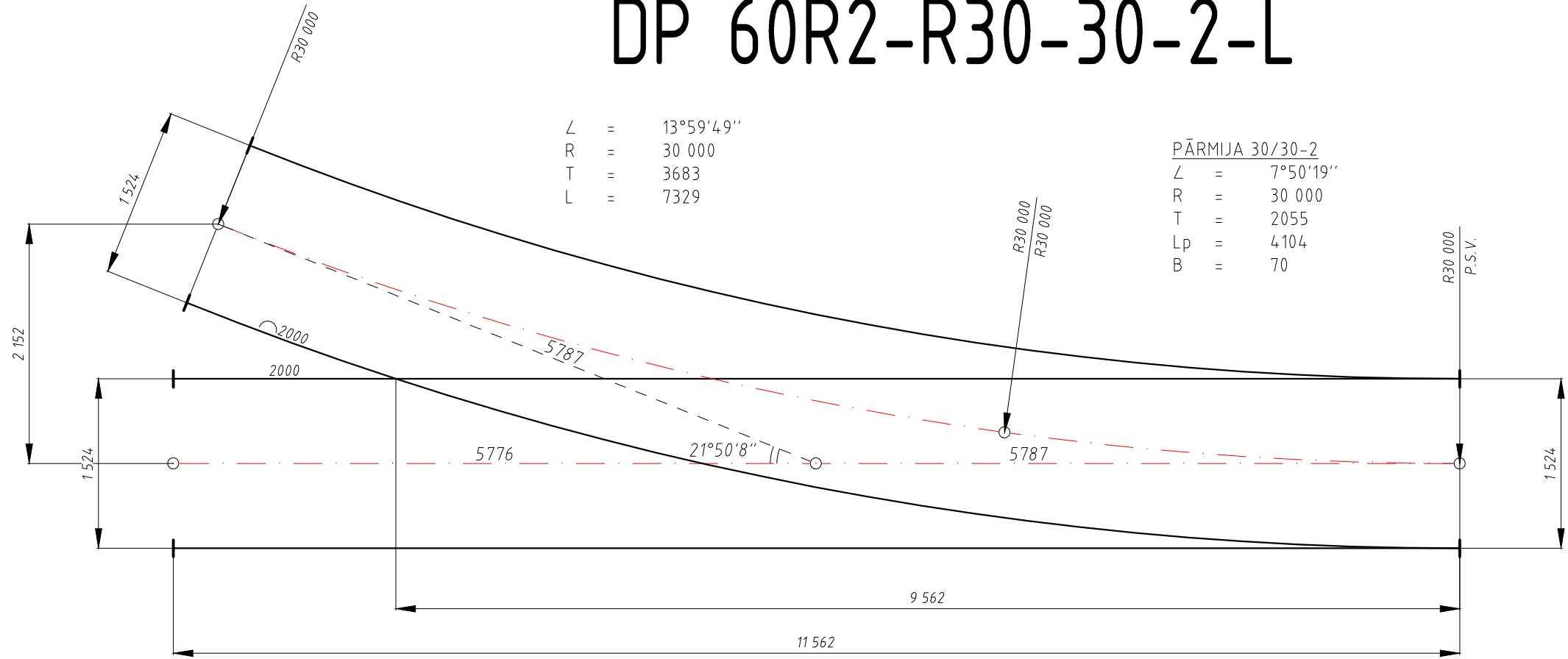
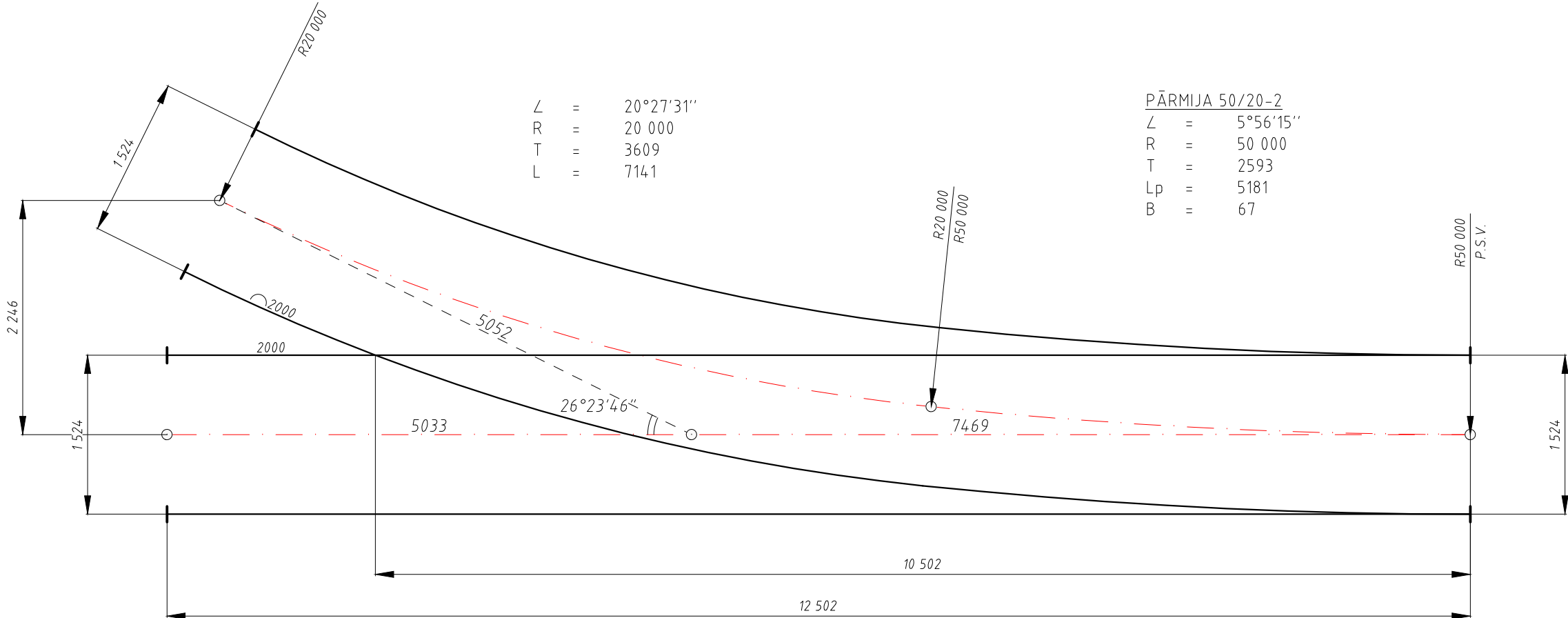


