

SALASPILS NOVADA EKSPLOATĒJOŠO ORGANIZĀCIJU APLIECINĀJUMS PAR PLĀNĀ UZRĀDĪTO APAKŠZEMJU KOMUNIKĀCIJU ATBILSTĪBU ŠO ORGANIZĀCIJU ARHĪVU MATERIĀLIEM					
Organizācija	Komunikācija	Paraksts	Datums	Uzvārds	Piezīmes
AS Sadales tīkls	Elektriskie kabeļi	e-paraksts	02.01.2024	V.Strautnieks	Saska.Nr.P-112804
SIA "Tet"	Telefona kabeļi	e-paraksts	15.01.2024	A. Savickis	Saska.Nr.PN-288801
Salaspils novada dome	Pašvaldības komunikācijas	e-pasts	22.12.2023	J.Kancevičs	Saska.Nr.1999
SIA Valgums-S	Ūdensvads, kanalizācija	e-pasts	22.12.2023	Z.Dimants	Saska.Nr.405
Salaspils novada dome	lietus ūdens kanalizācija	e-pasts	21.12.2023	I.Leingarts	Saska.Nr.4262
AS "Gaso"	gāzes tīkli	e-paraksts	20.12.2023	V.Arūrs Šķinčs	Saska.Nr.23.1-16/10874
SIA "Salaspils Siltums"	Siltumtīkli	e-pasts	20.12.2023	J.Aļeņikova	Saskaņots
ZMNI	Meliorācija	e-pasts	20.12.2023	J.Ķēniņš	Sask.Nr.12171
SIA "Baltcom"	elektronisko sakaru un radiotranslācijas tīkli	e-pasts	28.12.2023	M.Mihailova-Lismanoviča	Sask.Nr.BTG23122805

Siltumtrases rekonstrukcija notiek ar 1997.gada 25.februāra un 2005.gada 15.jūlija aizsargjoslas likumu paredzētā kārtībā.

Siltumtīklu aizsargjoslas veido: gar pazemes siltumvadiem, siltumapgādes iekārtām un būvēm - zemes gabals, kuru aizņem siltumvadi, iekārtas un būves, kā arī zemes gabals un gaisa telpa, ko norobežo nosacītas vertikālas virsmas 2 metru attālumā katrā pusē no cauruļvada apvalka, kanāla, tuneļa vai citas būves ārmaslas.

Skatīt pantus 12., 17., 35., 46.

APZĪMĒJUMI

- ST

ST

ST

esošā ārējā siltumtrase bezkanāla
- ST

ST

ST

projektējamā siltumtrase
- ST

ST

ST

saistošā projekta projektējamie LK tīkli

- PIEZĪMES:
- Uzmērīšana veikta 2023. gada 19.decembrī.
 - LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0.999606.
 - Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
 - Uzmērīšanā izmantota LatPos GP bāzes stacija "LGIA" RTK režīmā un ierīkoti atbalstpunkti:
GP 1000 x=301796.330 y=521319.783 H=13.256m;
GP 1001 x=301797.826 y=521304.881 H=12.939m;
 - Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 19.12.2023. Dati iegūti portāla www.kadastrs.lv (datne 4059565.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.
 - Topogrāfiskie apzīmējumi attēloti atbilstoši MK 24.04.2012. noteikumu Nr.281.
 - Ielu sarkanās līnijas uznestas atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.

Reg.nr. 45403018310			Plāna nosaukums:	
			Topogrāfiskais plāns	
Tālrunis: 29958795 Birojs: 26632666			Pasūtītājs:	Objekta ID numurs: T1242
energoplans1@gmail.com www.energoplans.lv			AS"Komunālprojekts"	Lapa: 1
Vadītājs	Edgars Peilāns	15.01.2024	Pasūtītājums:	Lapas: 1
Ģeodēzists	Ilja Koroļovs	15.01.2024	Salaspils nov., Salaspils, Līvzemes iela 2	Mērogs: 1:500
Sert Nr.AC0294				Platība: 0.25ha
Mērnika palīgs	Valdis Lujāns	15.01.2024		

Uzmērījums reģistrēts Salaspils novada pašvaldības ADTI topogrāfiskās informācijas datubāzē

