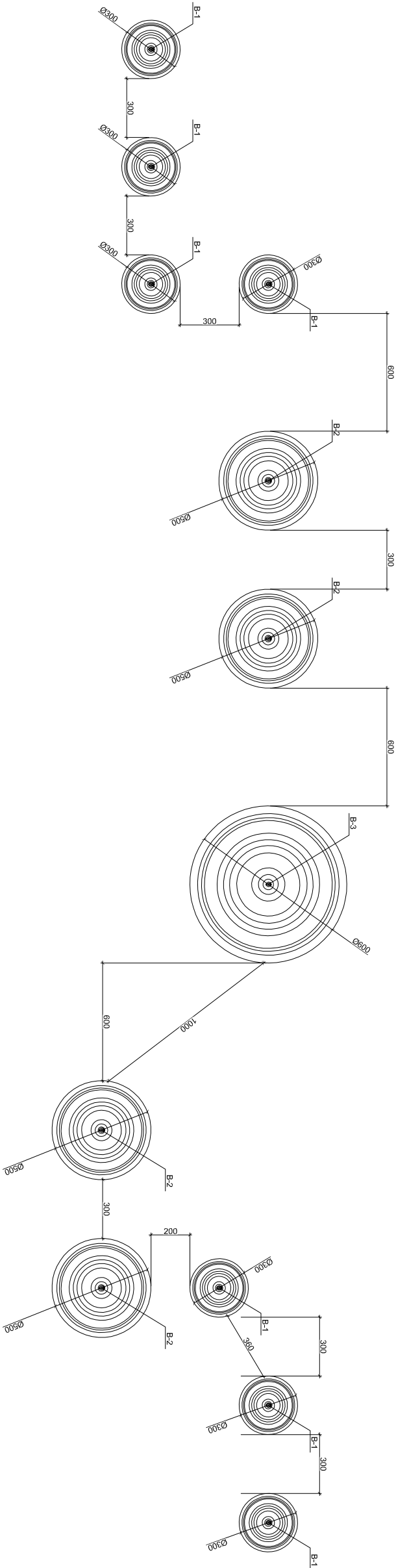
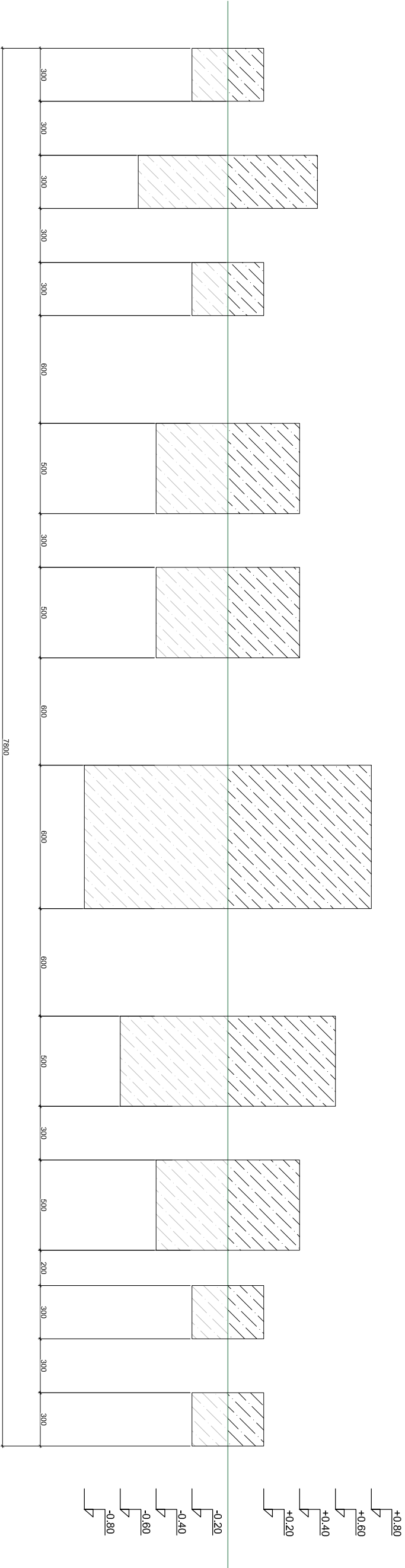


Virsskats



Sānskats 1-1



MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

N.p.k.	Nosaukums	Marka	Izmērs, mm	Daudzums	Piezīmes
1.	Blukis	b-1	400, Ø300	5 gb.	Dziļi impregnēts
2.	Blukis	b-1	1000, Ø300	2 gb.	
3.	Blukis	b-2	800, Ø500	3 gb.	
4.	Blukis	b-2	1200, Ø500	1 gb.	
5.	Blukis	b-3	1600, Ø800	1 gb.	

- PIEZĪMES:**
1. Izmēri doti milimetros.
 2. Virsmai izmantot impregnētus terases dēļus ar rievām.
 3. Pēc iebēdas darbības, kas ietekmētu dziļa impregnēšanas klasi, to vietu jāimpregnē (griezumi, nevas utt.).
 4. Elementu savienošana izmantot kokskrūves. Elementu savienošana neizmantojot i.s. mehāns skrūves un skrūves, kas paredzētas gipskartonam.
 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 noņemt koka auššanas virzieni, tad zemē rakli gājoties daļu.
 8. Pirms konstrukciju skūvēšanas 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. Būvuzgābņiem sastādot piedāvājumu ir jāievērtē balstu, latu un dēļu satuvinājumi trases pagriezienos!
 11. Koka elementus un to iezīvojumu skatīt TS-5 un ar pārējo projekta dokumentāciju.


Apstrāde pret bojāšanos:

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

-3.klases impregnēšana pēc EN 351 standarta paredzēta koksnē, kas atrodas virs zemes.

-4.klases impregnēšana pēc EN 351 standarta paredzēta koksnē, kas ierakoma 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 - 2.daļa: Norādījumi par atsevišķu Eiropā izplatītu koku sugu dabīgo noturību un impregnēšanas iespējām”.

Pasūtītājs: Mārupes novada dome, Reģ. Nr. 90000012827, Daugavas iela 29, Mārupē, Mārupes nov., LV-2167			Objekts: Skules dabas un atpūtas parka izveide Skules ielā 31		<div>Atbildīgais projektētājs:</div> <div><div>SIA "BK-projekts" Viršu ielā 12-47, Tēlnie, Mārupes nov. LV-2167</div></div>
	Paraksts	Datums	Adrese: Skules ielā 31, Skulte, Mārupes novads, LV-2108		
TS sadalās vārā			Lapas nosaukums:		
Būvkonstruktors	Deniss Mišņņins	04.04.2017.	KOKA ELEMENTA L-10 DETALIZĀCIJA		
Ainavu arhitekts	Dagnija Zareļoka	04.04.2017.			