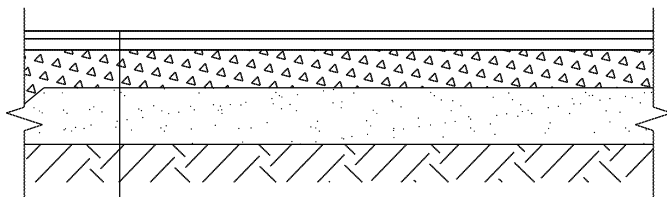
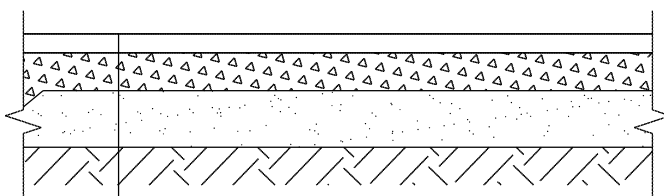


Asfaltbetona segums



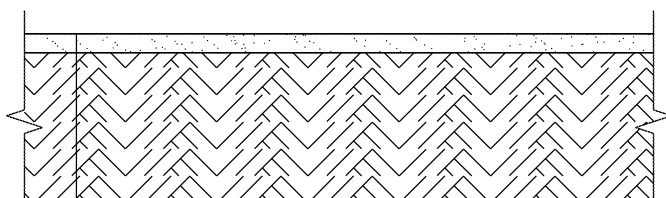
Asfaltbetons AC 11 $h=4\text{ cm}$
 Asfaltbetons ACb 22 $h=6\text{ cm}$
 Šķembas (0-45) $h=30\text{ cm}$
 Drenējoša smiltis $k_f > 1\text{ m/dnn}$ $h=30\text{ cm}$
 Esošā zemes klātne vai tranšējas aizpildījums

Grants segums



Nesaistītu minerālmateriālu pamata nesošā virskārta 0 / 32s $h=10\text{ cm}$
 Nesaistītu minerālmateriālu pamata nesošā apakškārta 0 / 63 $h=20\text{ cm}$
 Drenējoša smiltis $k_f > 1\text{ m/dnn}$ $h=30\text{ cm}$
 Esošā zemes klātne vai tranšējas aizpildījums

Zāliens




Melnzeme apsēta ar zālāja sēklu $h=15\text{ cm}$
 Esošā zemes klātne vai tranšējas aizpildījums

Objekts: "Ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Klusā un Ausekļa ielā, Kuldīgā, Kuldīgas novadā"

Pasūtītājs: SIA "KULDĪGAS ŪDENS", reģ. Nr. 46103000234, Ventspils iela 15, Kuldīga, LV-3301

Nr. 03-2014

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Tipveida rasējumi	Stadija	Lapa	Lapas
Būvproj. ŪKT d.vad.	M.Priedēns		06.2014.		TP	ŪKT-20	21
Projektēja	M.Priedēns		06.2014.				
				bez mēroga	 •inženiertehniskie projekti•		