

[illegible]

ŠĪ BŪVPROJEKTA CD DAĻAS RISINĀJUMI
ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVU UN CITU NORMATĪVO AKTU,
KĀ ARĪ TEHNISKO VAI ĪPAŠO NOTEIKUMU PRASĪBĀM.

BŪVPROJEKTA CD
DAĻAS VADĪTĀJS

GAIDIS BEITINŠ
SERT Nr.20-6011

16.02.2016.
(DATUMS)

(PARAKSTS)

Sarkanā līnija	6, 20 kV augstsprieguma elektrolinija	Gaisvadu telefona līnija (piekarkabelis)
Apgaismes savienojošā uzmava	Zemsprieguma elektrolinija	Kanalizācijas vads
Apgaismes kabeļa aizsargcaurule	Pazemes zemspiediena gāzes vads	Kanalizācijas vada (virs 0.5 m) ārējā kontūra
Apgaismes kabelis	Gāzes vada gala uzmava	Kanalizācijas aka
Apgaismes sadadales skapis	Gāzes ventilis, hidroslēgs	Pazemes siltumtrase
Apgaismes stabs ar lampu	Gāzes skatakas ventīļa augstums	Siltumtrases pazemes kanāls, kamera
110_330 kV augstsprieguma elektrokabelis	Plātslapu koks	Siltumtrases virszemes kanāls, kamera
6_20 kV augstsprieguma elektrokabelis	Šaurlapu koks	Siltumtīkla aka
Nozarojuma uzmava	Priede	Spiedienkanalizācijas vads
Augstsprieguma elektrokabeļa aizsargcaurule	Egle	Spiedienkanalizācijas aka
Augstuma atzīmes punkts	Augļu koks	Telefona kabelis
Augstuma atzīmes teksts	Atsevišķs krūms (krūmu puduris)	Telefona kanalizācija
Cokola, grīdas augstuma atzīme	Visa veida komunikāciju skatakas	Kanālu izvietojums telefonu kanalizācijā
Celazīmju un citu informatīvo elementu	Visa veida hidranti (aizbīdņi)	Zāliens
Ceļa zīme	Visa veida ventīļi	Ūdensvads
Ielas, ceļa mala	Lietus kanalizācijas vads	Ūdens tīkla aka
Ceļa seguma apraksts	Silt.tīklu drenāžkanalizācija	Hidrants
Ēku līnija	Drenāžkanalizācija	Zemsprieguma elektrokabelis
Adrese	Lietus kanalizācijas aka	Elektro kabeļu zona
Fermveida balsts augstsprieguma elektrolinijām	Silt.tīklu drenāžkanalizācijas aka	Koka žogs ar mūra stabiem
Elektrolinijas vadu skaits, augstums	Augstumlīkne (ar intervālu 0.5m)	Stieplu žogs ar mūra stabiem
Piekarkabelis	Telefona betona balsts	Metāla žogs ar mūra stabiem
Sadales skapji, cilpkastes	Telefona kanalizācijas aka	
Āpgaismes elektrolinija	Telefona sadales kaste	
110_330 kV augstsprieguma elektrolinija		

Sēriju Nr.		Daļas vai sadaļas nosaukums	Piezīmes
1. ĢENERĀLPLĀNS			
1	CD	Ceļu daļa	
2. INŽENIERRISINĀJUMU DAĻA			
	BK	Būvkonstrukcijas	vienā sējumā ar CD
	LKT	Lietus ūdens kanalizācijas tīkli	vienā sējumā ar CD

Lapas marka	Nosaukums	Piezīmes
CD-01	Vispārīgie rādītāji	-
CD-02	Ģenerālplāns ar projektētajiem inženiertīkliem	M-1:500
CD-03	Horizontālās piesaistes un vertikālais plānojums	M-1:500
CD-04	Raksturīgie griezumumi ar augstuma atzīmēm	M-1:50
BK-01	Vispārējie norādījumi. Upes nostiprinājuma plāns	M-1:500
BK-02	Upes nostiprinājuma garenprofils	M-1:100
BK-03	Nogāzes šķērsprofili	M-1:100
LKT-01	Vispārējie norādījumi.Lietus kanalizācijas plāns	M-1:500
LKT-02	Lietus kanalizācijas garenprofils	M-1:100/500
LKT-03	Lietus kanalizācijas gūlīju pieslēgumu garenprofili	M-1:100/500
LKT-04	Detalizācijas	-

1. Darba rasējumi izstrādāti pamatojoties uz uzdevumu projektēšanai.
2. Projekta daļā visi izmēri doti metros, ja nav norādītas citas mērvienības.
3. Darbu izpildes gaitā jāievēro drošības tehnikas noteikumi, būvdarbu tehnoloģijas noteikumi materiālu izgatavotāju prasības darbu veikšanai, kā arī būvprojekta daļās dotie norādījumi.
4. Galvenā būvuzņēmēja pienākums ir savlaicīgi un pilnībā iepazīties ar visu projekta dokumentāciju.
5. Visas atkāpes no būvprojekta, kā arī no tā izrietošās mezglu un risinājumu papildus detalizācijas savlaicīgi, pirms darbu uzsākšanas vai pasūtījuma izdarīšanas, saskaņojams ar būvprojekta autoru.
6. Koordināšu sistēma - Latvijas normālo augstumu sistēmā (LAS-2000,5).
7. Būvdarbu laikā nodrošināt esošo un jaunizbūvēto inženiertīklu aizsardzību un nostiprināšanu. 2 metru attālumā no inženiertīkliem un kokiem rakšanas darbus veikt bez mehānismiem.
8. Veicot būvniecību ievērot sekojošu darbu secību: 1. Krasta nostiprināšana (skat. BK daļā); 2. trases nospraušana (skat. rasējuma lapā CD-03); 3. gultnes rakšana (skat. rasējuma lapā CD-03,CD-04); 4. lietus kanalizācijas izbūve (skat. LKT daļā) 5. pamata un segumu izbūve (skat. rasējuma lapās CD-02,CD-03 un CD-04); 6. labiekārtojuma izbūve (skat. rasējuma lapā CD-02); 7. visas projekta korekcijas veikt autoruzraudzības kārtībā.

Projektētājs: SIA "JOE" Būvkomersanta reģ. apliecības Nr. 12065 Atmodas iela 19, Jelgava, LV-3007				Pasūtītājs: Ķekavas novada pašvaldība Reģ. Nr. 90000048491 Gaismas iela 19-k-9-1, Ķekava, Ķekavas pagasts, Ķekavas novads, LV-2123			
Būvproj. vadītājs		G.Beitiņš		16.02.2016		"Ķekavas upes kreisā krasta stiprināšanas un ceļa seguma remonta tehniskā projekta izstrāde, posmā pie daudzdzīvokļu mājas Gaismas ielā 19k-10, "Jaunā Ķekava", kad.Nr.80700081142, Ķekavā, Ķekavas novadā"	
Autors		I.Leināte		16.02.2016			
Rasēja		I.Votčeļe		16.02.2016			
Rasējumi				Proj.stad.		Lapas Nr.	
				BP		CD-01	
Vispārīgie rādītāji				02/2016		Pasūt.Nr. 21-27/15/31	
						-	