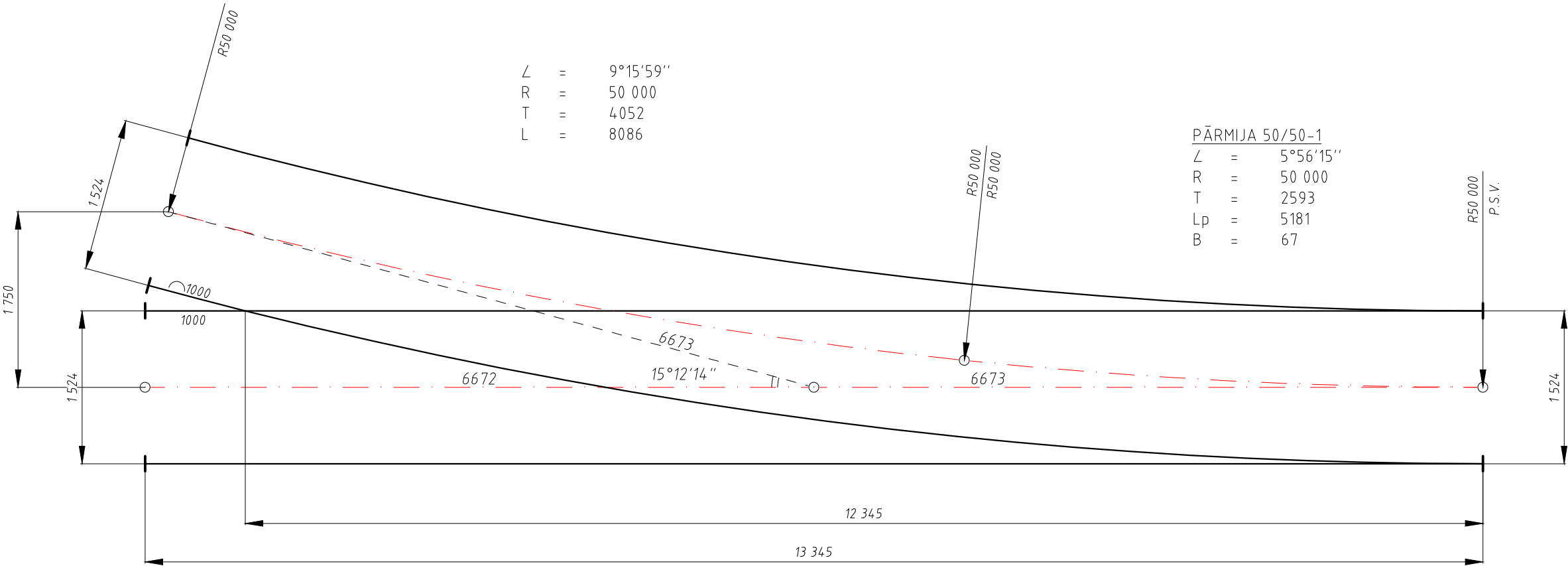
DP 60R2-R30-30-2-L



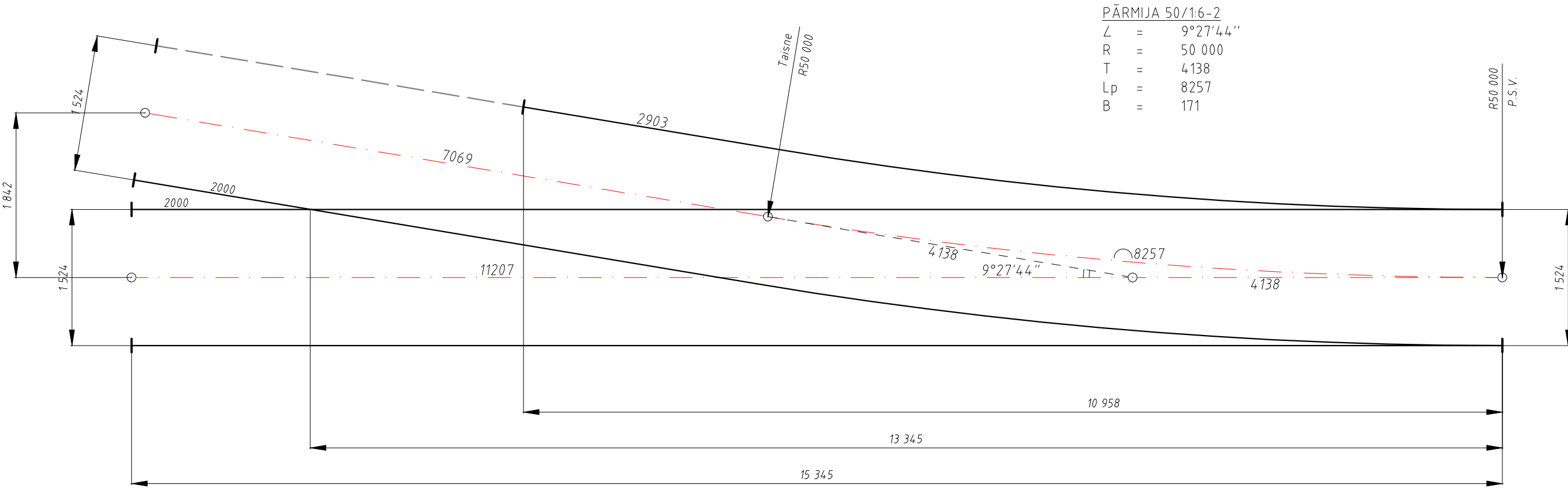
DP 60R2-R50-20-2-L



DP 60R2-R50-50-1-L



DP 60R2-R50-1:6-2



Pieņemtie apzīmējumi

- DP Divasmeņu pārmija
- 60R2 Slīdes profils
- R50 Pārmijas asmeņa rādiuss, m
- 25 Krusteņa rādiuss, m
- 1:6 Krusteņa malu attiecība
- 2 Krusteņa garums no ģeometriskā centra, m
- "K" Pa kreisi
- "L" Pa labi

Sliežu pārmiju specifikācija

Nr.p.k.	Pārmijas apraksts	Pārmijas nr.	No ass	Uz asi	Pārmijas asmeņa sākuma vieta uz ass no kuras atzarojas, pk	Mehāniski / automātiski vadāma	Atzarojuma virziens
1	DP 60R2-R30-30-2	1	1	5	0+24,480	automātiski	"K"
2	DP 60R2-R50-20-2	12	9	7	0+47,179	automātiski	"K"
3*	DP 60R2-R50-50-1	18	10	14	0+47,452	mehāniski	"L"
4		19	10	15	0+70,330	mehāniski	"K"
5		13	9	13	0+24,627	automātiski	"L"
6		14	9	es.	0+23,388	mehāniski	"L"
7	DP 60R2-R50-1:6-2	15	14	13	0+45,996	mehāniski	"L"
8		16	10	es.	0+02,277	mehāniski	"K"
