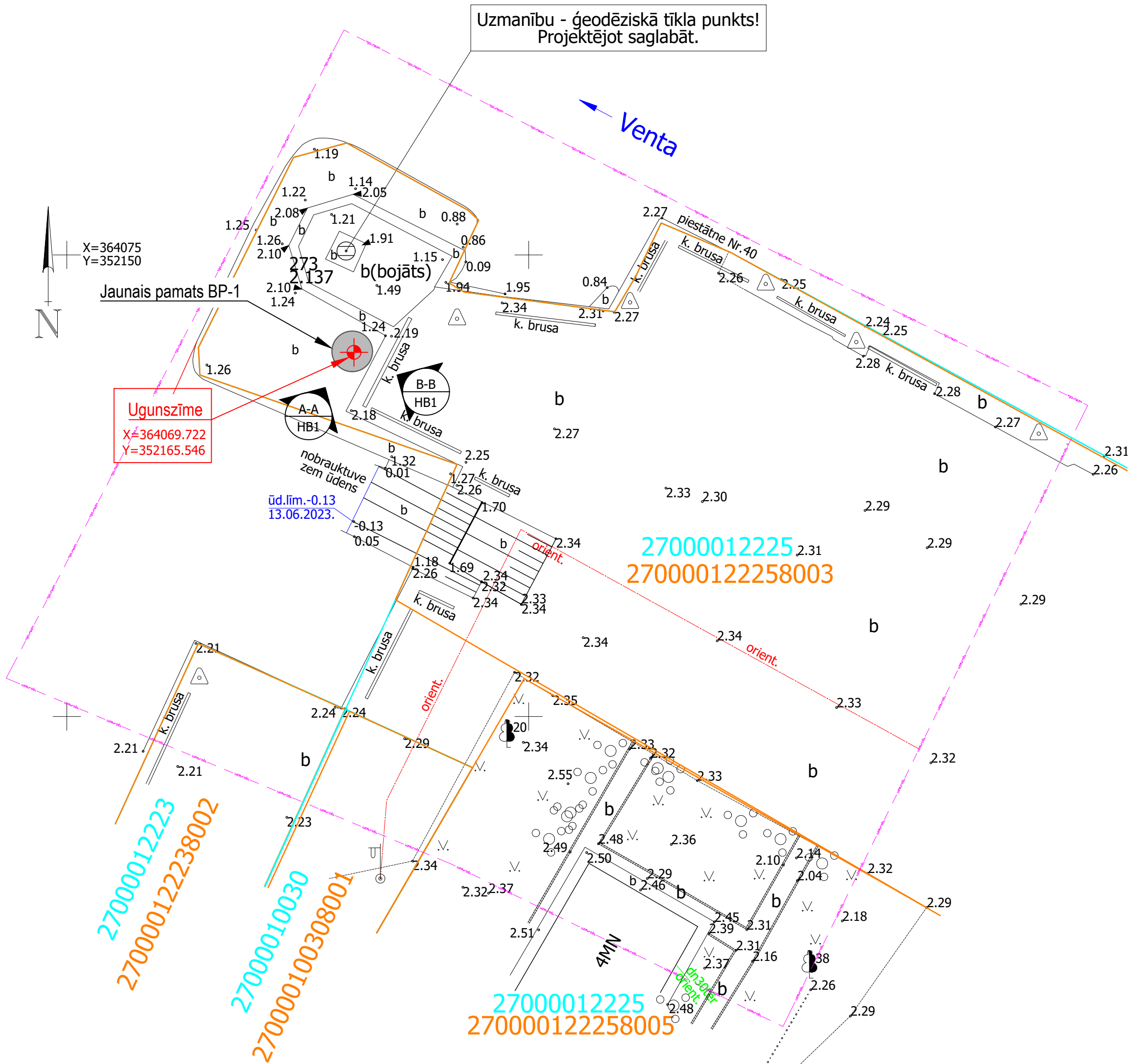


27000012331



Izejas punkti: PP273, X=364075.214, Y=352165.118, H=2.137,
PP9032, X=364249.382, Y=351891.346, H=2.576

