

Inženierkomunikāciju turētāju saskaņojumi					
Inženierkomunikāciju turētājs	Inženierkomunikācija	Paraksts	Datums	Saskaņotājs	Piezīmes
AS "Sadales tīkls"	vid. un zemsprieguma elektroapgādes tīkli	paraksts	13.12.2016	R. Rudovskis	
SIA "Lattelecom"	elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	06.12.2016	I. Grundmanis	Nr.37.9-10/33/1367
SIA "Kuldīgas ūdens"	sadzīves kanalizācijas tīkli ūdensapgādes tīkli	e-pasts	09.12.2016	U. Kuzmins	Nr.1.8/342
SIA "KCE"	apgaismojuma tīkli	e-pasts	06.12.2016	J. Voitko	
SIA "Kuldīgas siltums"	siltumtīkli	e-pasts	13.12.2016	geodati	
SIA "Kurzeme" Media Centrs	sakaru tīkli	e-pasts	13.12.2016	geodati	

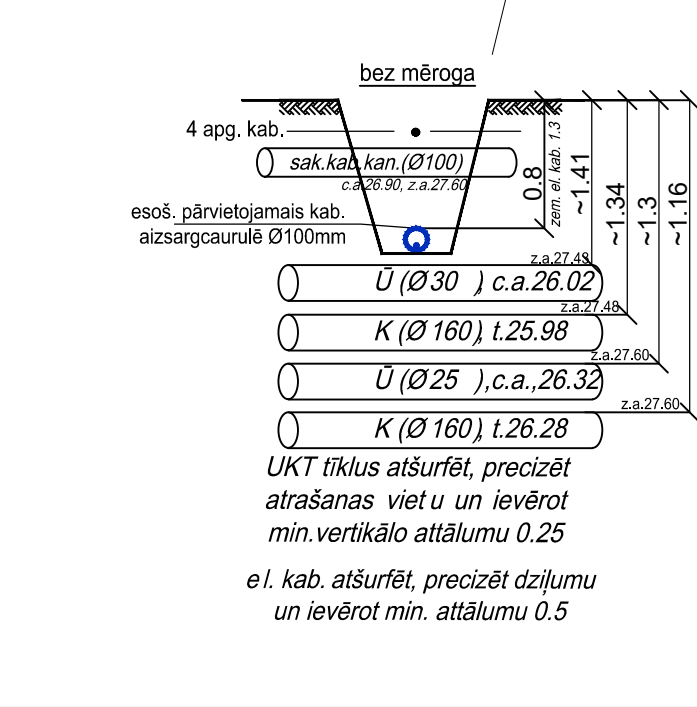
 GEOpro		Pasūtītājs	
		Topogrāfiskā uzmrēšana Dārza iela, Kuldīga	
Reģ. nr.: 40103450516 Kr. Valdemāra iela 115-2, Rīga	Tel. 29584666 geopro@geopro.lv www.geopro.lv	Pasūtītājs	Kuldīgas novada pašvaldība
Vadītājs	R. Matēns	20.12.2016	Pasūtītājs Topogrāfiskais plāns ar pazemes komunikācijām
Sertificētā pers.	A.Šugals	20.12.2016	
Sertificētā persona Armands Šugals, sertifikāta nr. AC000000088		Mērogs	Reģ. nr.
		1 : 500	753 2/2

SIA "GeoDATI" SASKAŅOTS
reģ. Nr. 56445
2016. gada 20. decembris
Saskaņoja: Antonina Martuševa

MCK
Media Centrs "Kurzeme"
SASKAŅOTS SIA "GeoDATI"
reģ. Nr. 56445
2016. gada 20. decembris
Saskaņoja: Antonina Martuševa

GeoDATI
2016. gada 20. decembris
SIA "GeoDATI" Vairumlieta 16, Ventspils, LV-3601
e-pasts: info@geodati.lv www.geodati.lv

Piezīmes:
1. Koordinātu sistēma: LKS92 TM
2. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5)
3. Uzmrēšana veikta 2016. gada 13. oktobrī
4. Pazemes komunikācijas apskatītas dabā un saskaņotas ar ekspluatējošām organizācijām
5. Kartes lapas TKS 93: 4122-41-22, 1-620200
6. TM projekcijas mēroga koeficients 0.999791
7. Topogrāfiskajā plānā atbilstošās teritorijas platība hektāros - 0.72 ha
8. Zemes vienību robežas ir atbilstošās zemes kadastrālās uzmrēšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla a.precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā
9. Uzmrēšanā izmantoti ar GPS uztvērēju, RTK (izmantojot bāzes staciju "Talsi", "Saldus" - GPS bāzes staciju koordinātas aprēķinātas Latvijas koordinātu sistēmā LKS-92 un sasaistītas ar Valsts ģeodēzisko tīklu) režīma noteiktie atbalstpunkti:
Nr. x(m) y(m) h(m)
GPS 9000 316228.623 376270.442 27.304
GPS 9001 316205.547 376224.658 27.578
GPS 9001 316359.387 376081.417 27.568
10. Topogrāfiskie apzīmējumi atbilstoši Ministru kabineta 2012. gada 24. aprīļa noteikumiem Nr. 281, 1. pielikums.
11. Ielu sarkanās līnijas atbilstošās pašvaldības teritorijas plānojumam.
12. Kadastra datne 312150.edoc, iegūta no kadastrs.lv 29.09.2016
13. Saskaņojumi:



Būves galvenais lietošanas veids: 222401
Šajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvatļaujā ietvertajiem nosacījumiem.

Būvprojekta vad. Gaidis Beitiņš
Sertifikāts Nr.3-01402

09.06.2017
(Datums)

(Paraksts)

Šī būvprojekta *Elektronisko sakaru tīklu (EST), ārējo tīklu* daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta EST daļas vad. Igors Kučerjavijs
Sertifikāts Nr.3-00010

09.06.2017
(Datums)

(Paraksts)

Būvprojekta izstrādātājs: **IxCom** SIA "IxCom"
A. Degļava iela 106/2-80, Rīga, LV-1082, tel. (+371) 67370078, fakss (+371) 67370089
Būvkom. reģ. Nr. 1967-R, ixcom@ixcom.lv, www.ixcom.lv

Gājēju ietves izbūve Dārza ielas posmā no Vītolu ielas līdz Grants ielai, Kuldīgā		Projekta Nr. 0406/17							
Projektējamās trases plāns									
Pasūtītājs: SIA "JOE"		EST-02							
AMATA NOSAUKUMS	VĀRDS, UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	ARHĪVA REG. NR.	DATUMS	STADIJA	LAPAS	LAPA	MĒROGS
BPV	G. Beitiņš		09.06.2017						
BPdV	I. Kučerjavijs		09.06.2017	0406/17	09.06.2017	BP	1	1	1:250
Izstrādāja	S. Lušņikovs		09.06.2017						
Pārbaudīja	A. Zavidilovs		09.06.2017						