

VISPĀRĪGI  
 PIRMSSKOLAS IZGLĪTĪBAS IESTĀDES „VĀVERĪTE”, PIEBŪVES  
 PROJEKTS APĒ PASTA IELĀ 25 IZSTRĀDĀTS PAMATOJOTIES  
 UZ PASŪTĪTĀJA APES NOVADA DOME UN PROJEKTĒTĀJA  
 SAVSTARPĒJO LĪGUMU UN ALŪKSNES NOVADA PAŠVALDĪBAS  
 BŪVVALDES PLĀNOŠANAS UN ARHITEKTŪRAS UZDEVUMA  
 NR. BUV/3-4/14/60  
 BŪVPROJEKTS IZSTRĀDĀTS UZ PASŪTĪTĀJA PIESTĀDĪTĀS TOPO-  
 GRĀFIJAS

ŠĪ BŪVPROJEKTA „TS, SADAĻAS RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS  
 BŪVNORMATĪVIEM, KĀ ARĪ CITU NORMATĪVO AKTU PRAŠĪBĀM.  
 BŪVPROJEKTA „TS, SADAĻAS VAD. ARH. GUNTA AUKMĀNE  
 SERTIF. NR. 10-0933

ŠĪ BŪVPROJEKTA RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS  
 BŪVNORMATĪVIEM, KĀ ARĪ CITU NORMATĪVO AKTU PRAŠĪBĀM.  
 BŪVPROJEKTA VAD. ARH. GUNTA AUKMĀNE  
 SERTIF. NR. 10-0933

DATUMS PARAKSTS DATUMS PARAKSTS

AR PASŪTĪTĀJU UN ZEMES ĪPAŠNIEKU SASKAŅOTS:

