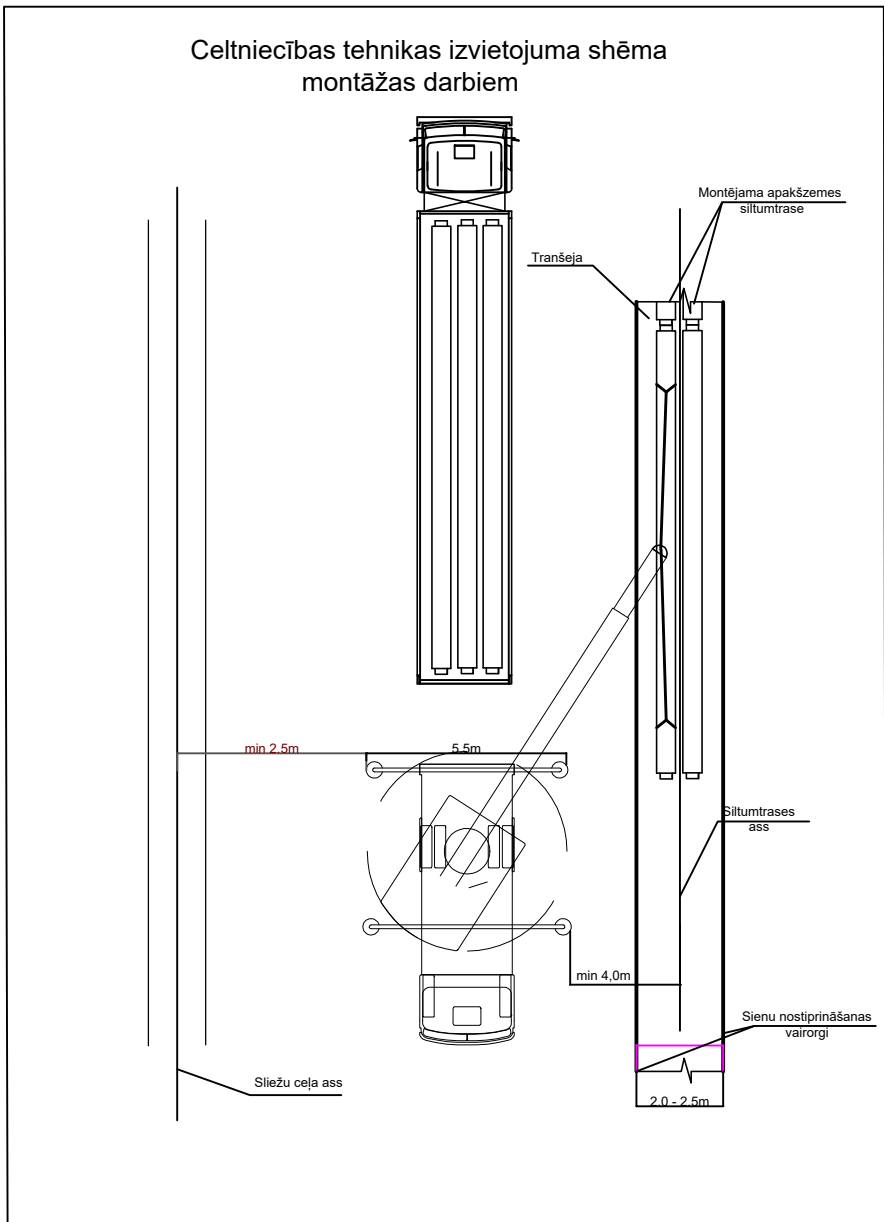
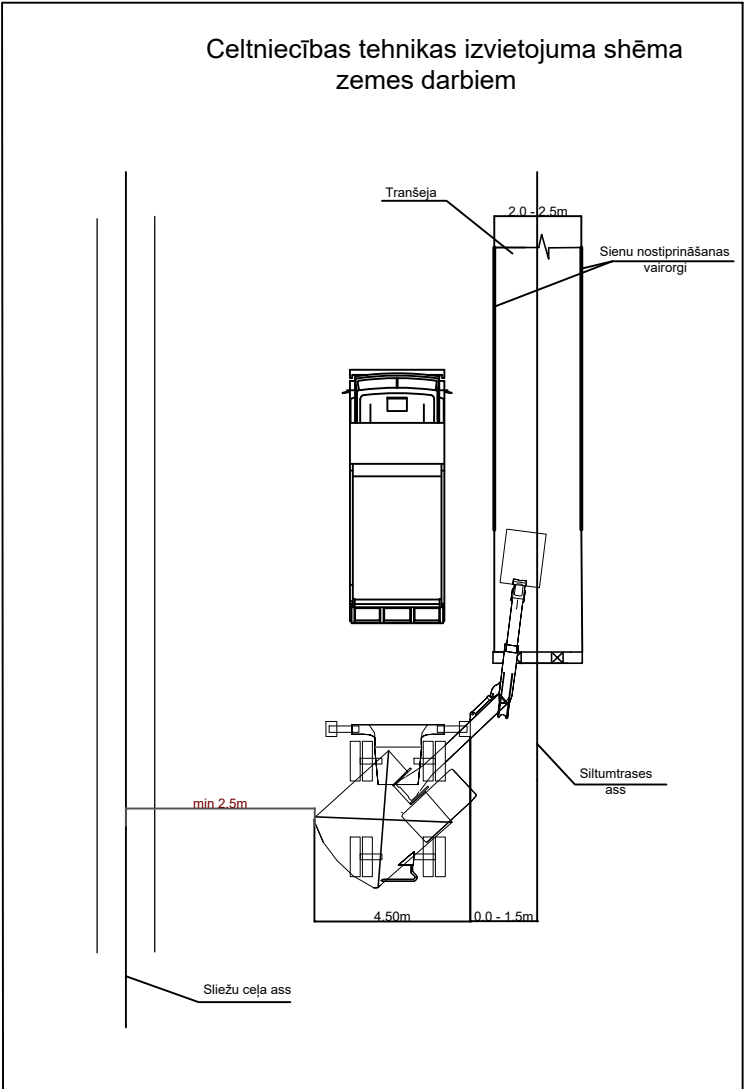
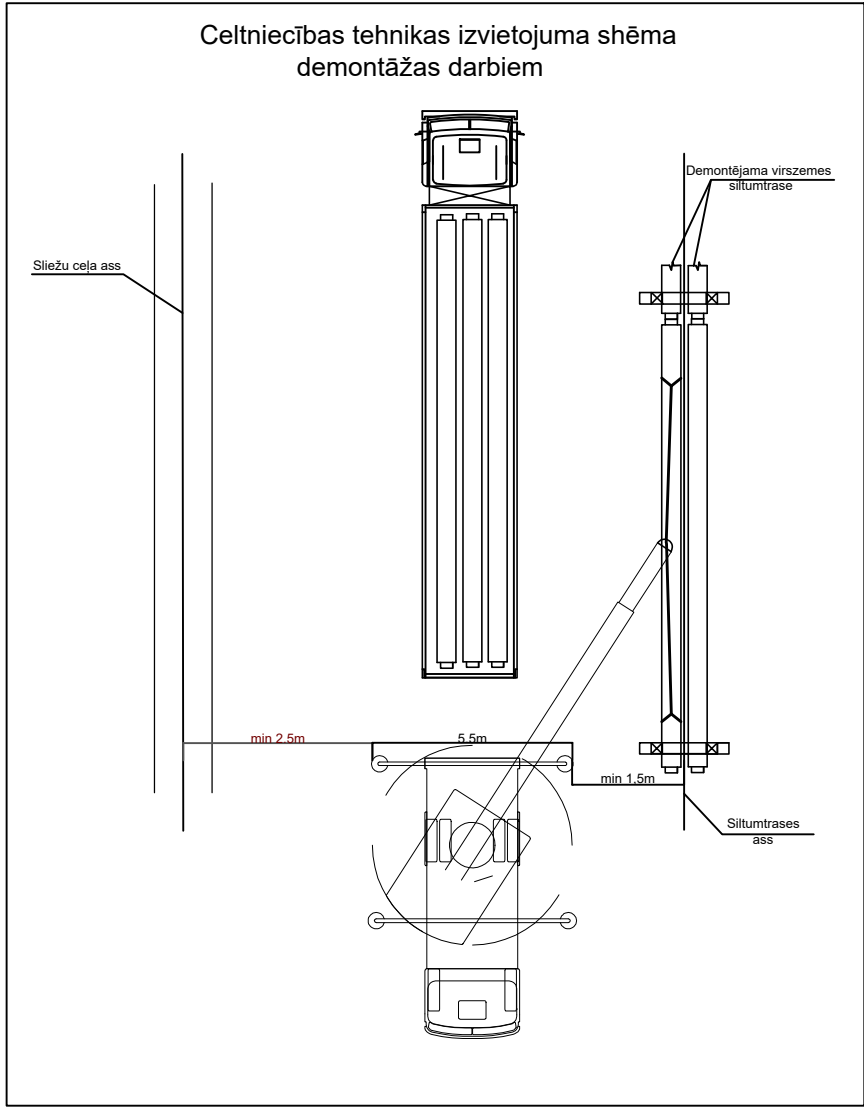
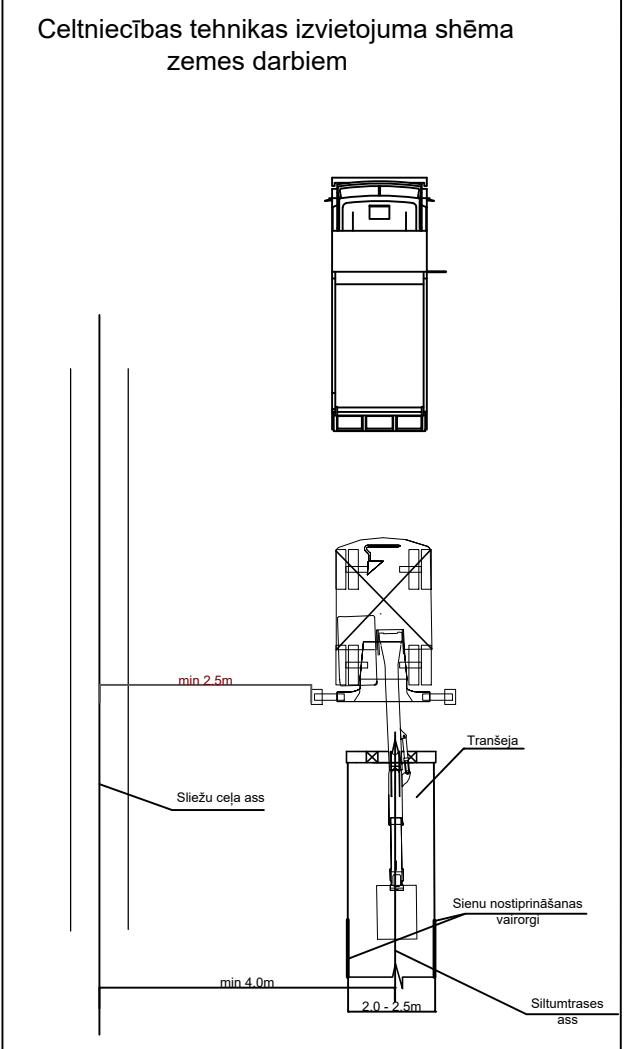
