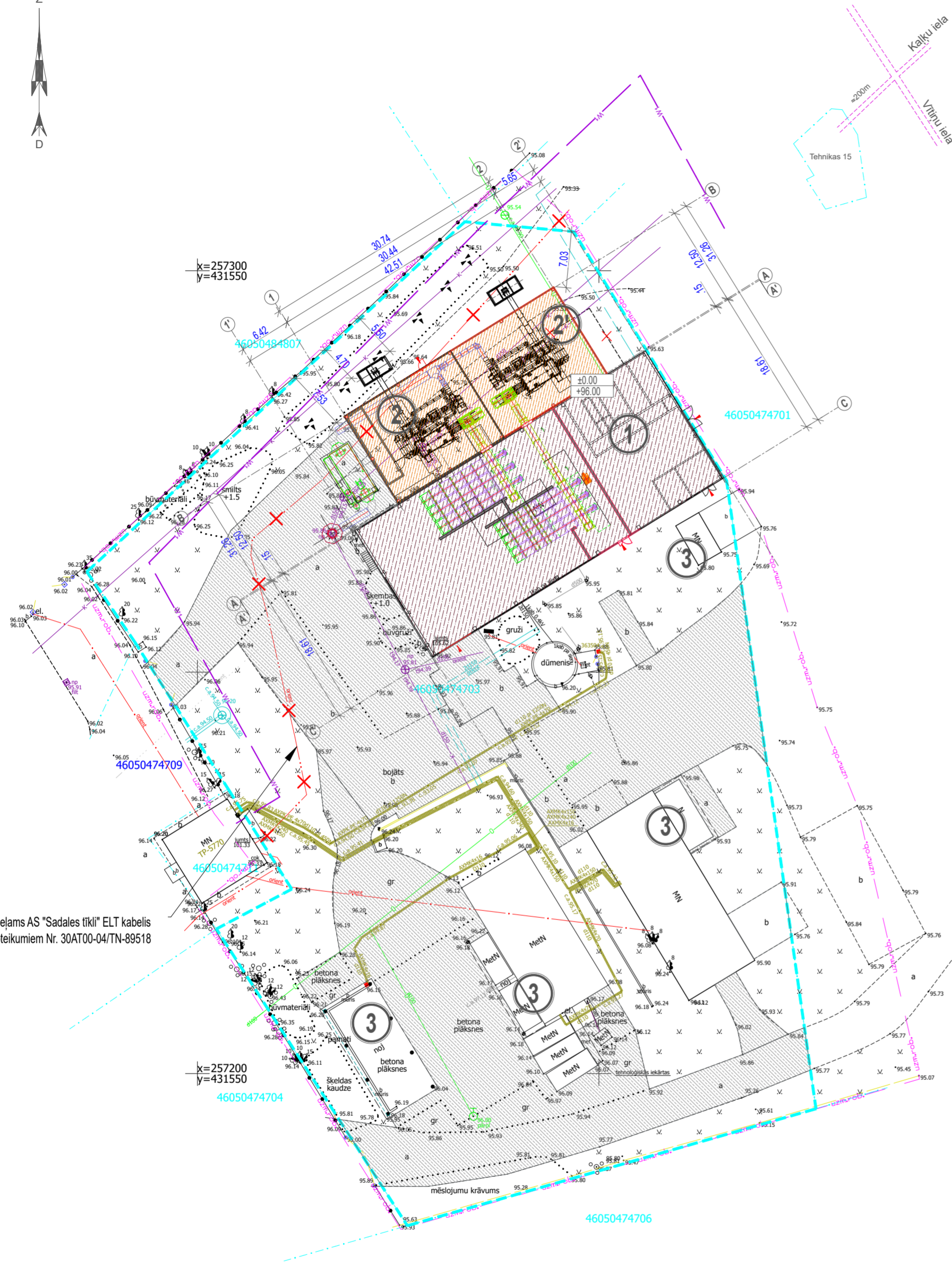




OBJEKTA NOVIETOJUMA SHĒMA



Ar atsevišķu projektu pārceļams AS "Sadales tīkli" ELT kabelis pēc tehniskajiem noteikumiem Nr. 30AT00-04/TN-89518