DATUMS PARAKSTS  
 ĒKAS KLASIFIKĀCIJAS KODS 1263  
 UGUNSNOTURĪBAS PAKĀPE U2b

ĒKU EKSPĻIKĀCIJA

POZ. PLĀNĀ	NOSAUKUMS	PIEZĪMES
1	PROJEKTĒJAMĀ BĒRNUDĀRZA PIEBŪVE	
2	ESOŠĀ BĒRNUDĀRZA ĒKA	
3	ESOŠĀ SAIMNIECĪBAS ĒKA	

APZĪMĒJUMI

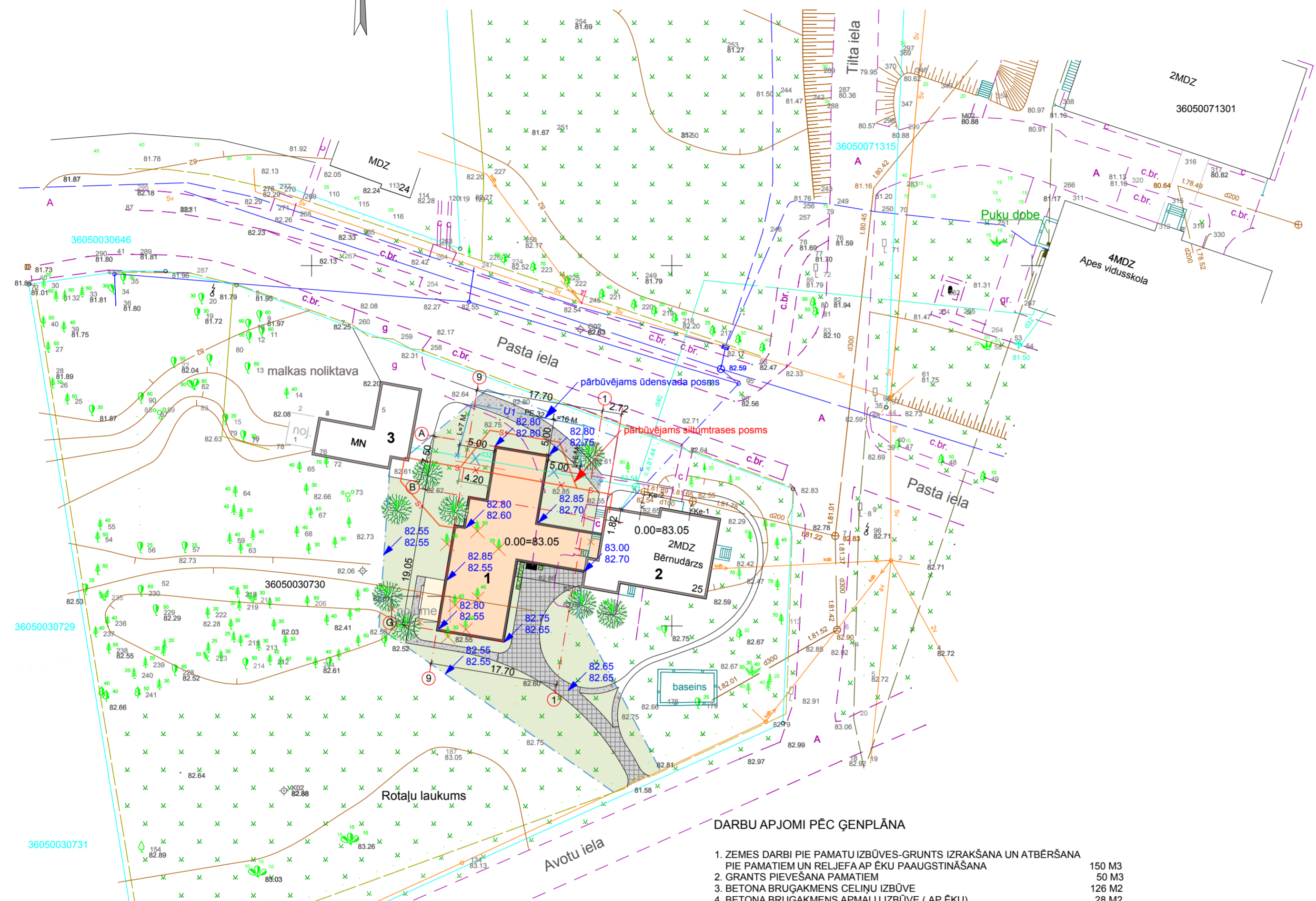
	ĒKA	
	BETONA BRUĢAKMENS IESEGUMS	PROJEKTĒTS
	GRANTS SEGUMS	PROJEKTĒTS
	ZĀLĀJS	ATJAUNOJAMS
	DEMONTĒJAMĀ NOJUME	
	SAGLABĀJAMS KOKS	
	NOCĒRTAMS KOKS	
	ŪDENSVADS	ESOŠS
	SAIMNIECĪBAS KANALIZĀCIJA	ESOŠS
	ELEKTROPIEVADS	ESOŠS
	SAKARU KABELIS	ESOŠS
	SILTUMTRASE	ESOŠĀ
	ŪDENSVADS	PROJEKTĒTS
	SAIMNIECĪBAS KANALIZĀCIJA	PROJEKTĒTA
	SILTUMTRASE	PROJEKTĒTA
	LABIEKĀRTOŠANAS ROBEŽA	
	PROJEKTĒTĀ AUGSTUMU ATZĪME	
	ESOŠĀ AUGSTUMU ATZĪME	

TEHNISKI-EKONOMISKIE RĀDĪTĀJI

1.	ZEMES GABALA PLATĪBA	6951 M2	
2.	APBŪVES LAUKUMS	303.0 M2	PROJ. PIEBŪVE
3.	KOPĒJĀ PLATĪBA	260.5 M2	PROJ. PIEBŪVE
4.	BŪVTILPUMS	1380 M3	PROJ. PIEBŪVE
5.	APBŪVES LAUKUMS	184.2 M2	ESOŠAIS BĒRNUDĀRZS
6.	KOPĒJĀ PLATĪBA	292.9 M2	ESOŠAIS BĒRNUDĀRZS
7.	BŪVTILPUMS	1326 M3	ESOŠAIS BĒRNUDĀRZS
8.	APBŪVES LAUKUMS	487.2 M2	KOPĀ
9.	KOPĒJĀ PLATĪBA	553.4 M2	KOPĀ
10.	BŪVTILPUMS	2706 M3	KOPĀ

TERITORIJAS SADAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS

TS-1	ĢENPLĀNS AR HORIZONTĀLO UN VERTIKĀLO PIESAISTI UN SAVIETOTĀJIEM INŽENIERTĪKLIEM	M 1:500
TS-2	LABIEKĀRTOŠANAS PLĀNS	M 1:200



DARBU APJOMI PĒC ĢENPLĀNA

- ZEMES DARBI PIE PAMATU IZBŪVES-GRUNTS IZRAKŠANA UN ATBĒRŠANA PIE PAMATIEM UN RELJEFA AP ĒKU PAAUGSTINĀŠANA
- GRANTS PIEVEŠANA PAMATIEM
- BETONA BRUĢAKMENS CELIŅU IZBŪVE
- BETONA BRUĢAKMENS APMĀLU IZBŪVE ( AP ĒKU)
- BETONA APMĀLU IEBŪVE (BRUĢAKMENS CELIŅU MALĀS)
- GRANTS SEGUMA CELIŅU ATJAUNOŠANA UN IZBŪVE
- ZĀLĀJA ATJAUNOŠANA
- KOKU NOCĪRŠANA

150 M3  
 50 M3  
 126 M2  
 28 M2  
 75 M  
 72 M2  
 420 M2  
 7 GAB.

PIEZĪMES:

- PIESAISTES IZMĒRI UN AUGSTUMA ATZĪMES DOTAS METROS
- PIEBŪVES 0.00 ATZĪME PRECIZĒJAMA UZSĀKOT BŪVDARBUS
- PĀRBŪVĒJAMĀS ĀRĒJĀ ŪDENSVADA POSMS IZBŪVĒJAMS 2M DZIĻUMĀ, PĀRBŪVĒJAMĀS SILTUMTRASES POSMS -ATBILSTOŠI ESOŠĀS TRASES DZIĻUMAM.
- LIETUS ŪDENS IESŪCINĀMS GRUNTĪ, ZEMES GABALA TERITORIJĀ

Piezīmes:

- Koordinātu sistēma LKS-92
- Baltijas augstumu sistēma
- Par izejas punktiem izmantoti: PP punkti:  
 8572 X=381155.5780 Y=661074.4950 H=80.830  
 6900 X=381018.7730 Y=661180.1060 H=82.140  
 8967 X=380910.6190 Y=661278.4490 H=79.640  
 8856 X=380812.3450 Y=661764.4800 H=81.870  
 0487 X=380731.0170 Y=662019.2590 H=83.440  
 mēroga koeficients= 0.9999950
- Par izejas augstumu izmantoti PP Nr. 0487 H=83.440; Nr. 8572 H=80.830
- Pazemes komunikācijas apsektas dabā
- Uzmērīšana veikta 2004. gada jūlijā



Topogrāfiskā uzmērījuma saskaņojuma robeža	
Zemes vienības kadastra apzīmējums	13000072405
Uzmērīta robežlīnija	
Ierādīta robežlīnija (M 1:10 000 noteiktība)	
Plānotā, projektējamā robežlīnija	
Sarkanā līnija	sark. līn.
Tauvas josla	tauvas josla

801668 IT-6

izpildir.	K. Krūze
inženieris	J. Labanovskis
inženieris	A. Pope
inženieris	M. Zālītis
inženieris	O. Zavadskis

objekts:	Apes pilsētas ūdensvada un kanalizācijas rekonstrukcija, Parka iela	
pasūtītājs:	Apes pilsētas Dome	
stadija	lapa	lapu sk.
	2	2

Koordinātu sistēma LKS-92  
 Baltijas augstumu sistēma

Topogrāfiskais plāns ar apkārtzemes komunikācijām  
 M 1 : 500



OBJEKTS	APES NOVADA PIRMSSKOLAS IZGLĪTĪBAS IESTĀDES „VĀVERĪTE”, PIEBŪVE	NR.	05-85-2014
ADRESE	PASTA IELĀ 25, APE, APES NOVADS	STADIJA	MARKĀ LAPA LAPAS
PASŪTĪTĀJS	APES NOVADA DOME	TP	TS 1 2
BŪVPROJ. VAD.	G. AUKMĀNE	ĢENPLĀNS AR HORIZONTĀLO UN VERTIKĀLO PIESAISTI UN SAVIETOTĀJIEM INŽENIERTĪKLIEM	
ARHITEKTE	G. AUKMĀNE		
INŽENIERE	L. VEINBERGA		
INŽENIERIS	R. MENKOVSKIS	MĒROGS	M 1 : 500
			ARHITEKTE GUNTA AUKMĀNE SERT. 10-0933