



EKSPLOATĒJOŠO ORGANIZĀCIJU APLIECINĀJUMS PAR PLĀNĀ UZRDĪTO APAKŠZEMJU KOMUNIKĀCIJU ATBILSTĪBU ŠO ORGANIZĀCIJU ARHĪVU MATERIĀLIEM					
Organizācija	Komunikācija	Paraksts	Datums	Uzvārds	Piezīmes
Valsts zemes dienests	kadastra inf.	saskaņots elektroniski 189159.edoc	07.11.12.	N.Elste	Zemes vienību robežas ir atbilstošas attiecīgajai kadastrālās uzskaites un vietējās ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesākt ar situāciju plāni.
AS "Sadales tīkls"	elektr. kab.	Paraksts	12.11.12.	V.Masāns	
SIA "Lattelecom"	tel.kab.	Paraksts	12.11.12.	A.Prudnikovs	
AS "Latvijas Gāze"	gāze	Paraksts	13.11.12.	V.Larionovs	
PAS "Daugavpils siltumtīkls"	siltums	Paraksts	15.11.12.	G.Borovskis	
SIA "Daugavpils ūdens"	ūdens un kanāl.	Paraksts	14.11.12.	S.Egorchenkov	
Komunālās saimniecības pārvalde	apgaism. kab.	Paraksts	14.11.12.	S.Afanasjeva	
Komunālās saimniecības pārvalde	lietus kanāl.	Paraksts	14.11.12.	I.Pankeviča	
SIA "SPK"	apgaism. kab.	Paraksts	15.11.12.	J.Platkovs	
SIA "Dautkom TV"	televīzijas. kab.			V.Gorelks	

Saskanojumi ar zemes gabalu īpašniekiem				
Kadastra Nr.	Adrese	Īpašnieks vai lietotājs	Paraksts	Datums
05000031005	Lielā Dārza iela			
05000060613	Valkas iela			
05000060608	Lielā Dārza iela 60/62			

SASKAŅOJUMA NOTEIKUMI

1. Trīs dienas pirms darbu sākuma ierasties un kopā ar SIA Lattelecom darbinieku veikt izmaiņas apakšzemes sakaru būvniecības, veicamo darbu joslās.
2. Diena pirms darbu sākuma izsaukt pa tālruni Nr. 26165658 SIA Lattelecom darbinieku uz veicamo darbu vietu.

SASKANOTS ar SIA Lattelecom Nr. 37.7-5/541/488 2009.g. 05.07.2013

Rakšanas grunts izstrādes un zemes darbi ar mehānismiem elektronisko sakaru tīkla aizsargjoslā AIZLIEGT!

lattelecom Vladislavs Kozlovskis SIA Lattelecom Vadošais klientu līniju speciālists

SASKANOTS Akciju sabiedrības "Latvijas Gāze" DAUGAVPILS IECIRKŅI ar noteikumiem.

1. Pirms darbu uzsākšanas nosliegt vienošanās zemes darbu izpildes un izsaukt iecirkņa parstāvi pa tāl. 6540406, 65404021.

2. Gāzesvadu un armatūru tuvumā darbus veikt bez mehānismu pielietošanas. Pēc darbu beigšanas armatūras uzstādīt sec. parstāviem.

3. Darbus, kas saistīti ar gāzesvadu un armatūru parikšanu gāzesvadu bojājumu novēršanā, apmaksā pasūtītājs.

4. Vertikālie attālumi nedrīkst būt mazāki par 0,2m.

5. Horizontālie attālumi nedrīkst būt mazāki par 1,0m.

Saskaņojuma darbs 2. daļa Aiz "Latvijas Gāze" Daugavpils iecirkņa vadošais inženieris JURIS KUPLIS 08.07.2013

SASKANOTS DPPI "Komunālās saimniecības pārvalde" komunālās inženieris Ināra Pankeviča 08.07.2013. saskaņots ar PANDOP 4.

