

RASĒJUMU SARAKSTS

RASEJUMA Nr.	NOSAUKUMS	MĒROGS
ŪKT-1	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	b/m
ŪKT-2	ĢENERĀLPĻĀNS AR ŪKT TĪKLIEM	1:500
ŪKT-3	ĢARENPROFILS K1,K3	V 1:100, H 1:500

PIEZTIMES:

1. ĢENERĀLPLĀNS IZSTRĀDĀTS UZ UZMĒRĒTA INŽENIERTOPOGRĀFISKĀ PLĀNA.
2. NORĀDĪTE IZMĒRIDOTI METROS, JA NAV NORĀDĪTS CITĀDĀK.
3. PAR NOSACĪTO ±0.00 ATZĪMI TIEK PIENĒMĒTS ESOŠĀS ĒKAS PIRMĀ STĀVA GRIDAS ATZĪME, KAS ATBILST PAR 40
4. PIRMS BŪVDARBU UZSĀKŠĀNAS IZSAUKT VISU IEINTERESĒTO ORGANIZĀCIJU PĀRSTĀVUS, LAI UZ VIETAS PĒRCĪZĒTU ESOŠO INŽENIERKOMUNIKĀCIJU ATĀŠĀNĀS VIETU UN DZĪLUMU.
5. CELT TĒNIECĪBAS DARBUS VEIKT SASKAŅĀ AR TEHNISKO PROJEKTU. IEVĒROT LATVIJAS REPUBLIKĀ SPĒKĀ ESOŠĀS CELTĒNIECĪBAS NORMAS UN NOTEIKUMUS.
6. VISUS DARBUS PIRMS UZSĀKŠĀNAS SASKAŅOT AR BŪVUZRAUGU.
7. IEVĒROT BŪVMATERIĀLU RAŽOTĀJU TEHNOLÓGISKOS NORĀDĪJUMUS UN IETEIKUMUS ATTIECĪĀ MATERIĀLA IESTRĀDEI.
8. PIRMS INŽENIERTĪKLU IZBŪVES DARBU SĀKŠĀNAS, ATŠURFĒT ESOŠĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS, PĀRBAUDĪT TO IEGULDĪŠĀNAS DZĪLUMUS.
9. ŠĶĒRSOJOT ESOŠĀS UN PROJEKTĒJAMĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS, IEVĒROT MINIMĀLOS HORIZONTĀLOS UN VERTIKĀLOS IEGULDĪŠĀNAS DZĪLUMUS.
10. PROJEKTĒJAMO TĪKLU IZBŪVES LAIKĀ VEIKT NEPIECĪEŠĀMOS PASĀKUMUS ESOŠO TĪKLU AIZSARDZĪBAI.
11. ESOŠOS KOŠUMKOKUS, KRŪMUS UN CITUS STĀDĪJUMUS AP ĒKU UZ PROJEKTĒJAMO INŽENIERTĪKLU IZBŪVES LAIKU PĀRSTĀDĪT VAI VEIKT TO AIZSARDZĪBAS PASĀKUMUS, SASKAŅOJOT AR PASŪTĪTAJU UN AUTORIZĀNGU.
12. MONTEJOT CAURULVADUS UN IEKĀRTAS, STINGRI IEVĒROT IZGATAVOTĀJU UZNĒMUMU NOTEIKUMUS 13. ŠĶĒRSOJUMU VIETĀS EL. KABEĻIEM UN SAKARU KABEĻIEM PĀREDZĒT AIZSARGCAURULES.
14. AR Ø. D ZĪMĒTS CAURULVADA ĀRĒJĀS DIAMETRS. BET AR DN - IEKŠĒJĀS.

Izmantotie normatīvi.