9		17	10	es.	0+28,817	mehāniski	"K"

Piezīme:
* Pārmija DP 60R2-50-50-1-L no I būvniecības kārtas 1.etapa

- Piezīmes:
- Pārmija "L" kā rasējumā
 - Pārmija "K" spoguļattēls

Arhīva numurs:	Datums:	Būvprojekta izstrādātājs:	A/s "Rūpniecprojekts AS" LRUR nr. 40003216946 Kr.Valdemāra iela 38, Rīga, tālr.67331411 Būvkomersanta reģ.nr. 4053-RJA
Arhīva numurs:	3.3/12	Sadarbībā ar:	SIA "Transportbūvju konsultācijas" LRUR nr. 40103193993 Līliju iela 74, Mārupes pag., tālr.29289988 Būvkomersanta reģ.nr. 7135-RJA
Dokumentācijas komplekta Nr.:		Būvniecības ierosinātājs:	
Amats:	Uzvārds:	Paraksts:	Datums:
BPDV	Gundars Grubbe		05.10.2020.
Izstrādāja	Gundars Grubbe		05.10.2020.
RP SIA "Rīgas satiksme"			Pasūtījuma Nr.: 3.3/12
Tramvaju depo ražošanas ēku pārbūve, Brīvības iela 191, Rīga.			Objekta Nr.: I-2
Sliežu pārmiju ģeometriskās shēmas			Marka un Nr.: TS-CD-8
			Lapu skaits: 9
			Stadija: BP
			Mērogs: M1:50