



1. STĀVA TĒĻU EKSPĻIKĀCIJA UN PLATĪBAS			
NR.	TĒĻAS NOSAUKUMS	PLATĪBA KV.M	PIEZĪMES
001-1	KATĻU TĒĻA	518,9	
001-2	SADALES TĒĻA	19,4	
001-3	KATĻU TĒĻA	167,5	
001-4	KATĻU TĒĻA	198,9	
001-5	KATĻU TĒĻA	243,9	
KOPĀ		1138,5	

- APZĪMĒJUMI**
- *Kas pārdozes projekts - BIS-BL-036618-10216*
 - AS-1 SENDVĪCĪPA PANEĻU SIENA:
150mm biežumā
Eks. pārdozes projekts - BIS-BL-036618-10216
 - AS-2 BETONA SIENA:
300mm biežumā
Eks. pārdozes projekts - BIS-BL-036618-10216
 - S-2 VEĢĒLBETONA BLOKU SIENA:
200mm / 150mm biežumā
Eks. pārdozes projekts - BIS-BL-036618-10216
 - PROJEKĀTĒŠANAS DARBU ROBEŽA -
Eks. pārdozes projekts - BIS-BL-036618-10216
 - AS-1 SENDVĪCĪPA PANEĻU SIENA:
150mm biežumā
 - AS-2 BETONA SIENA:
300mm biežumā
 - S-2 VEĢĒLBETONA BLOKU SIENA:
200mm / 150mm biežumā
 - PROJ. DURVJU VAI VĀRTU BLOKS
 - BŪVES VAD. LĪMĒRŠĀNAS LIETA
ATZĪMĒTĀS EKŠSIENAS, PREZĪZĒTĀS UZ VIETAS

PIEZĪMES

1. Projektējuma līks Nr. 1 ± 0,000 atbilst 1. stāva grīdas līmenim.
2. Izmetri dot milimetros, augstuma atzīmes dotas metros, ja nav norādīts citādi.
3. Visas izmetnes un mērķlīnijas pirms būvdarbu uzsākšanas vai pasākumu izstrādes pārbaudīt, nesakārtoju gatīšanas konsultācijās ar būvprojekta autoru.
4. Konstruktīvo materiālu detaļācija autoruzdevības kārtībā.
5. Visas atkāpes no projekta risinājumiem, kā arī no tem. izmetnes materiālu un risinājumu papildus detalizācijas savlaicīgi pirms darbu uzsākšanas vai pasākumu izstrādes saskaņojamas ar būvprojekta autoru.
6. Būvobjektā pēc pārbaudes tiek apstiprināti pēc materiālu izvēles autoruzdevības kārtībā.
7. Būvuzdevījam jāparbauda daļēji esošo konstrukciju dimensijas un sākotnēji un jāinformē arhitektus par atkāpēm no risinājumiem.
8. Atkāpes uz materiāliem un izstrādājumiem ir dotas informācijā, tos pieņemot normāli uz ekvivalentiem ar izstrādājumiem tehniskiem risinājumiem.
9. Doto lapu skaitl kopā ar visa būvprojekta sadalītu lapām.
10. Būvuzdevījam ir atbildīgs par darbu veikšanas projekta izstrādātāju specializētajiem darbu veidm., kas tiek pielikti būvēm.
11. Visu materiālu un konstrukciju izvēli veikt atbilstoši konkrētā ražotāja rekomendācijām.
12. Projektā noteikto prasību prasības risināt atbilstoši spēkā esošo normatīvu prasībām, saskaņojot risinājumu ar autoruzdevību.

OBJEKTA NOSAUKUMS
BŪVPROJEKTS
BIOMASAS KATĻU UZSTĀDĪŠANA KATĻU MĀJĀ
2. KĀRTA

ADRESĒ
 Tehnikas iela 15, Auce, Dobele nov., LV-3708
 zemes gab. kat. nr. 46550474703

BŪVNICĒBAS EROSNĀTĀJS
 Dobele novads pašvaldība
 reģ. nr. 90003115092
 Dobele, Brīvības iela 17, LV-3701
 E.dome@dobele.lv

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS
 "GREEN"
 Reģ.Nr. 40103071957
 Būvkom.reģ.Nr.: 11196-R
 T.: +371 26242307

BŪVPROJEKTA DAĻAS IZSTRĀDĀTĀJS
 SIA "KMZ GROUP"
 Reģ.Nr.: 40203155555
 Būvkom.reģ.Nr.: 14869
 T.: +371 29330792

BŪVPROJEKTA STADIJA MSP	BŪVPROJEKTA DAĻA AR
-----------------------------------	-------------------------------

AR DAĻAS VADĪTĀJS
 ALJA PAKLONE
ARHITEKTS
 ILZE PAKLONE

RASĒJUMS
 1. STĀVA PLĀNS, PROJEKĀTĒŠANAS DARBU ROBEŽĀS
 ESOŠĀS UN PROJ. KONSTRUKCIJAS, TEHNOLĒGIJA

MĒROGS 1:100	LAPAS NR. AR-3	LAPU SKAITS 8
------------------------	--------------------------	-------------------------