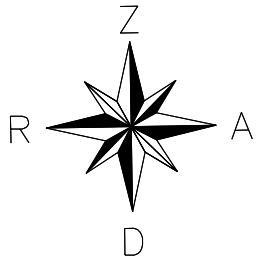


TERITORIJAS PLĀNOTĀ (ATĻAUTĀ) IZMANTOŠANA

M 1:1000



APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
---	DETĀLPLĀNOJUMA ROBEŽA
---	ZEMES VIENĪBAS ROBEŽA
①	ZEMES VIENĪBAS NUMURS
7601 002 1506	ZEMES VIENĪBAS KADAISTRA APZĪMĒJUMS
2513 kv.m	ZEMES VIENĪBAS PLATĪBA
---	IEDIBINĀTĀ BŪVLAIDE
---	PLĀNOTĀ APBŪVES IZVIETOJUMA ZONA UN PĀRBŪVĒJAMA VAI NOJAUCAMA ĒKA
---	SKVĒRS
---	PLĀNOTAIS INŽENIERKOMUNIKĀCIJU KORIDORS
→	PIEKĻUVES IESPĒJA PREIĻU AUTOOSTAI
---	BRAUKTUVE
---	IETVE
---	GĀJĒJU IELA
---	PLĀNOTA GĀJĒJU PĀREJA
1 1	IELAS ŠĶERSPROFILA VIETA
AIZSARGJOSLAS UN APRŪTINĀJUMI	
EKSPLUATĀCIJAS AIZSARGJOSLAS	
---	1. AIZSARGJOSLA GAR ELEKTRONISKO SAKARU TĪKLU KABEĻU LĪNIJĀM (7312050201)
---	2. AIZSARGJOSLA AP ŪDENSVAIDIEM (7312010101)
---	3. AIZSARGJOSLA GAR ELEKTRISKO TĪKLU KABEĻU LĪNIJU (7312050201)
---	4. AIZSARGJOSLA GAR IELU VAI CEĻU - SARKANĀ LĪNIJA (7312030100)
---	LIKVIDĒJAMA SARKANĀ LĪNIJA
---	PLĀNOTĀ SARKANĀ LĪNIJA
FUNKCIONĀLAIS ZONĒJUMS	
JC1d	JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJA
TR1d	TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORIJA
TR2d	

- PIEZĪMES:
1. UZMĒRĪŠANA VEIKTA 2019. GADA 10. SEPTEMBRĪ.
  2. LKS-92 TM KOORDINĀTU SISTĒMA, MĒROGA KOEFICIENTS 0.999948.
  3. LATVIJAS NORMĀLO AUGSTUMU SISTĒMA (LAS-2000,5), 01.12.2014.
  4. UZMĒRĪŠANĀ IZMANTOTA LATPOS GP BĀZES STACIJA "OJAR" RTK REŽIMĀ UN NOTEIKTI ATBALSTPUNKTI:  
GP1001 X=242273.010, Y=668629.438, H=126.569 M;  
GP1001 X=242272.389, Y=668531.445, H=126.271 M.
  5. SASKAŅĀ AR VZD SNiegto INFORMĀCIJU ZEMES VIENĪBU ROBEŽĀS IR ATTĒLOTAS ATBILSTOŠI ZEMES KADASTRĀLĀS UZMĒRĪŠANAS UN VIETĒJĀ ĢEODĒZISKĀ TĪKLA PRECIZITĀTEI UN VAR NESAKRIST AR SITUĀCIJU PLĀNĀ.
  6. IELU SARKANĀS LĪNIJAS ATTĒLOTAS ATBILSTOŠI RĪGAS PAŠVALDĪBAS TERITORIJAS PLĀNOJUMAM.
  7. OBJEKTA PLATĪBA - 0,75 HA.

X=242100.00  
Y=668800.00



Projekta vadītājs	M. Blūma	2019	Pasūtītājs	DETĀLPLĀNOJUMS Preiļu pilsētas centra teritorijai	<b>METRUM</b> Gertrūdes iela 47-3 Rīga, LV-1011, tālr.80008100 e-pasts: metrum@metrum.lv		
Kartogrāfs	S. Grase	2019	Pasūtītājs	Preiļu novada dome			
Kartogrāfiskā pamatne - augstas detalizācijas topogrāfiskā plāna pamatne (uzm. SIA "METRUM"), 2019. gada 10. septembrī); LAS-2000, 5. augst. sistēma; LKS - 92 koordinātu sistēma, mēroga koef. 0,0.999948) un Preiļu novada pašvaldības sniegtā topogrāfiskā informācija			Līguma nr.	90-19-00017			
			Lapas nosaukums	TERITORIJAS PLĀNOTĀ (ATĻAUTĀ) IZMANTOŠANA	Mērogs	Lapa	Lapu skaits
					M 1 : 1000	2	8