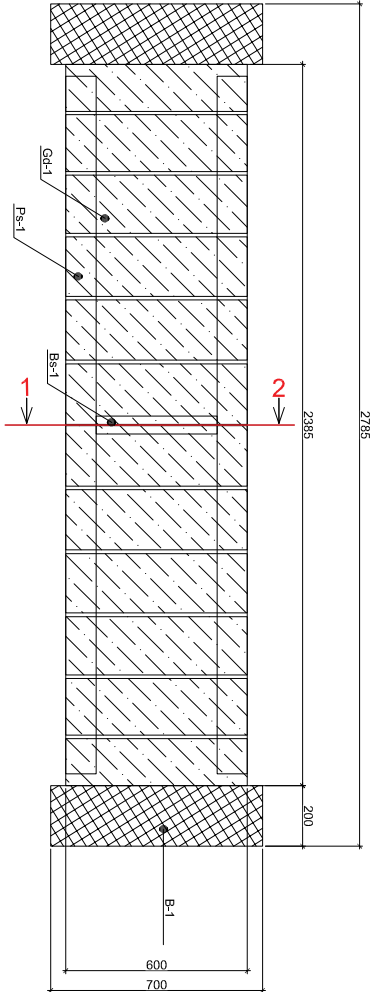
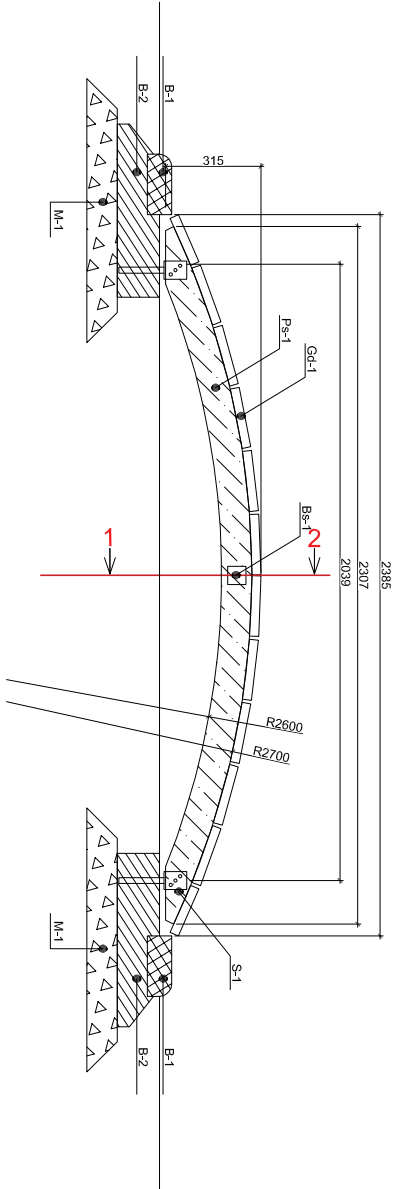


KOKA ELEMENTA L-8 DETALIZĀCIJA

M 1:25



- PIEZĪMES:**
1. Izmēri doti milimetros.
  2. Virsmai izmantot impregnētus terases dēļus ar rievām.
  3. Pēc iekādas darbības, kas ietekmētu dēļa impregnēšanas klasi, to vietu jāimpregnē (grīezumi, rievas utt.).
  4. Elementu savienošana izmantot kokskrūves. Elementu savienošanaī neizmantot t.s. metāls skrūves un skrūves, kas paredzētas ģipskartonam.
  5. Kokmateriālu pasūtīt ar rezervi un vajadzības gadījumā piezāģēt uz vietas.
  6. Kokmateriālu specifikācijā dotie materiālu garumi un daudzumi uzrādīti bez rezerves.
  7. Ja kokmateriālam iespējams noteikt koka augšanas virzienu, tad zemē rakāt galotnes dēļu.
  8. Pirms konstrukciju skrūvēšanas veikt urbumus skrūvju vietās, lai izvairītos no koksnes plaisāšanas (izvēlēties vienu izmēru mazāku urbi par skrūves izmēru).
  9. Minimālais balsta staba ierakšanas dziļums -2,00 m.
  10. Būvuzņēmējam sastādot piedāvājumu ir jāievērtē balstu, latu un dēļu satuvinājumi trases pagriezienos!
  11. Koka elementus un to iezvietoījumu skatīt TS-5 un ar pārējo projekta dokumentāciju.

**Apstrāde pret bojāšanos:**

Lai aizsargātu koksni no bojāšanās, pirms kāpņu izveides paredzēta koksnes dziļā impregnēšana (brūnā krāsā). Dziļo impregnēšanu veikt koksnei ar mitruma daudzumu 25% ± 3%.

-3.klases impregnēšana pēc EN 351 standarta paredzēta koksnei, kas atrodas vīrs zemes;

-4.klases impregnēšana pēc EN 351 standarta paredzēta koksnei, kas ierokama zemē.

Koka elementu virsmas jāpiesūcina ar aizsargmateriāliem, kas tos pasargā no uguns un bioloģiskas iedarbības. Aizsargmateriālus izvēlēties atbilstoši LVS EN 350-2:2000. "Koka un koksnes izstrādājumu izturība - Masīvās koksnes dabīgā izturība - 2.daļa: Norādījumi par atsevišķu Eiropā izplatītu koku sugu dabīgo noturību un impregnēšanas iespējām".

**MATERIĀĻU SPECIFIKĀCIJA**

N.p.k.	Nosaukums	Marka	Izmērs, mm	Daudzums	Piezīmes
TIL TS					
1.	Pamata sija	Ps-1	2400X100X100	2 gab.	Profilēta un izlietā, skatīt rasējumā izviklumu.
2.	Grīdas dēlis	Gd-1	600x200x30	12 gab.	
3.	Balsta sija	Bs-1	400x60x60	1 gab.	
4.	Stiprinājumi/ skrūves	S-1	-	4 kompl.	
5.	Stiprinājumi/ skrūves	-	-	1 kompl.	Grīdas dēļu stiprināšanai

MATERIĀĻU SPECIFIKĀCIJA				
N.p.k.	Nosaukums	Marka	Izmērs, mm	Daudzums
1.	Ietves apmale apgāzta	B-1	80x200x700	2 gab.
2.	Betons C30/37	B-2	-	0,10 m³
4.	Minerālmateriālu maisījums 0/45	M-1	-	0,12 m³

<b>Pasūtītājs:</b> Mārupes novada dome, Reģ. Nr. 90000012827, Daugavas iela 29, Mārupe, Mārupes nov., LV-2167			<b>Objekts:</b> Skultes dabas un atpūtas parka izveide Skultes ielā 31		
	Paraksts	Datums	Adrese: Skultes iela 31, Skulte, Mārupes novads, LV-2108		
			Lapas nosaukums:		
TS sadalās vadl.	Didzis Dāle	04.04.2017.	<b>KOKA ELEMENTA L-8 DETALIZĀCIJA</b>		
Būvkonstruktors	Deniss Mišeņins	04.04.2017.			
Ainavu arhitekts	Dagnija Zarētkoka	04.04.2017.			
			<b>Atbildīgais projektētājs:</b> SIA "BM- projekts" Viršu iela 12-47, Tīraņe, Mārupes nov. LV-2167		
			©All rights reserved. ©Izstrādājums sastāvā ar autortiesību likumu		
			Līguma nr.: 13-2/1313-2016 Arhīva nr.: 13-2/1313-2016 Mērogs: 1:25		
Stadija		Marka	Ras. Nr.		
BP		TS	8.8		