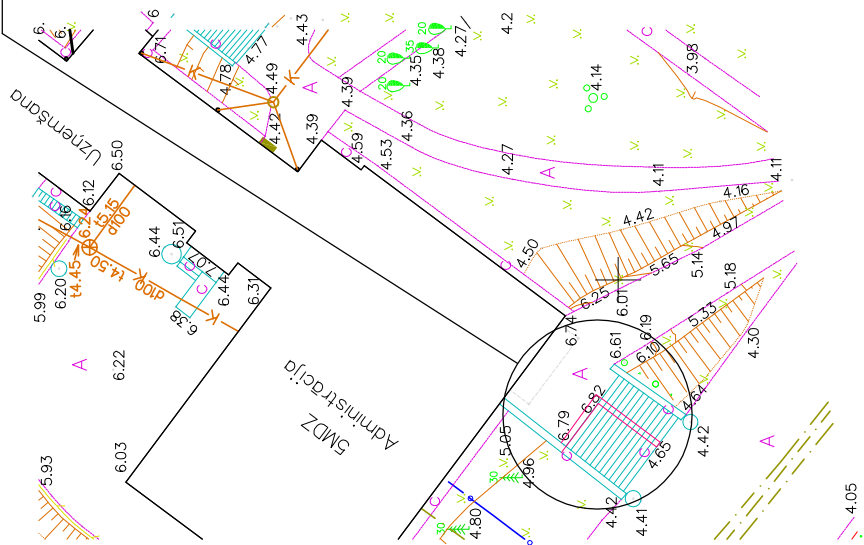


SITUĀCIJAS PLĀNS

Ārējās kāpnes administrācijas korpusam
Filozofu ielā 69, Jelgavā



BK KOMPLEKSA DARBA ZĪMĒJUMU SARAKSTS

Lapas Nr	Nosaukums	Piezīmes
1	Vispārīgie rādītāji	
2	Kāpņu plāns, griezumumi 1-1, 2-2, skats A-A	
3	Kāpņu nojaukšanas plāns, griezumums 1-1, skats A-A	
4	Kāpņu montāžas plāns, griezumums 1-1, 2-2	
5	Kāpņu margas M-1, M-2, M-3	

UZMANĪBU !

- 1. BŪVUZŅĒMĒJIEM, PIRMS JEBKURA DARBA UZSĀKŠANAS, JĀPĀRLIECINĀS PAR RASĒJUMOS SNIEGTAJIEM IZMĒRIEM, NEATBILSTĪBAS VAI PRETRUNU GADĪJUMĀ PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS GRIEZTIES PROJEKTĒŠANAS BIROJĀ NESKAIDRĪBU NOVĒRŠANAI.
- 2. RAKSTURĪGIE IZMĒRI NEVAR TĪKT NOLAŠTĪ PĒC MĒROGA RASĒJUMĀ. ŠĀUBU GADĪJUMĀ GRIEZTIES PROJEKTĒŠANAS BIROJĀ.
- 3. JEBKURAS PROJEKTA IZMAIŅAS BŪVNICĪBAS GAITĀ SASKAŅOJAMAS AR PROJEKTĒŠANAS BIROJU.
- 4. ŠIS IEPIEKŠS MINĒTĀS NORĀDES ATTIECINĀMAS UZ VISĀM ŠAJĀ SĒJUMĀ IEVIETOTAJĀM RASĒJUMA LAPĀM.