2024. gada 18. janvārī

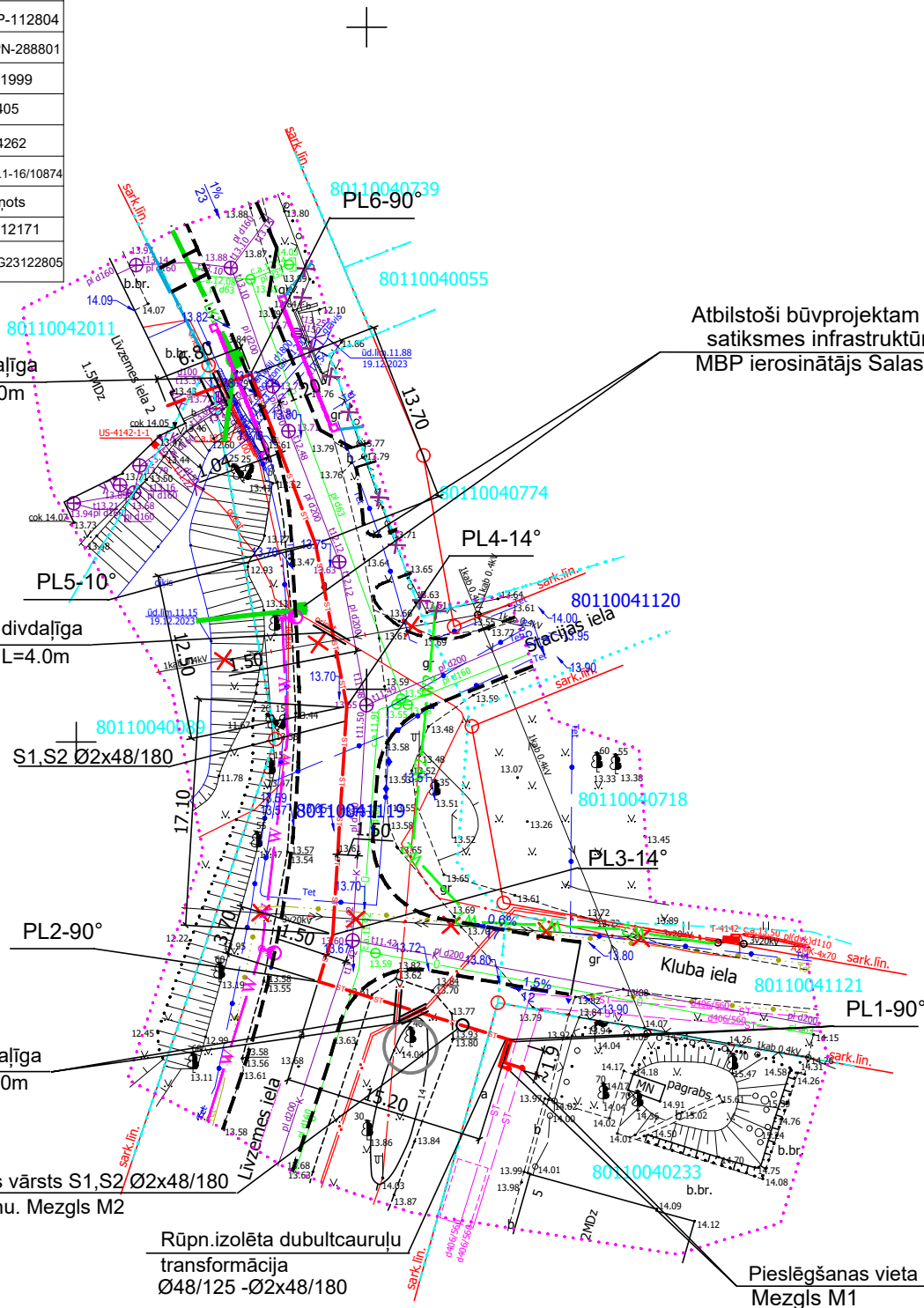
BV/1-40/24/16

SALASPILS

Salaspils novada būvvalde, Līvzemes iela 8, Salaspils, LV-2169

Reģ.Nr. 90000024008

tel. 67981019 @ -buvvalde@salaspils.lv



Objekta izvietojuma shēma



Atbilstoši būvprojektam minimālā sastāvā "Salaspils pilsētas centrālās daļas satiksmes infrastruktūras pārbūve un pilsētas galvena laukuma izveide". MBP ierosinātais Salaspils novada dome, MBP autors SIA "E.Daņiņevska birojs"

Būvgružu utilizācijas apjoms -30.0 m3.

KOMUNĀLPROJEKTS				Būvobjekta nosaukums			
BŪVKOMERSANTA				Siltumtrases pievada izbūve ēkai Līvzemes ielā 2, Salaspilī			
REĢISTR. Nr. 2687 - R				Lapas saturs			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Ģenerālplāns ar savietotiem inženiertīkliem			
PR vadītājs	A.Čiņajevs		20.03.2024				
PR daļ. vad.	A.Čiņajevs		20.03.2024	Pasūtījuma Nr.	23-26-069	Mērogs	Stadija
Projekt.	A.Dinula		20.03.2024	Ieceres ierosinātais		1:500	PR
Arh. reg. Nr.	Uzvārds	Paraksts	Datums	SIA "SALASPILS SILTUMS"		Lapas Nr.	Lapu sk.
						SAT-2	