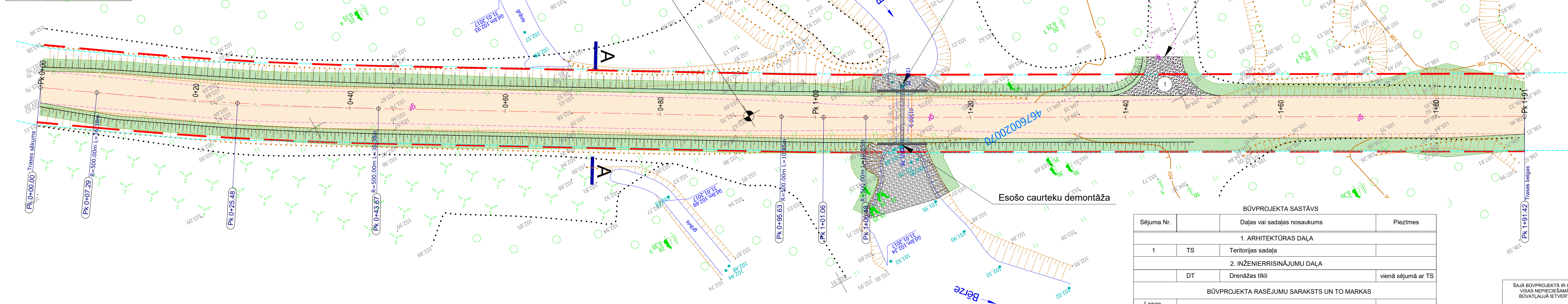
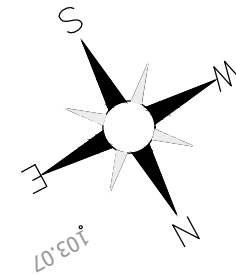


OBJEKTA IZVIETOJUMA SHĒMA



Piezīmes:

1. LKS-92 koordinātu sistēma, mēroga koeficients K=0.999663.
2. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5).
3. Uzņemšana veikta 2017. gada 31. janvārī.
4. Inženiertehniskās komunikācijas daļēji apsektas dabā un salīdzinātas apkārtējās organizācijas.
5. Uzņemtas teritorijas platība 0.64ha.
6. Topogrāfiskie apzīmējumi atbilstoši MK noteikumu Nr.281 1. pielikumam.
7. Uzņemšanā izmantoti RTK režīmā noteikti GPS atbalstpunkti.
8. VZD Kadastra informācijas sistēmas datne: 341043.EDOC, 08.02.2017.
9. Zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši kadastrālās uzņemšanas un vietējās ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
10. Ielu sarkanās līnijas ir attēlotas atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.
11. Objekta izvietojuma shēma attēlota izmantojot „Karšu izdevniecība Jāņa Seta” kartogrāfiskos materiālus.



Dati ievadīti Auces novada datubāzē
Reģistrācijas Nr.
0460876-TP-004297
2017. gada 14. marta

EKSPLOATĒJOŠO ORGANIZĀCIJU APLIECINĀJUMS PAR PLĀNĀ UZRĀDĪTO
APAKŠZEMJU KOMUNIKĀCIJU ATBILSTĪBU ŠO ORGANIZĀCIJU ARHIVU MATERIĀLIEM

Organizācija	Komunikācija	Paraksts	Datums	V.Uzvārds	Piezīmes
AS "Sadales tīkls"	elektrokabeļi, līnijas	Paraksts	23.02.2017.	M.Tarvīda	
SIA "Lattelecom"	sakaru kabeļi, līnijas	Paraksts	21.02.2017.	V.Burenkovs	Nr.335
Auces novada pašvaldība	topogrāfija	Paraksts	23.02.2017.	A.Lerhs	
VSIA "ZMNI", Zemgales reģ. meliorāc. nod.	meliorācijas tīkli	e-Pasts	08.03.2017.	A.Fogelis	Nr.56
VAS "LVRTC"	sakaru kabeļi	e-paraksts	25.02.2017.	E.Hāns	UV-4826.EDOC



Reg.Nr.40103 91679
Atm. das iela 19, Jelgava, LV-3007
+371 23777043, inf. lāt p risinajumi.lv
www.t.p.risinajumi.lv

Vadītājs	M.Bīmanis	31.01.17.
Mērnīeks Māris Bīmanis Sertifikāts Nr.BC-5		31.01.17.
Mērnīeka pal.	A.Štoža	31.01.17.

