



BŪVPROJEKTA SASTĀVS

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

BŪVPROJEKTA RASĒJUMU SARAKSTS UN TO MARKAS

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 griezumi 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 šķēršņi	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 gūļju pieslēgumu garenprofili	M-1:100/500
LKT-04	Detalizācijas	-

ŠAJĀ BŪVPROJEKTĀ IR IEKĻAUTAS UN IZSTRĀDĀTAS VISAS NEPIECIEŠAMĀS DAĻAS ATBILSTOŠI BŪVATĻAUJĀ IETVERTAJIEM NOSACĪJUMIEM.

BŪVPROJEKTA VADITĀJS: **GAIDIS BEITIŅŠ** (SERĒ Nr. 20-6011)
16.02.2016. (DATUMS) (PARAKSTS)

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

BŪVPROJEKTA CD DAĻAS VADITĀJS: **GAIDIS BEITIŅŠ** (SERĒ Nr. 20-6011)
16.02.2016. (DATUMS) (PARAKSTS)

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

BŪVPROJEKTA BK DAĻAS VADITĀJS: **EDUARDS MILLIŅŠ** (SERĒ Nr. 45-130)
16.02.2016. (DATUMS) (PARAKSTS)

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

BŪVPROJEKTA LKT DAĻAS VADITĀJA: **BAIBA GRĀPĒNA** (SERĒ Nr. 3-00182)
16.02.2016. (DATUMS) (PARAKSTS)

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI:

- Proj. ielas apmale 100.30.15
- Proj. pazeminātā ielas apmale 100.22.15
- Proj. slīpā apmale
- Proj. ietves apmale 100.20.8
- Asfaltbetona segums
- Asfalta segums (pieslēgumi)
- Zaliens
- Betona bruģakmens ietves segums
- Betona bruģakmens ietves segums (atjauno dz.mājas apsaimniekotājs)
- Krasta nostiprinājums ar laukakmeņiem
- Gabionu aizsargsiena
- Transporta aizsargbarjera
- Demontāžas apzīmējumi
- Proj.augstuma atzīme
- Griezuma vieta
- Proj. krutums
- Proj. lietus kanalizācijas akas un gūļjas, apzīmējumi
- Proj. lietus kanalizācija
- Proj. rezerves caurules
- Nogāzes profils
- Proj.nogāze
- Upes piketa numurs
- Ģeoloģiskais urbums
- Ķekavas upes aizsargjosla 10m
- Ķekavas upes tauvas josla 4m

TEHNISKI EKONOMISKI RĀDĪTĀJI:

Brauktuves platums	5,5 m;
Cieto segumu platība	1800,40 m ²
Apzālumojamā platība	966,00 m ²

- PIEZĪMES:**
- Izmēri doti metros (m), kritumi procentos (%).
 - Veicot rakšanas darbus ievērot pazemes un gaisvadu komunikāciju aizsardzības noteikumus.
 - Topogrāfiskos apzīmējumus skatīt lapā CD-01.
 - Raksturīgos griezumus skatīt rasējuma lapā CD-04.
 - Trases izspraušanas un vertikālo plānojumu skatīt rasējumu lapā CD-03.
 - Krasta nostiprināšanas risinājums skatīt rasējumu lapās BK-01, BK-02, BK-03.
 - LKT komunikāciju tehniskos risinājumus skatīt LKT daļā.
 - Visā būvdarbu izpildes laikā ievērot pazemes inženierkomunikāciju aizsardzības prasības.
 - Darbu izpildes gaitā jāievēro drošības tehnikas noteikumi, būvdarbu tehnoloģijas noteikumi materiālu izgatavotāju prasības darbu veikšanai, kā arī būvprojekta daļas dotie norādījumi.
 - Darbu veikšanai jānodrošina pasākumus, kas nodrošina darbinātāju drošību un veselību.
 - Par topogrāfijas pamatu izmantots pasūtītāja iesniegtais topogrāfiskais uzmērījums.
 - Ģeoloģisko urbumu aprakstu skatīt proj. vispārīgā daļā "Inženierģeoloģisko izpētes darbu atskaite".
 - Būves lietošanas veids: klasifikatora kods 2112 01 01 - ceļi un laukumi.

UZMANĪBU!
Pirms būvdarbu uzsākšanas precizēt inženierkomunikāciju atrašanās vietu.
Ja nepieciešams paredzēt inženierkomunikāciju aizsardzību.

MDC Datu ievadītājam pasūtītāja ADTI datu bāzē.
Uzmērījums reģistrēts ar Nr. **8070 TP 046726**
2015. gada 12. oktobrī

SIA "Mērcniecības Datu Centrs" Sarkandaugavas iela 26 k-8, Rīga, LV-1005
Tālrunis: +371 67496833 Fakss: +371 67387483 e-pasts: info@mdc.lv www.mdc.lv

topos MĒRNICĪBAS DARBI

reģ.nr.40103479066
saloops@topos.lv
TEL.: 29127107
sertificēts mērniece Girts Zariņš (sertBC Nr.35)

Pasūtītāja nosaukums: z.g. "Jaunā Ķekava" daļa
Administratīvā teritorija: Ķekavas novads
Pasūtītājs: Ķekavas novada pašvaldība

Objekta ID TP-15-033
Lapa 1
Mērogs 1:500

Objekta nosaukums: Ķekavas novada ekspluatējošo organizāciju apliecinājums par plānā uzrādīto apakšzemes komunikāciju atbilstību šo organizāciju arhīvu materiāliem

Organizācija	Komunikācija	Paraksts	Datums	Uzvārds	Piezīmes
SIA Lattelecom	Telefona kabeli	Paraksts	29.09.2015.	A.Bebris	2181
A/S "Latvijas Gāze"	Gāzes vadi	Paraksts	30.09.2015.	G.Graudiņš	
A/S "Sadales tīkls"	Sadales tīkls	Paraksts	01.10.2015.	A.Segrums	
Ķekavas novada pašvaldība	Inženierkomunikācijas	Paraksts	06.10.2015.	J.Šņepsts	
VAS "LVRTC"	Sakaru kabeli	Paraksts	01.10.2015.	R.Višņakovs	
ZMNI	Meliorācija	e-pasts	09.10.2015.	A.Ābele	2462/A15

- PIEZĪMES:**
- Uzmērīšana veikta 2015. gada 25.septembrī.
 - LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0.999601.
 - Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5).
 - Uzmērīšanā izmantota LatPos GP bāzes stacija "OJAR" RTK režīmā.
 - Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 06.10.2015. Dati iegūti portālā www.kadastrs.lv
 - 131621 edoc
 - Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
 - Objekta platība - 0.68ha.
 - Topogrāfiskie apzīmējumi ir attēloti atbilstoši Ministru kabineta noteikumu Nr.281 1.pielikumam.
 - Ielu sarkanās līnijas attēlotas atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.

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	Autors: I.Leināte 16.02.2016
Rasēja: I.Vočičle 16.02.2016	
Proj.stad. BP	Lapas Nr. CD-02
Generālplāns ar projektētājiem inženiertīkliem	Pasūt.Nr. 02/2016 21-27/15/31
	Lapu sk. 1
	M1:500