

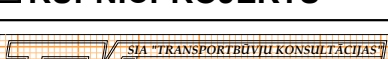
## Pieņemtie apzīmējumi

- |      |                                          |
|------|------------------------------------------|
| 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                                  |

Piezīmes:

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

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-R50-50-1	1	DOP-3	DOP-3	0+32,489	mehāniski	"L"
2	DP 60R2-R30-30-1	26	DOP-5	esoša	0+14,231	mehāniski	"L"
3	DP 60R2-R20-20-2	27	esoša	DOP-5	0+14,231	automātiski	"K"
4	DP 60R2-R50-20-2	28	esoša	DOP-5	0+70,484	mehāniski	"L"

Atļauja numurs:		Datums:		Būvprojekta izstrādātājs:		A/s "Rūpnieciskais AS" LRUR nr. 40002316946	
Atļauja numurs:		Sadarbībā ar:				Kā Valdemāra iela 38, Rīga, tāl. 67334411 Būvkomersanta reģ. nr. 4005704 SIA "Transportbūvniecības konsalģti" LRUR nr. 40103193993 Līdzu iela 74, Mārupis, Mārupes pag., tāl. 29289988 Būvkomersanta reģ. nr. 7135-R4	
3.3/12							
Dokumentācijas komplekta Nr.:				Būvniecības ierosinātājs <b>RP SIA "Rīgas satiksme"</b>			
Amats:		Uzdevs:		Paraksts:		Pasūtītāja Nr.: 3.3/12	
BPDV		Gundars Grubbe		95.10.2020		Objekta Nr.: I-1	
Izstrādāja		Gundars Grubbe		95.10.2020		Marka un Nr.: TS-CD-5	
Tramvaju depo ražošanas ēku pārbūve, Brīvības iela 191, Rīga.						Lapu skaits: 6 Stadija: BP Mērogs: -	
Sliekšņa pārnijai ģeometriskās shēmas							