Objekts:

Pašvaldības autoceļš Nr.411
"Cepla ceļš"(2.120km - 2.320km)
Lielauces pag., Auces novads

Pasūtītājs:
SIA "JOE"

ID Nr.:

TR16/2017

Lapa	Lapas	Mērogs
1.	1	1:500

Rasējums:
Topogrāfiskais
plāns

BŪVPROJEKTA SASTĀVS

Sējuma Nr.	Daļas vai sadaļas nosaukums	Piezīmes
1. ARHITEKTŪRAS DAĻA		
1	TS	Teritorijas sadaļa
2. INŽENIERRISINĀJUMU DAĻA		
DT	Drenāžas tīkli	viens sējumā ar TS

BŪVPROJEKTA RASĒJUMU SARAĶSTS UN TO MARKAS

Lapas marka	Nosaukums	Piezīmes
TS sadaļas rasējumu saraksts		
TS-01	Vispārīgā rādītāji	-
TS-02	Ģenerālpilāns	M-1:250
TS-03	Izbūves plāns ar raksturīgajām atzīmēm	M-1:250
TS-04	Garenprofils	M-1:100/1000
TS-05	Raksturīgie griezumī ar augstuma atzīmēm	M-1:50
DT sadaļas rasējumu saraksts		
DT-01	Būves Nr.1 Plāns	M-1:100
DT-02	Būves Nr.1 Griezumī	M-1:50
DT-03	Atbalstsiena	M-1:25
DT-04	Stiegrojuma specifikācija	b/m

TEHNISKI EKONOMISKI RĀDĪTĀJI:

Ceļa brauktuves platums	5.50 m
Ceļa seguma platība	1208.00 m ²
Apzāļojamā platība	747.00 m ²

PIEZĪMES:

1. Visi izmēri doti metros (m), kritumi procentos (%).
2. Par topogrāfijas pamatu izmantots SIA "Topo Risinājumi" iesniegtais topogrāfiskais uzmērījums.
3. Topogrāfiskos apzīmējumus skatīt rasējuma lapā TS-01.
4. Raksturīgos griezumus skatīt lapā TS-05.
5. Ģeoloģisko urbumu aprakstu skatīt proj. vispārīgā daļā "Ģeotehniskā izpēte".
6. Veicot rakšanas darbus ievērot pazemes un gaisvadu komunikāciju aizsardzības noteikumus.
7. Darbu izpildes gaitā jāievēro drošības tehnikas noteikumi, būvdarbu tehnoloģijas noteikumi materiālu izgatavotāju prasības darbu veikšanai, kā arī būvprojekta daļās dotie norādījumi.
8. Precizēt caurteku teknes augstuma atzīmes ievērojot esošo situāciju dabā. (*)
9. DT komunikāciju tehniskos risinājumus skatīt DT daļā.
10. Darbus veikt sertificētā būvdarbu vadītāja vadībā.
11. Būves lietošanas veids: klasifikatora kods 21120102 - ceļi, ielas un laukumi ar mīksto segumu

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

PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI:

	Brauktuve (nesaistīta minerālmateriālu maisījuma segums)
	Nobrauktuve (nesaistīta minerālmateriālu maisījuma segums)
	Zāliens
	Akmeņu bērums
	Brauktuves mala
	Nodalījuma josla
	ASS/ Piketāža
	Proj. caurteka
	Urbums, tā numurs un abs. augstuma atzīme LAS, m
	Griezumā vieta
	Nobrauktuvju numurs pēc saraksta
	Proj. nogāze

ŠAJĀ BŪVPROJEKTĀ IR IEKLAUTAS UN IZSTRĀDĀTAS VISAS NEPIECIEŠAMĀS DAĻAS ATBILSTOŠI BŪVATĻĀUJĀJĀ IETVERTAJIEM NOSACĪJUMIEM.	
BŪVPROJEKTA VADĪTĀJS	GAIDIS BEITINŠ SERT Nr.20-6011
10.04.2017. (DATUMS)	(PARAKSTS)

ŠĪ BŪVPROJEKTA TS DAĻAS RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVU UN CITU NORMATĪVO AKTU, KĀ ĀRI TEHNISKO VAI ĪPAŠO NOTEIKUMU PRASĪBĀM.	
BŪVPROJEKTA TS DAĻAS VADĪTĀJS	GAIDIS BEITINŠ SERT Nr.20-6011
10.04.2017. (DATUMS)	(PARAKSTS)

ŠĪ BŪVPROJEKTA DT DAĻAS RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVU UN CITU NORMATĪVO AKTU, KĀ ĀRI TEHNISKO VAI ĪPAŠO NOTEIKUMU PRASĪBĀM.	
BŪVPROJEKTA DT DAĻAS VADĪTĀJS	ANDRIS ŠULGINS SERT Nr.3-00001
10.04.2017. (DATUMS)	(PARAKSTS)

Projektētājs:



A: Atmodas iela 19, Jelgava, LV-3007, T: (+371) 24555005
E: info@slajoe.lv, W: www.slajoe.lv
Reģ.Nr. 43603067147; PVN nr. LV43603067147

Pasūtītājs: Auces novada pašvaldība
Reg. Nr. 90009116331
Jelgavas iela 1
Auce, Auces nov., LV 3708

Ceļa Nr.411 "Cepla ceļš" (km 2.120-2.320),
Lielauces pagastā, Auces npovadā pārbūve

Būvproj. vadītājs	G.Beitiņš	10.04.2017	Rasējumi	Proj.stad.	Lapas Nr.	Lapu sk.
Autors	I.Leināte	10.04.2017		BP	TS-02	1
Rasēja	L.Burova	10.04.2017				
Pārbaudīja	J.Liepiņš-Smelters	10.04.2017		Ģenerālpilāns	04/2017	Pasūt.Nr. 6-37/2017-040 M1:250