Piezīmes - 1. Inženierkomunikācijas plānā uznestas pēc uzmērījumiem dabā un inženierkomunikācijas apkalpojošo organizāciju sniegtas informācijas

2. Uzmērīšanas lauka darbi veikti 13.06.2023.

3. Topogrāfiskais plāns izstrādāts atbilstoši 24.04.2012. MK noteikumiem Nr.281 un topogrāfiskie apzīmējumi attēloti atbilstoši šo noteikumu 1.pielikumam.

4. Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju dabā.

5. Kadastra informācijas atbilst VZD kadastra kartei.

Pasūtītājs : ALSERVISS PLUS, SIA

Objekts : Kr.Valdemāra iela 24, piestātne Nr.40, Ventspils

Topogrāfiskais plāns

Biroja vad.

Sert.ģeodēz.

Sertifikāts Nr.

M.Roziņa

Dainis Melderis

AC0046

22.06.2023.

22.06.2023.

Reģ.Nr.41203006878-Ventspils birojs, Vasarīcu iela 16, Ventspils-tālr. 63628550, e-pasts ventspils@geodezists.lv/www.geodezists.lv

LKS-92 TM koordinātu sistēma

Mēroga koef. m = 0.999867

Latvijas augstumu sistēma (LAS-2000,5)

Objekta ID Nr.

