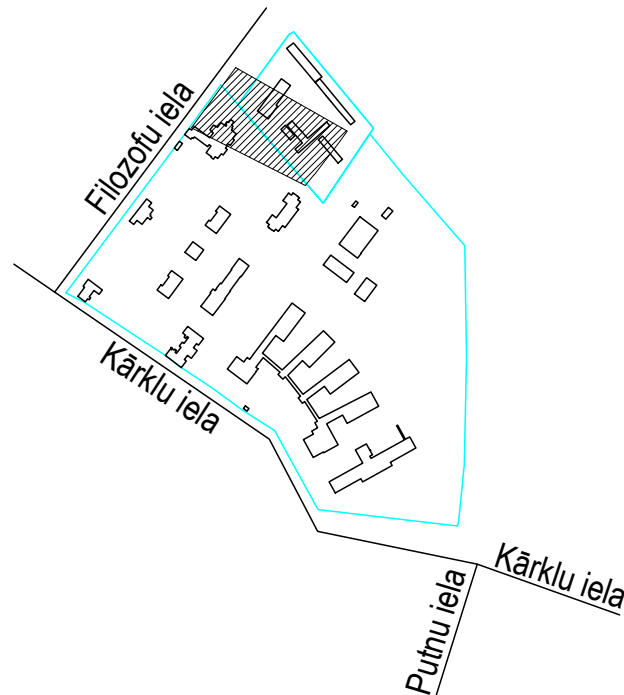


OBJEKTA IZVIETOJUMA SHĒMA



Projekta daļas izstrādē pielietoti spēkā esošie standarti un sekojoši normatīvi:

- LBN 208-00 Publiskās ēkas un būves
- LVS EN 50174-1:2012 Informācijas tehnoloģijas. Kabeļu sistēmu ierīkošana. 1. daļa: Ierīkošanas specifikācija un kvalitātes nodrošināšana
- LVS EN 50174-2:2018 Informācijas tehnoloģijas. Kabeļu sistēmu ierīkošana. 2. daļa: Ierīkošanas plānošana un prakse ēku iekšienē
- LVS EN 50174-3:2017 Informācijas tehnoloģijas - Kabeļu sistēmu ierīkošana 3.daļa: Uzstādīšanas plānošana un metodes ēku ārpusē
- LVS EN 50173-1:2010 Informācijas tehnoloģija. Universālās Kabeļu sistēmu 1. daļa: Vispārīgās prasības
- LVS EN 50173-2:2007 Informācijas tehnoloģija. Universālās Kabeļu sistēmas. 2. daļa: Biroju telpas
- LVS EN 50173-3:2018 Informācijas tehnoloģija. Universālās kabeļu sistēmas. 3. daļa: Industriālās telpas
- LVS EN 50173-4:2007 Informācijas tehnoloģija. Universālās kabeļu sistēmas. 4. daļa:
- LVS EN 50310:2016 Potenciālu izlīdzināšana un zemēšana ēkās ar informācijas tehnoloģijas iekārtām
- LVS EN 50346:2010 Informācijas tehnoloģija - Kabeļu tīkla instalācija - Instalētā Kabeļu sistēmas testēšana / TIA 568 A.
- LVS EN 50575:2018 Strāvas, vadības un sakaru kabeļi. Kabeļi vispārīgam pielietojumam būvniecībā, ņemot vērā prasības pret uguns iedarbību.

BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJAS DAĻAS UN SADAĻAS

MARKA	NOSAUKUMS	PIEZĪMES
TS	TERITORIJAS SADAĻA	
AR	ARHITEKTŪRAS RISINĀJUMI	
UK	ŪDENSAPGĀDE	
AVK	APKURES UN VENTILĀCIJAS RISINĀJUMI	
EL	ELEKTRĪBAS RISINĀJUMI	
ESS-TK	DATORTĪKLI UN VIDEO NOVEROŠANA	
DOP	DARBU ORGANIZĀCIJAS PROJEKTS	
T	EKONOMIKAS DAĻA. IZMAKSU APRĒĶINS. TĀME	

ESS DAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS

LAPA	NOSAUKUMS	MĒROGS	PIEZĪMES
ESS-TK-1	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	b.m.	VISAS TS SADAĻAS LAPAS SKATĪT KOPĀ SASAISTĒ AR CITĀM PROJEKTA SADAĻĀM.
ESS-TK-2	PIEKĻUVES PUNKTU IZVIETOJUMS	b.m.	
ESS-TK-3	VIDEO NOVEROŠANA UN DATORU TĪKLI	b.m.	

Būvprojekta daļas vadītāja apliecinājums


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

Būvprojekta daļas
vadītājs

30.05.2024.
(datums)

Guntis Bulderbergs
(vārds, uzvārds)
3-00756
(Sertifikāta Nr.)

(paraksts)

DĀRZKOPĪBAS TERAPIJAS VIDES IZVEIDE, FILOZOFU IELĀ 69, JELGAVĀ, LV-3008 / Z/G KAD. NR. 0900 0080 087					Nr. 24-012		
					ESS-TK		
BŪVPR. DAĻAS VAD. IZSTRĀDĀJA	G. BULDERBERGS		30.05.24.	ESS- DATORTĪKLI	STADIJA BP	LAPA ESS-TK-1	MĒROGS b.m.
	G. BULDERBERGS			VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI			
					 Būvkomersanta reģ. apl. Nr 2158-R		