Geo in- deks  - t <sub>IV</sub> - q <sub>IV</sub> 1 - Igl <sub>III</sub>	vus m 0.20	Abs. kõrgus m 100.90	Pak- sus m 0.20 0.50	Geoloogiline lõige	Proov looduslik niiskus	Täite	epinnas (xMg): ümberpö	`	%) ja muld (10%), s	sisaldab kruusa
in- deks 	vus m 0.20	kõrgus m 100.90	sus m 0.20 0.50	lõige	looduslik	Täite	epinnas (xMg): ümberpö	ööratud savine liiv (60%	%) ja muld (10%), s	sisaldab kruusa
1	0.70	100.40	0.50	+ + 3 + + + + + +		Täite	epinnas (xMg): ümberpö	`	, ,	sisaldab kruus
1 <u>fgl</u>			0.20	<del></del>		Asfaltipuru Täitepinnas (xMg): ümberpööratud savine liiv (60%) ja muld (10%), sisaldab kruus veeriseid ning ehitusprahti (kuni 10%), kohev, niiske kuni märg.				
-	1.00 	100.10 	0.30 	5		1	d/kasvukiht: pruunikasha Mölline PEENLIIV (siSa i (CI): pruun, vähe- kuni	): kollane, kesktihe, niis		
2 — gl <sub>III</sub>			1.65				ane savine MÖLL Moree sitke, sisaldab jämepur		unane, vähe- kesk	xplastne, kõva

Mõõtkava: M 1:50

GL-2-8

Joonise nr: