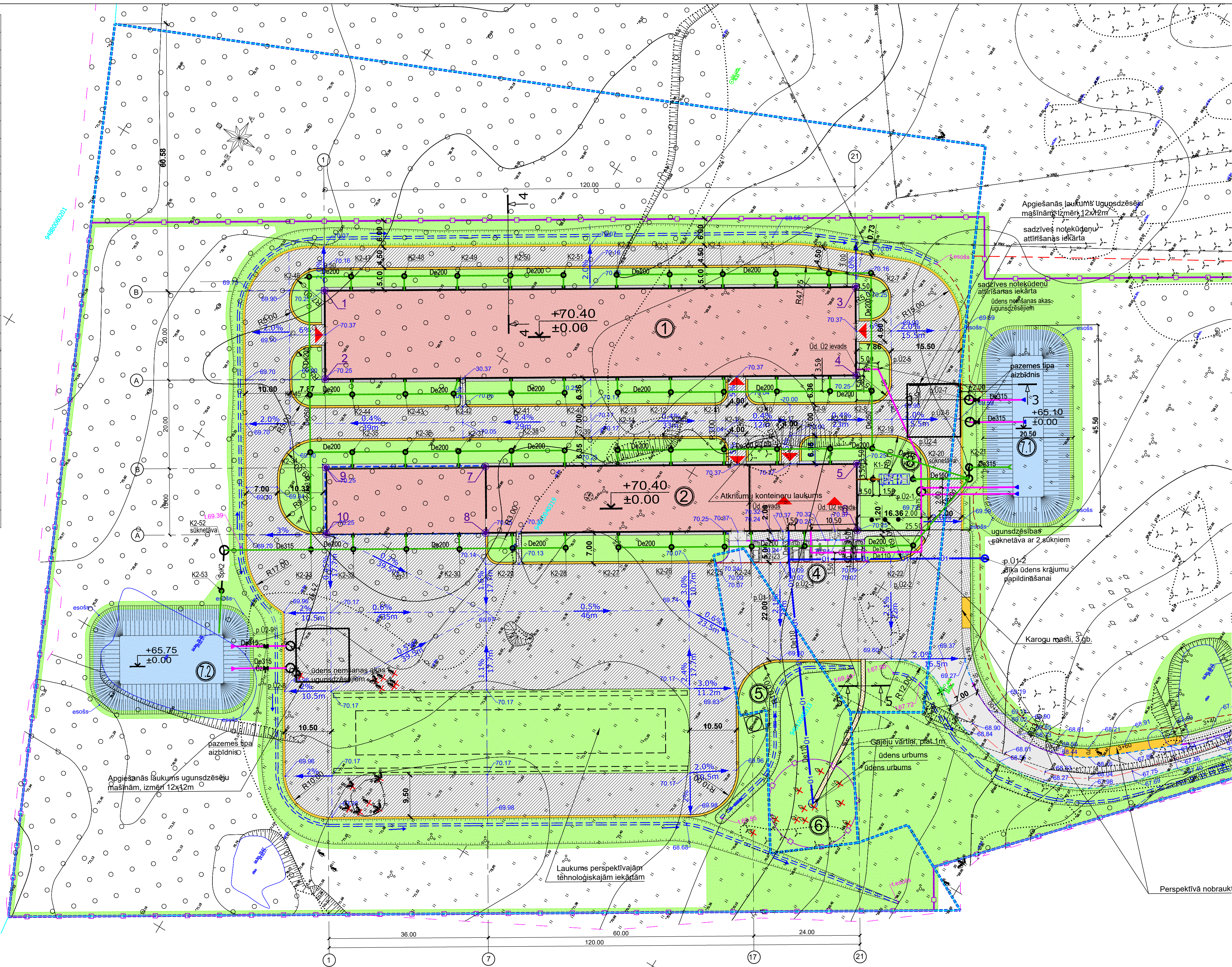


PROJEKTĒJAMIE APZĪMĒJUMI

	Projektējamā ēka, būve
	Perspektīvās būves
	Jumta pārkares kontūra
	Proj. bruģakmens piebraucamie ceļi
	Proj. betona piebraucamais ceļš un laukums
	Proj. bruģakmens ietves
	Proj. grants ceļiņš
	Proj. grants nomaļe
	Proj. betona apmale ap ēku
	Zāliens
	Nogāze nostiprinātā ar preterozijas paklāju
	Proj. laukakmens segums betonā
	Proj. ievalka, grāvja apakša
	Proj. nogāze
	Proj. nogāzes pēda
	Ūdens
	Metāla sieta žogs, h=1.5m, tips 'Resitor'
	Proj. brauktuves apmale 100x30x15, h=12cm
	Proj. brauktuves apmale 100x22x15, h=2 cm
	Demontējams, nojaukams
	Cērtamie koki
	Ū1 Ūdensvads
	Ū2 Ūdens vads ugunsdzēsībai
	K1 Sadzīves kanalizācijas vads
	K2 Lietus kanalizācijas vads
	Asu nospraunas punkts
	Ieeja ēkā
	Elektrisko tīklu gaisvada līnijas aizsargosla, 2.5m plat.
	Zemesgabala robeža



ĒKU UN BŪVJU EKSPLIKĀCIJA

Nr.p.k.	Nosaukums	Būvju klasifik. *	Ugunsdroš. pakāpe	Piezīmes
1.	Noliktava	1252	U1b	projekt.
2.	Pakošanas cehs ar administratīvām un sadzīves telpām	1251	U2b	projekt.
3.	Apsardzes ēka (konteiner-tipa)	1274	U3	projekt.
4.	Vieglo automašīnu stāvvietā	21120101		projekt.
5.	Dūmenis	24200101		esošs
6.	Artēziskais urbums	22220101		projekt.
7.1	Ugunsdzēsības dīķis, V=967 m³	24200201		projekt.
7.2	Ugunsdzēsības dīķis, V=982 m³	24200201		projekt.
8.	Attīrīšanas iekārtas	22230201		projekt.

