi un ligzds skapī
 - Virsmaimē montējama telekomunikāciju rozete 2x = UTP Cat.6 kabuļi un ligzds skapī
 - Grīdās iebūvējama telekomunikāciju rozete 2x = SFTP Cat.7 kabuļi un ligzds skapī
 - UTP Cat.6 kabuļa izvads ar RJ45 spraudni
 - Kupola tipa video novērošanas kamera (iekšējās)
 - Kupola tipa video novērošanas kamera (ārējās)
 - 360° video novērošanas kamera (iekšējās)
 - AS sistēmas kontroles panelis
 - AS zonu paziņošanas metāla kārbā, komplektā ar barošanas bloku
 - VP Aparatūras sistēmas vadības panelis
 - ID Infrasarkanā staru kustību detektors
 - SD Infrasarkanā staru kustību un stikla pīlāns detektors
 - MK Durvju magnētiskais kontakts
 - PK 2 durvju kontrolis metāla kārbā, komplektā ar barošanas bloku
 - PK Pasūtījuma kontroles karšu noaizsardzība
 - ES Elektromagnētiskais sprūds ar stāvokļa kontaktu
 - ES 19" komūnācijas skapis
 - Elektronisko sakaru un drošības sistēmu stāvokļa
 - Sirēna ar strobo lampu (ārējā)
 - Tuāletes trausmes poga
 - Tuāletes trausmes signāllampa
 - 12V DC barošanas bloks
 - datu tīklu kabelis UTP cat.6 LSZH grīdā, PVC 750N, aizsargcaurule
 - datu kabelis FTP Cat.5e 4x2x0.5 LSZH grīdā, PVC 750N, aizsargcaurule
 - datu tīklu kabelis UTP cat.6 LSZH
 - signalizācijas tīklu kabelis CQR 6x0.22, 8x0.22
 - datu kabelis FTP Cat.5e 4x2x0.5 LSZH
 - kabeļu rēns RKM 630 FS 60x300mm
- Telekomunikāciju kontaktozolu apzīmējumi**
- 2 119 06
- Elekš stāvs: Piedāvuma vietas Nr. komūnācijas panelī
- Komūnācijas skapja Nr.: Komūnācijas paneļa nosaukums

AMATS Skanstes iela 50, Rīga LV-1013, Latvija
Tel: 67070101, fakss 67070110
e-mail: info@modulis.lv
Reg. Nr. 4000329050
būvkomers. reģ. Nr. 0418-R

UZVĀRDS I. Davids

PARAKSTS V. Davids

REGISTRĀCIJA UNĀKŠĒS
Reg. Nr. 4010354364
Skanstes iela 27, Rīga, LV-1013
Tel.: +371 67439910
Fakss: +371 67439911
E-MAIL: office@ink-industries.lv

INĀKŠĒS Rīgas domes izpildes departaments
Rīgas Valsts iela 5, Rīga
Reg. Nr. 8001524300

Elektronisko sakaru sistēmas

AMATS DZIESMU SVĒTKU ESTRĀDES MEŽAPARKĀ PĀRBŪVE
Būvniecības posms: "Dziesmu svētku estrādes ēka"
Ostas prospektā 11, Rīga, LV1034
būvniecības kārtā B2

STADJA ID

MĒROGS 1:150

MARKA ESS

LAPU SK. LAPA

DATUMS ESS-IR-6 06.05.2021

3 stāva plāns ar Ugunsgrēka bāzes trausmes izziņošanas sistēmu tīkliem.