Rakšanas darbu saskaņošanai darbu veicējam jāierodas AS "Sadales tīkls" Eksploataācijas daļas Daugavpils nodalā 3 dienas pirms darbu uzsākšanas. A. Pumpura ielā 5, Daugavpilī. Pieņemšanas laiks: 8:00-9:00, 13:00-14:00. Eksploataācijas daļas Daugavpils nodalā (2) Vadītājs Masāns 20.07.2013. 2. jūlijs

SASKANOTS ar "Daugavpils gāzi" Armatūru un: 1. Sagatavot gāzesvadu un kanalizācijas tīklus. 2. Pirms darbu uzsākšanas darbu veicējam jānodrošina gāzesvadu un kanalizācijas tīklu aizsargāšanu ar apakšzemes tīklu aizsargjoslu. 2.65422552 05.07.2013 V. Žuks

SASKANOTS Daugavpils pilsētas Zemes komitejas priekšsēdētājs Mihails Maksimčuks 20.07.2013. 28. jūlijs A. Nikolajevs

Veselības ministrijas valsts sekretārs Rinalds Muciņš

SASKANOTS Daugavpils pilsētas pašvaldības iestāde "Komunālās saimniecības pārvalde" Tehniskās nodalās vadītājs V. Semogenko 20.07.2013. 28. jūlijs

Norādījumi

Ielas robežās, projektējamā bezkanāla siltuma trase Valkas ielā no Lielā Dārza un Valkas ielas krustojuma, izvietota esošā kamerā un kanālā vietā, esošo kanālu demontējot un atzara A1 caurules 2dn200 demontējot. Siltumtīklu ievada vietas, siltuma uzskaites mezgla ēkā un caurulvadu atzīmes precizēt būvniecības laikā uz vietas. Siltumtrases rekonstrukcija notiek ar 1997.gada, 25.februāra aizsargjoslu likumu paredzētajā kārtībā. Aizsargjoslām gar siltumtīkliem ir šāds minimālais platums: gar bezkanāla siltumtrāsēm zemē, zemes gabals, kuru aizņem šīs iekārtas un kuru norobežo nosacītās vertikālās plaknes 2m attālumā, katrā pusē no apvalkcaurules ārējās. Skatīt pantus 12., 17., 35. un 46.

SAT DAĻAS APZĪMĒJUMI

- S2 PROJEKTĒJAMĀ BEZKANĀLA SILTUMA TRASE PLĀNĀ
- S1 PROJEKTĒJAMĀ SILTUMA TĪKLU TURPGAITA
- S2 PROJEKTĒJAMĀ SILTUMA TĪKLU ATGAITA
- ESOŠIE SILTUMA TĪKLI
- L1 SILTUMA TĪKLU LĪKUMS Nr.1
- A1 SILTUMA TĪKLU ATZARS Nr.1
- K1 SILTUMTRASES KOMPENSATORS Nr.1
- SAT NOSLĒGVARSTI, ATGAISOŠANAS, TUKŠOŠANAS KRĀNI
- D200x40 KOMPENSĀCIJAS SPILVENI
- SAT ATGAISOŠANAS, TUKŠŠANAS KRĀNU AKA Nr.1
- AKA 1 IZCĒRTAMIE KOKI
- PROJEKTA ROBEŽA

PAS "DAUGAVPILS SILTUMTĪKLI" SASKANOTS ar SIA Daugavpils siltumtīklu vadošais inženieris G. Borovskis 20.07.2013. 28. jūlijs

SASKANOTS Daugavpils pilsētas domes Pilsētplānošanas un būvniecības departamenta ģeodēzijas inženieris Mihails Maksimčuks 20.07.2013. 28. jūlijs

SASKANOTS Daugavpils pilsētas domes Pilsētplānošanas un būvniecības departamenta galvenā arhitekte Inga Ancāne 20.07.2013. 28. jūlijs

Daugavpils pilsētas domes Pilsētplānošanas un būvniecības departamenta Būvprojekta akcepta Nr. 213-31/153 20.07.2013. 28. jūlijs

Piezīmes

Vispārīgos rādītājus skat. ras. SAT-1. Siltumtrases garenprofilu skat. ras. SAT-3. Siltumtrases griezumus un avārijas signalizācijas shēmu skat. lapu SAT-4. Elektrokabeļi un sakaru kabeļi, krustojoties ar SAT jāietver daļmā "Arot" plastmasas caurulē PS-110, attālumā 2.0m uz katru pusi, no SAT izolācijas ārējās. Dabā esošos el. kabeļus un sakaru kabeļus atšūfēt un krustojumos ar SAT nepieciešamības gadījumā padziļināt. SAT būvdarbu laikā, nomaināmās trases apkārtnē, esošie lietus kanalizācijas uztvērēji, hermētiski jānosedz, lai lietus laikā, uz ielas esošās smiltis, nesaskalo lietus kanalizācijas sistēmā.