85001

Topogrāf. obj. platība 0.09ha

Lapa

Lapas

Mērogs

1

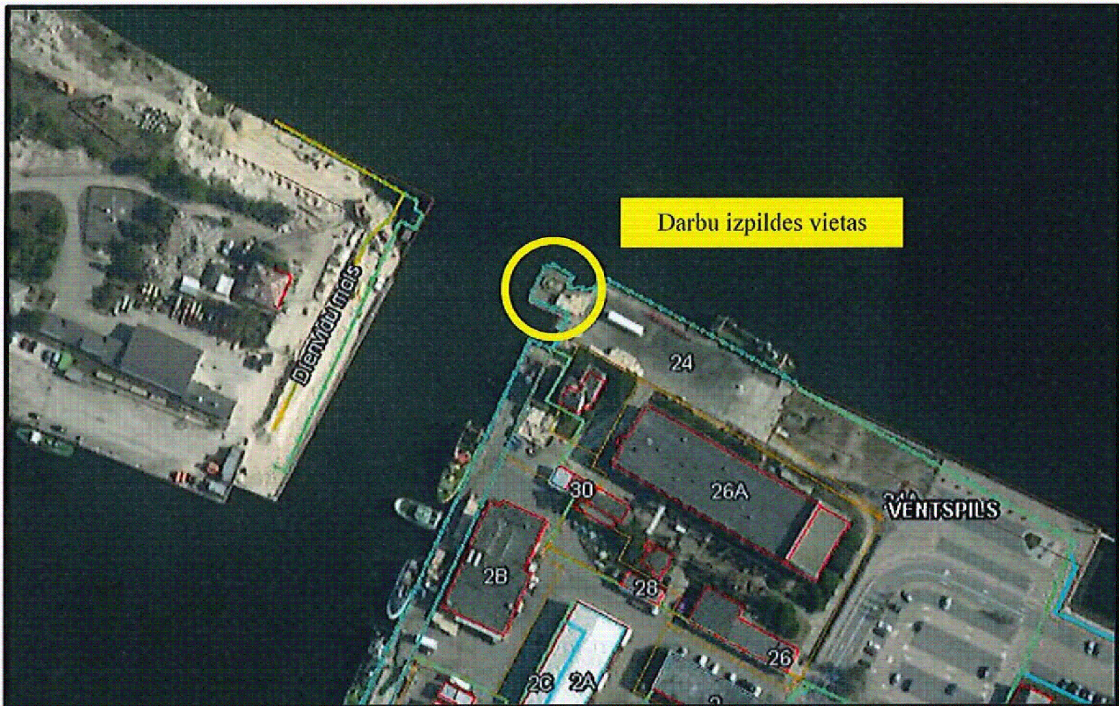
1

1 : 250

GEODĒZISTIS

Sertificēts mērnieks apliecina, ka topogrāfiskais plāns saskaņots:				
Uzņēmums / iestāde	Skaņojuma priekšmets	Datums	Uzvārds	Piezīmes
AS "Sadales tīkls"	elektroapgādes infrastruktūra	22.06.2023.	S.Žurova	P-104020
Pašvaldības SIA "ŪDEKA"	ūdensapgādes un kan. infrastruktūra	22.06.2023.	A.Kontants	
Ventspils pilsētas dome		26.06.2023.	Z.Kociņš	

Būvobjekta situācijas shēma



1. Vispārīgie rādītāji

Būvdarbu vieta, tālāk tekstā – "būvobjekts", atrodas Kr.Valdemāra iela 24, Ventspils, piestātnes Nr.40 sākuma daļā (ziemeļrietumi), Ventspils brīvdostas teritorijā. Kadastra apzīmējums 27000012225.

Ugunszīmi tiks plānots izvietot tieši piestātnes Nr.40 sākuma daļā (ziemeļrietumi) teritorijā, kas paredzēta satiksmes infrastruktūras objektu izmantošanai (TS).

Būvju paredzētais galvenais veids ir 2151 (Ostas un kuģojamie kanāli).

2. Būvobjekta galvenie tehniskie rādītāji.

Nr.	Rādītājs	Mērvienība	Daudzums
1.	Uguns zīme:	gb.	1
1.1.	- esošās piestātnes Nr.40 kordona atzīme	m	+2,19*
1.2.	- esošās konstrukcijas plāmes virsmas atzīme	m	+1,24
1.3.	- projektējama pamata BP-1 augšā atzīme	m	+2,14
1.4.	- jaunas uguns zīmes augšgala atzīme	m	+7,14
1.5.	- jaunas uguns zīmes balsta plāmes augša atzīme	m	+2,14
1.6.	- projektējamas tērauda aizsargmargas augša atzīme	m	+3,25
1.7.	- projektējamas tērauda aizsargmargas kopgarums	m	6,2
2.	Zemes vienības dati:		
2.1.	- kadastra Nr. 2700 0012 225	m ²	17559
2.2.	- teritorijas plānojuma zona	---	2


3. Esošā objekta vispārīgs raksturojums.

Esošā objekta vispārīgais raksturojuma aprakstu skaidrojoša apraksta HB-sadaļas 4.3.1.pantā.

4. Piezīmes:

- Izmēri doti metros. Atzīmes - absolūtas metros, Latvijas normālo augstumu sistēmā epohā 2000,5 (LAS-2000,5).
- Topogrāfisko uzmērījumu veica SIA "GEODEZĪSTS" Ventspils birojs, 2023.g.maijā. Veicot nospraušanas darbus jāizmanto ģeodēzijas atbalstpunkti, kas uzrādīti topogrāfiskā plānā.

Objekta nosaukums				Pasūtītājs		
"Krasta ugunszīmes uzstādīšana pie Jaunās zvejas ostas vārtiem"						
Rasējuma nosaukums				Ventspils brīvostas pārvalde		
Ģenerālais plāns						
Būvproj.vad.	S. Mikulins			Stadija	Faila nosaukums	Lapu skaits
Būvproj.dal.vad.	S. Mikulins			MBP	GP1.dwg	
				Lapa	Mērogs	Nr.p.k.
				GP-1	1:200	45
Pasūtījuma Nr.		23/02	Datums	10.07.2023.		

Izpildītājs:	
Reģ. Nr. 40003619823	
	SIA "Alserviss Pluss"
Daugavpils 34/45, Sankhale, LV 2117, LATVIJA	
Tālr. +371 26 784 246. E-pasts: mikulins@inbox.lv	