Šī būvprojekta BK daļas

risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām

Būvprojekta daļas vadītājs

Kārlis Brakanskis. 3-00145
(vārds un uzvārds, sertifikāta Nr)

17. janvārī 2018. g.
(datums)

.....
(paraksts)

Šī būvprojekta AR daļas

risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām

Būvprojekta daļas vadītājs

Aija Ziemeļniece 10-0173
(vārds un uzvārds, sertifikāta Nr)

17. janvārī 2018. g.
(datums)

.....
(paraksts)

PROJEKTA DAĻU UN SADAĻU SARAKSTS

Apzīmējums	Nosaukums	Piezīmes
-	Paskaidrojuma raksts , īpašumu apliecināši dokumenti	
BK	Būvkonstrukcijas	17 - 044

TEHNISKI - EKONOMISKIE RĀDĪTĀJI

Numurs pēc kārtas	Nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Apbūves laukums	m2	28,2
2	Būvtilpums	m3	-
3	Kopējā platība	m2	8,8
4	Stāvu skaits	gb	1
5	Ugunsnoturības pakāpe		U1a
6	Būves izmantošanas veids pēc klasifikācijas		2420

VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI:

- Projektēšanas parametri:
 - LVS EN 1991-1-1 "Eirokodeks. Iedarbes uz konstrukcijām 1 – 1. daļa: Vispārīgās iedarbes - blīvums, pašsvars, ēku lietderīgās slodzes"
 - LBN 003 - 15 "Būvklimatoloģija"
 - LBN 201 - 15 "Būvju ugunsdrošība"
 - LBN 204 - 14 "Tērauda konstrukcijas. Projektēšanas normas"
 - LBN 203 - 15 "Betona un dzelzsbetona konstrukciju projektēšanas normas"
- Bez vispārējiem norādījumiem vadīties arī no norādījumiem lapās ar marku BK.
- Visas tērauda konstrukcijas krāsot divas reizes ar alktīda emaljas krāsu pa iepriekš nogruntētu virsmu (pretkorozijas gruntējuma viena kārtā), seguma kopējais biezums 120mkm. Virsmas sagatavošanas pakāpe krāsošanai -SA2.5 pēc ISO-8501-1. Ir pieļaujama arī citu adekvātas kvalitātes aizsargpārklājumu pielietošana.
- Būvdarbu gaitā jānodrošina visu būvkonstrukciju izturība, vispārējā un vietējā noturība. Darba drošības pasākumi ievērojami saskaņā ar Darba aizsardzības likumu un 2003. g. 25. februāra MK noteikumiem Nr 92.
- No montāžas slodzēm un materiālu novietošanas piepūles būvkonstrukcijās nedrīkst pārsniegt piepūles, kas attiecīgajai konstrukcijai paredzētas ekspluatācijas laikā.
- Norādījumi darbu veikšanai:
 - Darbus veikt pēc izstrādāta Darbu veikšanas projekta, kuru izstrādā būvuzņēmējs
 - Visas projekta izmaiņas būvniecības gaitā saskaņot ar projekta autoru autorizācijas kārtībā.
- Projekta risinājumi:
 - Esošo plato ieejas ārējās uzejas dzelzsbetona kāpienu pa metāla laidiem nojaukšana.
 - Slīpo metāla konstrukciju margu nojaukšana.
 - Jaunu, divus metrus platu grāņa kāpienu kāpņu izbūve ar norobežojošo malas sienu un jaunām slīpajām margām.
 - Sienu ārējo virsmu apmešana un krāsošana, zālāja seguma ierīkošana atbilstošajā laukumā.
- Pirms metāla konstrukciju margu izgatavošanas izgatavotājam jāizstrādā MKD daļa.

VSIA "SLIMNĪCA ĢINTARMUĪŽA" ADMINISTRĀCIJAS KORPUSA ĀRĒJO KĀPŅU PĀRBŪVE FILOZOFU IELĀ 69, JELGAVĀ		17 - 044	
		AR, BK	
PROJ. VAD.	BRAKANSKIS	17.1.2018.	
PROJEKT.	BRAZAUSKA	17.1.2018.	
MĒROGS 1:1			
ARHĪVA INV. Nr			
		ĀRĒJĀS KĀPNES	
		STADIJA	LAPA
			LAPAS
			1
			5
		VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	
		<div><div></div><div>JELGAVA</div><div>komunālprojekts</div><div>Būvkomersanta reģ. apl. Nr 2158-RA</div></div>	