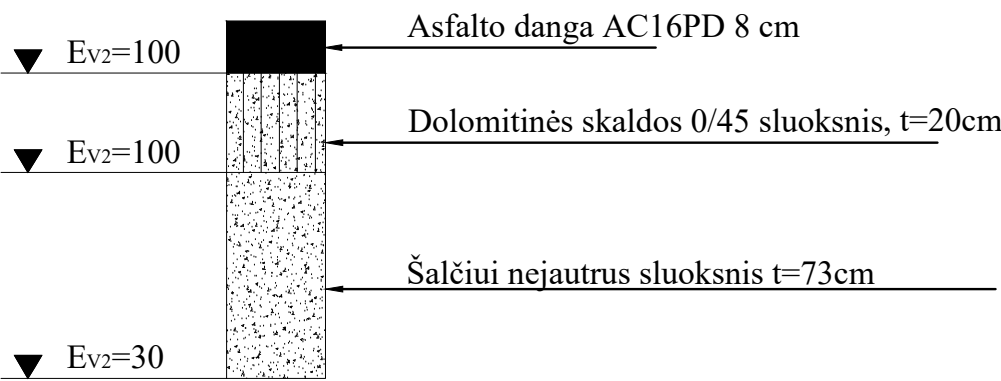
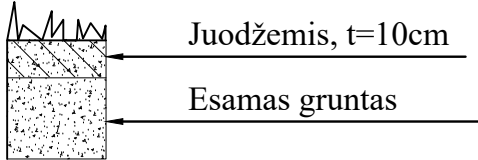


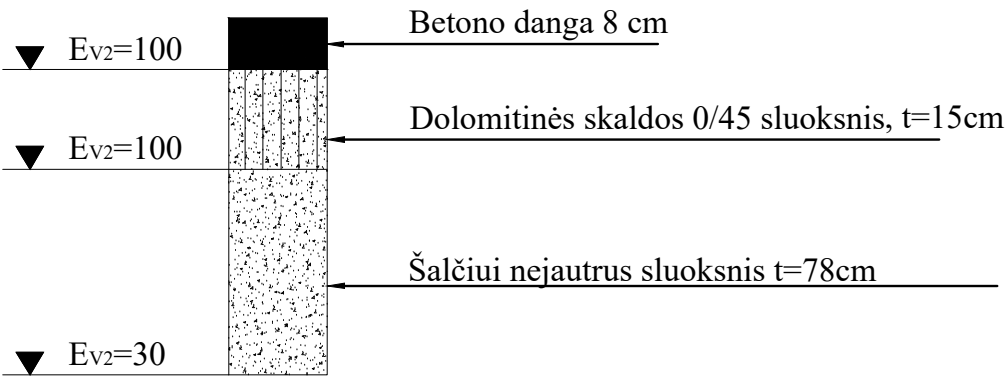
ŠALIGATVIO/DVIRČIŲ TAKO, GRETA TILTO G. DANGOS KONSTRUKCIJA



VEJOS DANGOS KONSTRUKCIJA

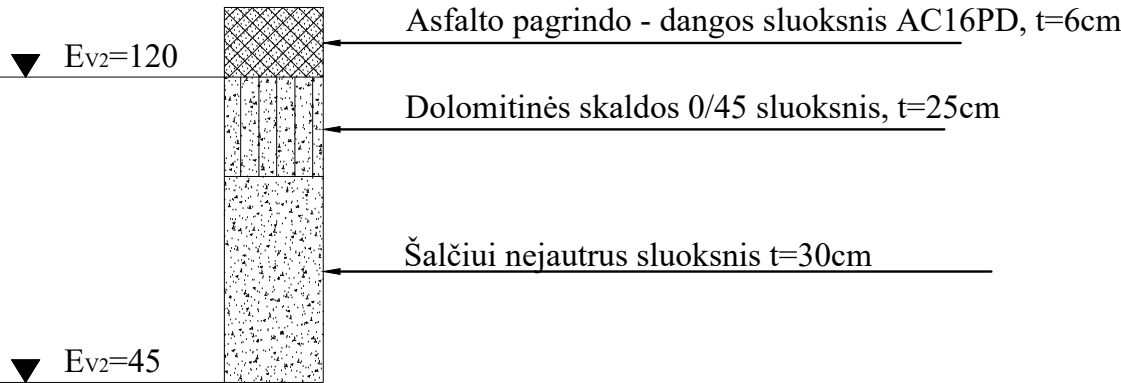


BETONINIO TAKO KONSTRUKCIJA

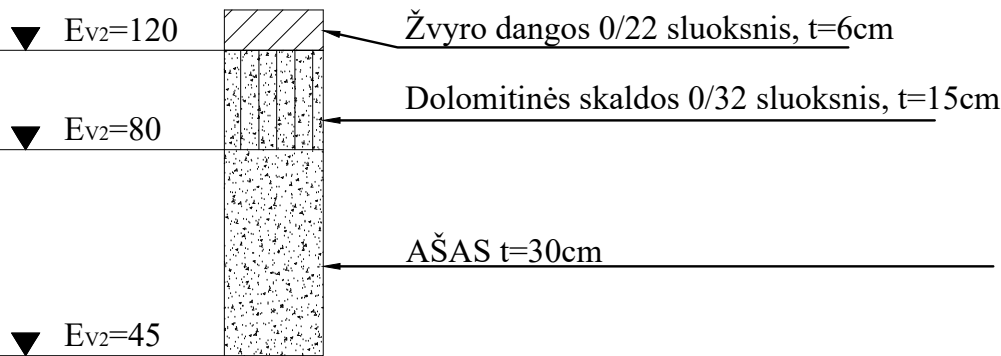


- Pastabos:**
- 1. Storiai nurodyti cm;
 - 2. Deformacijos modulis E_{v2} - MPa;
 - 3. Dangos konstrukcijapagal KPT SDK19 13 lentelę.
 - 4. Kasimo vietose dangos ir jų pagrindai turi būti tikslinami ir atstatomi pagal esamą konstrukciją.

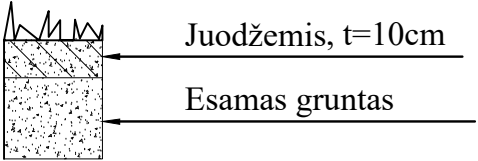
VIDAUS GATVIŲ IŠARDYTOS ASFALTO DANGOS DETALĖ



ŽVYRO DANGOS KONSTRUKCIJA



VEJOS DANGOS KONSTRUKCIJA



- Pastabos:**
- 1. Storiai nurodyti cm;
 - 2. Deformacijos modulis E_{v2} - MPa;
 - 3. Dangos konstrukcijapagal KPT SDK19 14 lentelę.
 - 4. Kasimo vietose dangos ir jų pagrindai turi būti tikslinami ir atstatomi pagal esamą gatvės konstrukciją.

0	2022-06	pvz.: Statybos leidimui; Konkursui; Statybai			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS			STATINIO PROJKETO PAVADINIMAS	
	UAB "Inžinerinė vizija" Švitrigailos g. 16, Vilnius			Vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų Tilto g., Vingio g. Dotnuvoje ir Lauko g., Dobilo g., Pievų g., Kranto g., Parko g. Akademijoje Kėdainių raj. statybos projektas	
	37711	PV	Agnė Merenkovaitė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	29982	PDV	Agnė Merenkovaitė		
STATYTOJAS (UŽSAKOVAS):				DOKUMENTO ŽYMUO	
UAB "Kėdainių vandenys"				INVL-VP-2206-05-TDP-VN_B-04	
				LAPAS	LAPŲ
				1	1