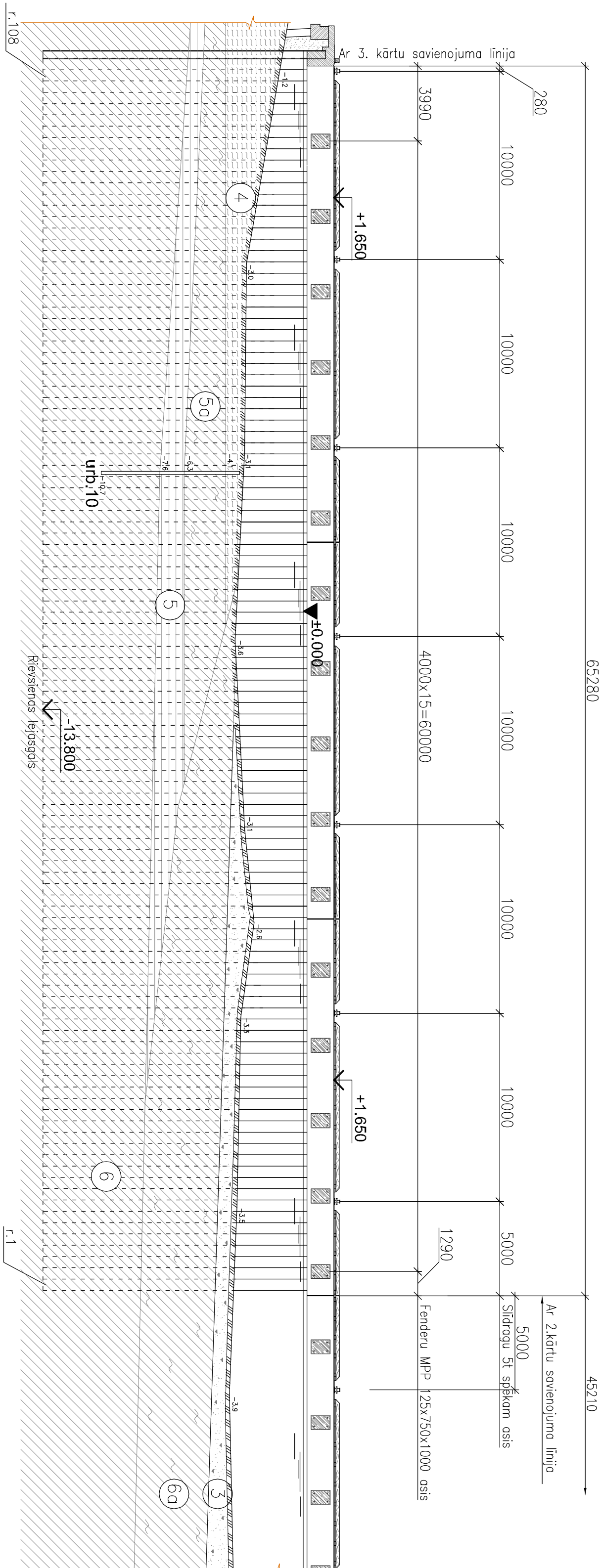


FASĀDES IZKLĀJUMS

M 1:200



IGĒ Nr.	Īss grunts nosaukums	Blīvums g/cm ³	Iekšējās berzes leņķis, grādi		Sasaiste, kPa		Deformācijas modulis E ₀ , MPa	Porainības koeficients e
			φ _n	φ _{apr.}	C _n	C _{apr.}		
③	Smilts pelēka smalka	1.86	34°	30°	2.8	–	13.5	0.796
④	Dūnas melnas	1.85	19°	–	10.0	–	8	0.873
⑤a	Smilšmāis pelēks, plūstošs	1.39	17°	11°	7.5	2.8	3.8	1.639
⑤	Māls ciets	1.39	17°	11°	7.5	2.8	3.8	1.639
⑥a	Smilšmāis pelēks, plūstošs	1.82	15°	11°	2.3	0.3	4.8	0.990

Grunšu fizikāli-mehāniskie rādītāji

Piezīmes

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

[illegible]