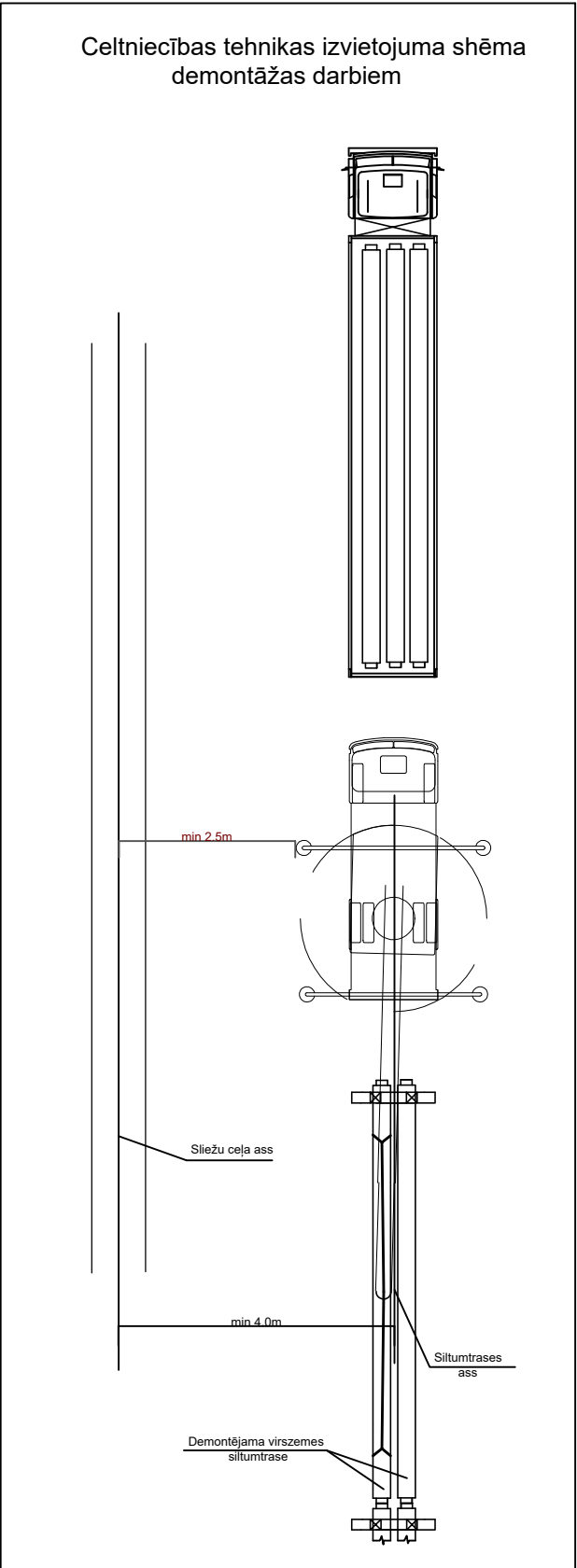


Celtniecības tehnikas izvietojuma shēma darbiem sliežu ceļa tuvumā, attālums starp sliežu ceļa un siltumtrases asīm lielāks par 12m