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI

	zemesgabala robeža
	esoša katlu māja
	proj. katlu mājas apjoms
	nojaukamas konstrukcijas
	asfaltbetona, bruģa segums - esošs
	fibras betons, b=180mm
	asfaltbetona segums - AC22 70mm, AC11 40mm
	zāliens
	inženierkomunikāciju aizsargjoslas
	relatīvā augstuma atzīme absolūtā augstuma atzīme
	proj. augstuma atzīme esoša augstuma atzīme
	esošie, saglabājami koki
	ieeja / izeja no ēkas
	Ar atsevišķu projektu pārceļams AS "Sadales tīkli" ELT kabelis pēc tehniskajiem noteikumiem Nr. 30AT00-04/TN-89518

ĒKU, BŪVJU UN ELEMENTU EKSPLIKĀCIJA

NR.	NOSAUKUMS	PIEZĪMES
1	ESOŠA PĀRBŪVĒJAMA KATLU MĀJA	
2	PROJ. KATLU MĀJAS APJOMS (1. KĀRTA, ATSEVIŠKS BŪVPROJEKTS)	
2	PROJ. KATLU MĀJAS APJOMS (2. KĀRTA)	

ARHITEKTŪRAS ĢENERĀLPLĀNA SADAĻAS LAPU SARAKSTS

NR.	NOSAUKUMS	PIEZĪMES
GP- 1	ĢENERĀLPLĀNS	

OBJEKTA APBŪVES RĀDĪTĀJI

NR.	NOSAUKUMS	MĒRVIEN.	PIEZĪMES
1	Zemesgabala kadastra numurs	46050474703	
2	Tehnikas iela 15, Auce, Dobeles nov., LV-3708		
2	Zemes gabala platība	7191.0	m <sup>2</sup>
<b>KATLU MĀJA (ESOŠA)</b>			
			Nr.1 GP-1 lapā
3	Apbūves laukums	788.5	m <sup>2</sup>
4	Virzemes stāvu kopējā platība	1021	m <sup>2</sup>
5	Ēkas augstums (no vidējās zemes augstuma atzīmes)	9.7	m
6	Virzemes stāvu skaits	2	
7	Apjoms (būvtilpums)	6663	m <sup>3</sup>
8	Būves ugunsnoturības pakāpe	U3	
9	Būves iedalījums grupās	II	
10	Būves izmantošanas veids atbilstoši ugunsdrošībai	VI	
11	Būvju klasifikācijas kods	1251	rūpnieciskās ražošanas ēkas
<b>KATLU MĀJA (PROJ. APJOMS, 1. kārtā)</b>			
			Nr.2 GP-1 lapā
12	Apbūves laukums	200.2	m <sup>2</sup>
13	Virzemes stāvu kopējā platība	186.9	m <sup>2</sup>
14	Ēkas augstums (no vidējās zemes augstuma atzīmes)	12.3	m
15	Virzemes stāvu skaits	1	
16	Apjoms (būvtilpums)	2204.0	m <sup>3</sup>
17	Būves ugunsnoturības pakāpe	U3	
18	Būves iedalījums grupās	II	
19	Būves izmantošanas veids atbilstoši ugunsdrošībai	VI	
20	Būvju klasifikācijas kods	1251	rūpnieciskās ražošanas ēkas
<b>KATLU MĀJA (PROJ. APJOMS, 2. kārtā)</b>			
			Nr.2 GP-1 lapā
21	Apbūves laukums	191.0	m <sup>2</sup>
22	Virzemes stāvu kopējā platība	186.8	m <sup>2</sup>
23	Ēkas augstums (no vidējās zemes augstuma atzīmes)	12.3	m
24	Virzemes stāvu skaits	1	
25	Apjoms (būvtilpums)	2204.0	m <sup>3</sup>
26	Būves ugunsnoturības pakāpe	U3	
27	Būves iedalījums grupās	II	
28	Būves izmantošanas veids atbilstoši ugunsdrošībai	VI	
29	Būvju klasifikācijas kods	1251	rūpnieciskās ražošanas ēkas
<b>KATLU MĀJA (PROJ. APJOMS, 1. un 2. kārtā kopā)</b>			
			Nr.2 un 2' GP-1 lapā
30	Apbūves laukums	391.2	m <sup>2</sup>
31	Virzemes stāvu kopējā platība	373.7	m <sup>2</sup>
32	Ēkas augstums (no vidējās zemes augstuma atzīmes)	12.3	m
33	Virzemes stāvu skaits	1	
34	Apjoms (būvtilpums)	4408.0	m <sup>3</sup>
35	Būves ugunsnoturības pakāpe	U3	
36	Būves iedalījums grupās	II	
37	Būves izmantošanas veids atbilstoši ugunsdrošībai	VI	
38	Būvju klasifikācijas kods	1251	rūpnieciskās ražošanas ēkas
<b>KATLU MĀJA (ESOŠA UN PROJ. APJOMS)</b>			
			Nr.1, 2 un 2' GP-1 lapā
21	Apbūves laukums	1179.7	m <sup>2</sup>
22	Virzemes stāvu kopējā platība	1394.7	m <sup>2</sup>
23	Ēkas augstums (no vidējās zemes augstuma atzīmes)	12.3	m
24	Virzemes stāvu skaits	1	
25	Apjoms (būvtilpums)	11071.0	m <sup>3</sup>
26	Būves ugunsnoturības pakāpe	U3	
27	Būves iedalījums grupās	II	
28	Būves izmantošanas veids atbilstoši ugunsdrošībai	VI	
29	Būvju klasifikācijas kods	1251	rūpnieciskās ražošanas ēkas
<b>ESOŠAS ĒKAS</b>			
			Nr.3 GP-2 lapā
12	Apbūves laukums	668.0	m <sup>2</sup>
13	Virzemes stāvu kopējā platība	550.0	m <sup>2</sup>
12	Ceļu un laukumu platība	2700.0	m <sup>2</sup>
13	Apzālnotā platība	2643.3	m <sup>2</sup>
14	Apbūves intensitāte	27.0	%
15	Apbūves blīvums (nieeskalot ceļu un laukumu platību)	25.7	%
16	Brīvās teritorijas rādītājs	36.8	%