\* Ēku un būvju klasifikācijas kodiem informatīva nozīme.

SASKAŅOTS:

Kaimiņu zemes gabala īpašnieks,  
kad. apz.94010040315

/ paraksts / / datums /

/ amats / / vārds, uzvārds /

SASKAŅOTS:

Valkas novada Dome

/ paraksts / / datums /

/ amats / / vārds, uzvārds /

SASKAŅOTS:

Zemes gabalu  
(kad.apz.94010040313,94010040319)  
īpašnieks

/ paraksts / / datums /

/ amats / / vārds, uzvārds /

Būvprojekta vadītāja apliecinājums

ŠAJĀ BŪVPROJEKTĀ IR IEKLĀUTAS UN IZSTRĀDĀTAS VISAS  
NEPIECIEŠAMĀS DAĻAS ATBILSTOŠI BŪVATĻĀJAS  
IETVERTAJIEM NOSACĪJUMIEM

Būvprojekta vadītājs:

Ruslans Mišurovs

Sertifikāta numurs

sert.Nr. 20-5809

/ paraksts / / datums /

Būvprojekta daļas vadītāja apliecinājums

Šī būvprojekta ŪKT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un  
citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko un īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītāja:

Jelena Krivicka sert.Nr. 3-00666

sēfēras Nr.04-50-00101

/ paraksts / / datums /

PIEZĪMES

1. KRS-92, LAS(2000.5), m.k.0.999769
2. Uzmēršana veikta no 2017.gada 23.februāra līdz 27.februārim.
3. Topogrāfiskie apzīmējumi attiekti atbilstoši MK noteikumu Nr.281.1 pielikumiem.
4. Kadestra informācija atbilst VZD kadastra kartei. Zemes vienību robežas ir atbilstoši atbilstoši zemes kadastrālās uzmēršanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesākot ar situāciju plānu.
5. Uzmēršanā izmantoti atbilstoši: GPS bāzes staciju sistēma LATPOS, mērījumi veikti RTK režīmā, bāzes stacija Valka.
6. Inženier tehniskās komunikācijas daļēji apsektas dabā un salīdzinātas ar apkārtējās vides organizācijām.
7. Ielu satiksmes līnijas atbilstoši atbilstoši pasākumu teritorijas plānojumam.
8. Uzmēršanas teritorijas platība 10.36 ha.

Dati ievadīti pašvaldības uzturētāja augstas  
detalizācijas topogrāfiskās informācijas datu bāzē  
Uzmērījums reģistrēts ar Nr.  
VND/2017/ADT/9401\_21  
2017.gada 7.martā

SIA "VIDZEMES MĒRĒNIKS"  
Reģ. Nr. 44103030828

Rīgas iela 45A, Valmiera  
direktors A.Apinis  
topogrāfs K.Kozulāns  
sertifikāta Nr.BC-586  
topogrāfs T.Silde

Objekts: Kieģeļceplis, Valka, Valkas novads.  
Pasūtītājs: Valkas novada dome  
Darba reģistrācijas Nr. 4683  
Topogrāfiskais plāns 1  
Mērogs 1 : 500 1.lapa

ORGANIZĀCIJA	KOMUNIKĀCIJA	PARAKSTS	V.UZVĀRDS	DATUMS	PIEZĪMES
AIS "SADALES TĪKLS" SMILTENES NODAĻA	ELEKTRĪBAS KABEĻI	PARAKSTS	PAVĀRNIKS	03.03.2017.	
AS "LATVENERGO"	SAKARU KABEĻI	SASKAŅOTS	V.BERGS	06.03.2017.	
SIA "LATTELECOM"	SAKARU KABEĻI	PARAKSTS	J.POIKA	06.03.2017.	

PIEZĪMES:

1. Visi izmēri doti metros.
2. Ģenerālplāns sastādīts uz SIA "Vidzemes mērnieks" uzmērītā topogrāfiskā plāna pamatojuma, lapa 1, M 1:500. Uzmēršana veikta 2017.gadā.
3. Par projektējamās noliktavas, pakošanas ceha ar administratīvām un sadzīves telpām pirmā stāva grīdas augstuma atzīmi ±0.00 pieņemta absolūtā augstuma atzīme +70.40 m pēc LAS.
4. Būvuzņēmējam pirms darbu uzsākšanas precizēt darbu apjomu objektā uz vietas.
5. Ievērot inženierkomunikāciju aizsardzības prasības.

Detais rasējums nevar būt izmantots citu objektu būvniecībā bez saskaņošanas ar SIA "REP"				The drawing must not be used for the construction of other objects without coordination with LTD "REP"			
ARHĪVA NUMURS:		PASŪTĪTĀJS:		PASŪTĪTUMA NR:		VND/4-22/17/327	
ARHĪVA DATUMS:		OBJEKTS:		OBJEKTA SADALA:		Stādija	
SADALAS PROJEKTĀJĀS:		SIA "A.K.projektēšanas birojs"		"Razošanas teritorija "Kieģeļceplis", "Kieģeļceplis" un "Kieģeļceplis 2"		Lapa	
Amats		Uzvārds		PARAKSTS		Mērogs	
ĪK sad.vad.		J.Krivicka		15.12.2017.		BP	
Inženieris		J.Krivicka		15.12.2017.		ŪKT-2	
LAPAS NOSAUKUMS:		ĢENERĀLPLĀNS AR ŪDENSVADA UN KANALIZĀCIJAS TĪKLIEM		SIA "A.K.projektēšanas birojs"		1:500	