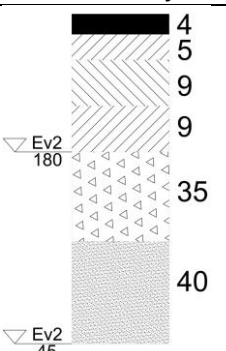
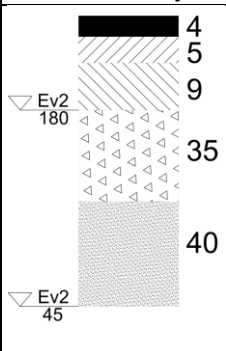
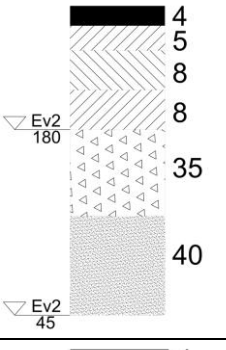
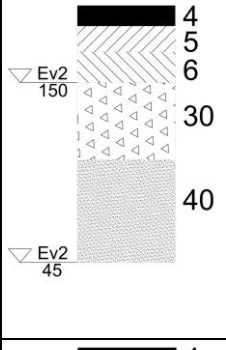
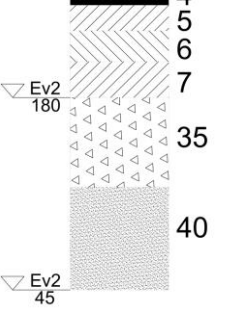


6.11.a tab. Tipveida ceļa pieeju segu risinājumi, tiltu pārbūves un jaunbūves būvprojektiem

Materiāls		Konstrukcija	Materiāls		Konstrukcija
1. kategorija	AADT _{j, kravas} > 2000	<ol style="list-style-type: none"> SMA11 vai AC11 surf AC base/bin 16 AC base/bin 22 AC base/bin 22 Nesaistītu minerālmateriālu maisījums Nepastiprināta salizturīgā kārtā 	4. kategorija	AADT _{j, kravas} 101-500	<ol style="list-style-type: none"> SMA 11 vai AC 11 surf AC 16 base/bin AC 22 base/bin Nesaistītu minerālmateriālu maisījums Nepastiprināta salizturīgā kārtā 
2. kategorija	AADT _{j, kravas} 1001-2000	<ol style="list-style-type: none"> SMA11 vai AC11 surf AC base/bin 16 AC base/bin 22 AC base/bin 22 Nesaistītu minerālmateriālu maisījums Nepastiprināta salizturīgā kārtā 	5. kategorija	AADT _{j, kravas} 36-100	<ol style="list-style-type: none"> SMA 11 vai AC 11 surf AC 16 base/bin AC 16 base/bin vai AC 22 base/bin Nesaistītu minerālmateriālu maisījums Nepastiprināta salizturīgā kārtā 
3. kategorija	AADT _{j, kravas} 501-1000	<ol style="list-style-type: none"> SMA 11 vai AC 11 surf AC 16 base/bin AC 16 base/bin vai AC 22 base/bin AC 16 base/bin vai AC 22 base/bin Nesaistītu minerālmateriālu maisījums Nepastiprināta salizturīgā kārtā 	6. kategorija	AADT _{j, kravas} ≤ 35	<ol style="list-style-type: none"> SMA 11 vai AC 11 surf AC 16 base/bin Nesaistītu minerālmateriālu maisījums Nepastiprināta salizturīgā kārtā 