\*būvdarbu laikā iespējami izvērtēt materiālu atveidību izmantošanai.

PIEZĪMES

- Projektējamās ēkas Nr. 1 ± 0.000 atbilst esošajam 1. stāva grīdas līmenim.
- Izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros. Ģenerālplānā GP-1 izmēri un augstuma atzīmes dotas metros, ja nav norādīts citādi.
- Visus izmērus un mērvienības pirms būvdarbu uzsākšanas vai pasūtījumu izdarīšanas pārbaudīt, nesakārtot gādījumus konsultēties ar būvprojekta autoru.
- Konstruktīvo mezglu detalizācija autoruzraudzības kārtībā.
- Visas atkāpes no projekta risinājumiem, kā arī no tiem izrietošās mezglu un risinājumu papildus detalizācijas savlaicīgi pirms darbu uzsākšanas vai pasūtījumu izdarīšanas saskaņojamas ar būvprojekta autoru.
- Būvājomi pēc pieprasījuma tiek aprēķināti pēc materiāla izvēles autoruzraudzības kārtībā.

OBJEKTA NOSAUKUMS  
BŪVPROJEKTS  
BIOMASAS KATLU UZSTĀDĪŠANA KATLU MĀJĀ  
2. KĀRTA

ADRESE  
Tehnikas iela 15, Auce, Dobeles nov., LV-3708  
zemes gab. kad. nr. 46050474703

BŪVNICĪBAS IEROSINĀTĀJS  
Dobeles novada pašvaldība  
reģ. nr. 90009115092  
Dobeles, Brīvības iela 17, LV-3701  
E: dome@dobelev.lv

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS

"GREEN+"  
Reģ.Nr.: 40103071957  
Būvkom.reģ.Nr.: 11186-R  
T: +371 26242307

BŪVPROJEKTA DAĻAS IZSTRĀDĀTĀJS

SIA "KMZ GROUP"  
Reģ.Nr.: 40203155555  
Būvkom.reģ.Nr.: 14669  
T: +371 29330792

BŪVPROJEKTA STADIJA  
MBP

BŪVPROJEKTA DAĻA  
GP

BŪVPROJEKTA VADĪTĀJS  
A. KIBILDIS

AR DAĻAS VADĪTĀJS  
A.ĀJA PAKLONE

ARHITEKTS  
ILZE PAKLONE

RASĒJUMS

ĢENERĀLPLĀNS AR SAVIETOTO INŽENIERTĪKU PLĀNU

MĒROGS 1:500	LAPAS NR. GP-1	LAPU SKAITS 1
-----------------	-------------------	------------------