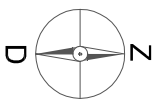
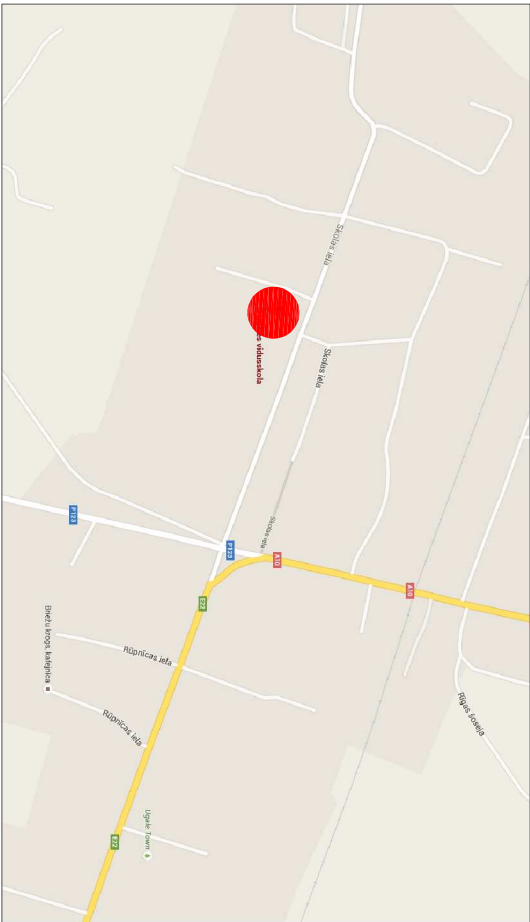
1. Būvniecības likums;
2. Vispārīgā būvnoteikumi;
3. LBN 208-15 „Publiskas būves”;
4. LBN 202-15 „Būvprojekta saturs un noformēšana”;
5. LBN 222-15 „Īdensapgādes būves”;
6. LBN 223-15 „Kanalizācijas būves”;
7. LBN 224-15 „Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija”;
8. LBN 204-15 „Būvju ugunsdrošība”;
9. Aizsargjoslu likums.

ŪDENS PATĒRĪNŠ UN KANALIZĀCIJAS NOTEKŪDEŅU DAUDZUMS



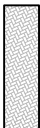






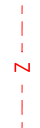
SISTĒMAS NOSAUKUMS	MAX. APRĒKĪNA PATĒRINŠ			UGUNSDZĒS. (ĀRĒJĀ) l/sek
	m³/dm	m³/h	l/sek	
Ū1 (aukstaļs ūdens)	3,66	6,77	2,98	15,0
K1 (sadzļves kanalizācija)	3,66	6,77	3,58	

Būve	Būves galvenais lietošanas veids (funkcija). Būves klasifikācijas kods
Ūdensapgādes Ū1 tīkli	22220301
Kanalizācijas K1 tīkli	22230103

OBJEKTA IZVIETOJUMA SHĒMA



NOSACÎTIE APZÎMEJUMI

	Pārbaudāmā virtuve un palīgtrīpa
	Projektējāmā ārējās kāpnes, pandusi, līveņi
	Esošs bruņakmens iesejums
	Projektējāmā zāliens
	Esošie kokl
	Galvenās ieejas ākā
	Projektējāmā kanalizācija
	Projektējāmā taukus saturoša kanalizācija
	Projektējāmā elektrības kabelis
	Projektējāmā zemejums

ŠĀJĀ BŪVPROJEKTĀ IR IEKĻAUTAS UN IZSTRĀDĀTAS VISAS NEPIECIEŠAMĀS DAĻAS ATBILSTOŠI BŪVĀTLAUJĀ IETVERTAJIEM. NOSACĪJUMIEM.

BŪVPROJEKTA VADĪTĀJS

Renāte Truševska
sertifikāta Nr. 10 - 0861

(DATUMS)

(PARAKSTS)

ŠĪ BŪVPROJEKTA ŪDENSAPGĀDES UN KANALIZĀCIJAS TĪKLU (ŪRT) DAĻAS RISINĀUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVEM UN CITU NORMATĪVO AKTU, KĀ ARĪ TEHNISKO VAI ĪPAŠO NOTEIKUMU PRAŠBĀM

**BŪVPROJEKTA ŪKT
DAĻAS VADĪTĀJS**

RÜDOLFS LIBERTS
sertifikāta Nr. 50-3295

(DATUMS)

(PARAKSTS)

<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ARHITEKTU BĪROUS KRASTS</div></div><div><div>Kārlava iela 14, Rīga, LV - 1003</div><div>tālrunis: 67686360</div><div>e-pasts: arhitekt@arhitekti-krasts.lv</div></div></div></div>								
		Pasūtītājs: Ventispiļes novada pašvaldība, LV90000052035 Skolas iela 4, Ventispiļes, LV-3601						
Būvprojekta nosaukums:		Ugāles vidusskolas virtuves, palīgtelpu un inženierkomunikāciju pārbūve						
Objekta adrese:		Skolas iela 5a, Ugāles ciems Ugāles pagasts, Ventispiļes novads Kadestra Nr. 98700120120						
BPV	R. Truševska	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI						
BPDV	R. Lībarts							
Izstrādāja	U. Plaudis							
		Datums	Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Nr.
		17.03.2016	b/m	11-01-2016	A - 2016/08	BP	UKT-1	