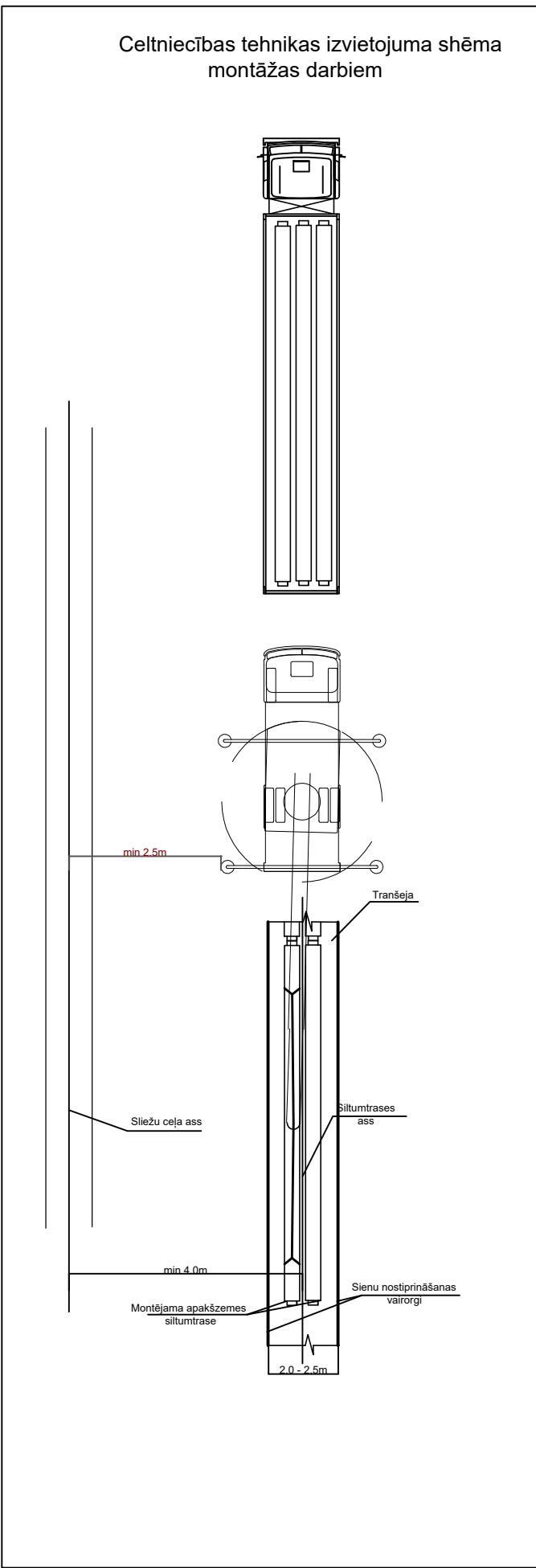


Piezīme:
- ja attālums starp sliežu ceļa un siltumtrases asīm lielāks par 15,00m - bez ritošā sastāva kustības atslēgšanas;
- ja attālums starp sliežu ceļa un siltumtrases asīm lielāks par 12,00m un mazāks par 15,00m - ar ritošā sastāva kustības atslēgšanu.

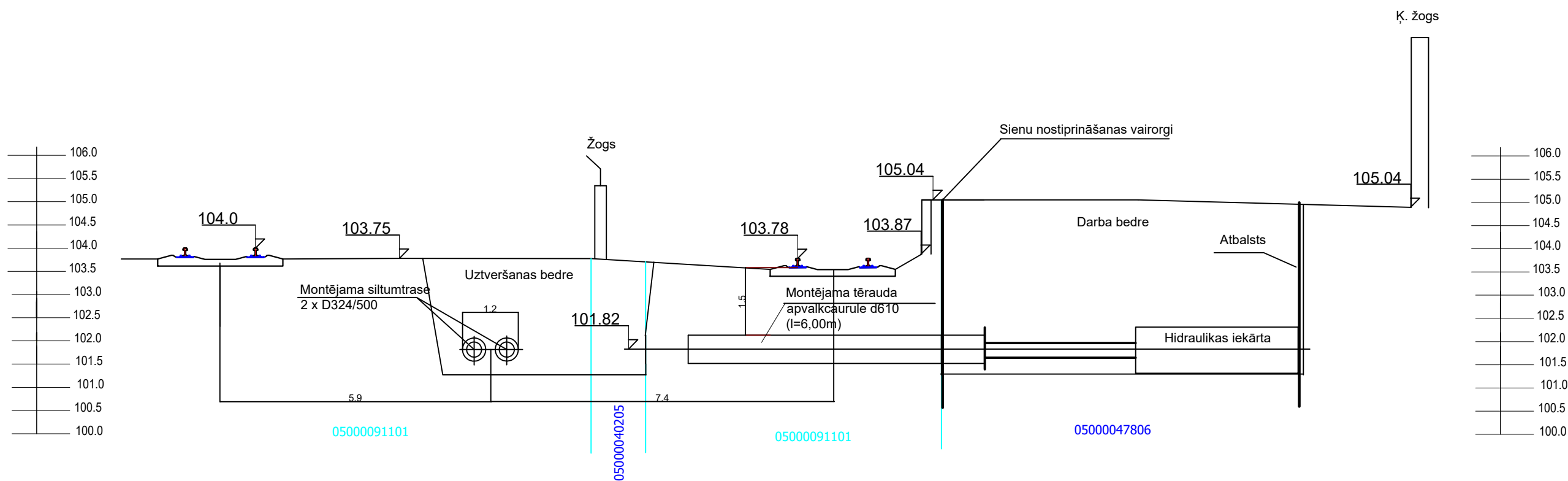
Celtniecības tehnikas izvietojuma shēma darbiem sliežu ceļa tuvumā, ja attālums starp sliežu ceļa un siltumtrases asīm lielāks par 4,00m.



Piezīme:
- ja attālums starp sliežu ceļa un siltumtrases asīm lielāks par 7,00m - bez ritošā sastāva kustības atslēgšanas;
- ja attālums starp sliežu ceļa un siltumtrases asīm lielāks par 4,00m un mazāks par 7,00m - ar ritošā sastāva kustības atslēgšanu.



Griezum 1-1
Apvalkcaurules d610 montāžas shēma.



KOMUNĀLPROJEKTS BŪVKOMERSANTA REĢISTR. Nr. 2087 - R				Būvobjekta nosaukums Magistrālo siltumtīklu pārbūve A Pumpura ielā no Višķu ielas (9k-29) līdz Jātnieku ielas krustojumam (9k-46) ar atzarojumiem, Daugavpils			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas saturs Celtniecības tehnikas izvietojuma shēmas, Griezum 1-1.			
VP daļ.vad.	A Čipajevs		07.01.2019	Pasūtījuma Nr.	18-26-001/2	Mērogs	Stādija
Projekts	M. Jakuševs		07.01.2019	Pasūtītājs		-	BP
Arh. reg. Nr.	Uzvārds	Paraksts	Datums	PAS "Daugavpils siltumtīkli"		Lapas Nr.	Lapu sk.
						DOP-5	