Piezīmes: 1.Topogrāfiskā uzmēršana veikta 2012.gada oktobrī, uzmēršanas teritorijas platība: 0.8 ha. 2.Inženiertehniskās komunikācijas uzstāstas pēc ekspluatējošo organizāciju materiāliem un apsektas dabā. 3.Izmantoti Valsts zemes dienesta Nekustamā īpašuma kadastra reģistra informācijas sistēmas dati. Dati saņemti no www.kadastrs.lv 4.Ģeodēziskā pamatojuma dati: Vietējais ģeodēziskais tīkls Daugavpilī. PP 4637 X=195693.809 Y=660150.968 H=117.67 PP 3343 X=1195607.647 Y=660286.367 H=116.73		LKS-92 TM koordinātu sistēma Balstījās augstumu sistēma TM projekcijas mēroga koeficients m=0.999915 Lapa Lapas Mērogs 1 1 1:500	
Pasūtītājs: PAS "Daugavpils siltumtīkls"		Kompānija "Parnas" Pro SIA Daugavpils filiāle Vien.reģ. Nr.:41503028395 18.Novembra iela 68, Daugavpils LV-5404 Tālrunis:35426470/65426478 E-pasts:parnas@parnas.lv WWW.MERNIEKS.LV	
Objekta adrese: "Siltumtīklu rekonstrukcija Valkas ielā, Daugavpilī"		LATVIJAS MĒRŅIEKU GRUPA	
Objekta ID: T-2012/048/DP		Planšetes: 2443-53-11.1, 2443-53-11.3	
Topogrāfiskais plāns	Direktors V.Kravcevičs	06.11.2012.	
	Ģeodēzijas inženieris V.Kravcevičs	06.11.2012.	
	Pazemes kom. inženieris A.Semjonovs	29.10.2012.	
	Komp.apstrāde N.Krjukova	01.11.2012.	

ŠĪ BŪVPROJEKTA RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVIEM, KĀ ĀRĪ CITU NORMATĪVO AKTU UN TEHNISKO NOTEIKUMU PRASĪBĀM	
BŪVPROJEKTA VADĪTĀJS	RENĀTA JĀKOBSONE (vārds un uzvārds)
20.05.2013 (datums)	50-426 (sertifikāta nr.)
ŠĪ BŪVPROJEKTA SAT DAĻAS RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVIEM, KĀ ĀRĪ CITU NORMATĪVO AKTU PRASĪBĀM	
BŪVPROJEKTA DAĻAS VADĪTĀJS	RENĀTA JĀKOBSONE (vārds un uzvārds)
20.05.2013 (datums)	50-426 (sertifikāta nr.)

STRA KONSULTANTI SIA BRASLAS 27/1-5, RĪGA, LV-1084 TĀLR. 67 514 741, FAKSS 67 514 742 INFO @STRA.SIA.LV, REG. NR. 40003226022		P1-13-003	
PASŪTĪTĀJS: PAS "DAUGAVPILS SILTUMTĪKLI"		STADIJA TP	
		LAPAS NR. SAT-2	
BŪVOBJEKTS: SILTUMTĪKLU DEMONTĀŽA UN JAUNO SILTUMTĪKLU BŪVNIECĪBA VALKAS IELĀ NO LIELĀ DĀRZA UN VALKAS IELU KRUSTOJUMA LIDZ VSIA "DAUGAVPILS PSIHONEIROLGISKĀ SLIMNICA" SILTUMMEZGLAM, DAUGAVPILĒ		LAPU SKAITS	
RASEJUMS:		MĒROGS 1:500	
SILTUMA TĪKLU PLĀNS		FORMĀTS A2	
BŪVPROJ. VAD. R. JĀKOBSONE		ARHĪVA NR.: P113003_SAT02_B1	
DAĻAS VAD. R. JĀKOBSONE		DATUMS 20.05.2013.	
IZSTRĀDĀJA R. JĀKOBSONE		AIZVIETO	
		LAPAS CAUREJOS. NR.	