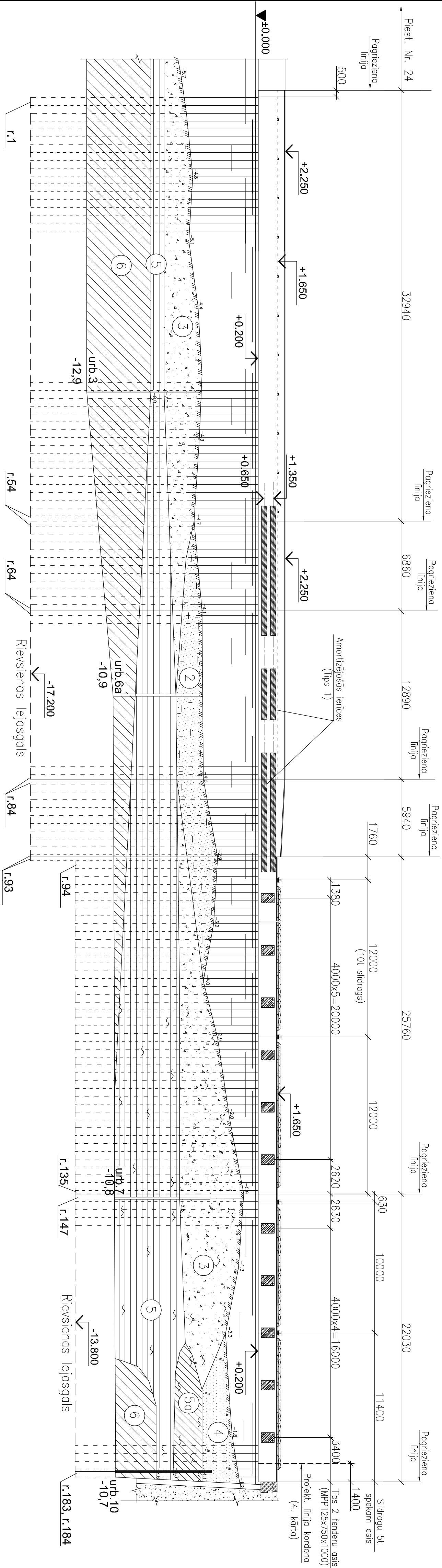


Fasādes izklājums

M 1 : 200



IĢE Nr.	Īss grunts nosaukums	Būvums g/cm ³	Iekšējās berzes liekšis, grādi		Sasaitē, kPa		Deformā- cijas modulis E ₀ , MPa	Poraiņi- bas koē- ficients, e
			φ _n	φ _{aprr.}	C _n	C _{aprr.}		
②	Smiltis pelēka puteklaina	1.86	34°	30°	2.8	0	13.5	0.796
③	Smiltis pelēka puteklaina	1.86	34°	30°	2.8	0	13.5	0.796
④	Smilšmāns pelēks, plūstošs	1.85	19°	—	10.0	—	8*	0.873
⑤	Māls pelēks dūnains	1.39	17°	11°	7.5	2.8	3.8	1.639
⑥a	Smilšmāns pelēks, plūstošs	1.82	15°	11°	2.3	0.3	4.8	0.990

Grūnšu fizikāli-mehāniskie rādītāji:

Piezīmes

1. Iecirkņa ģeoloģiskie apstākļi pienēmi pēc atskaites par inženierģeoloģiskiem pētījumiem, kurus veica SIA "UNICONE", 2008g., (līgums Nr.021007)

[illegible]