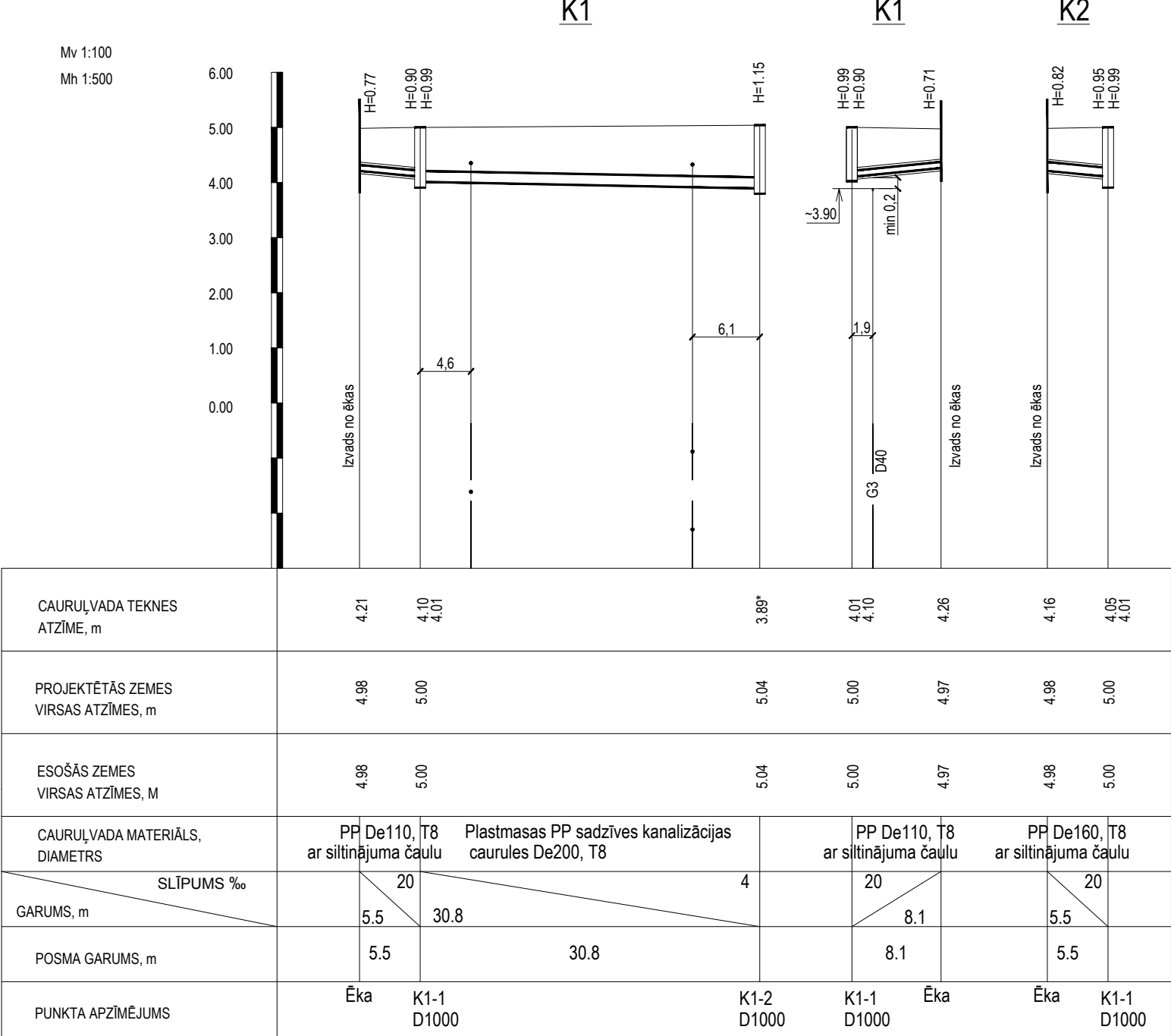



Kanalizācijas garenprofili



1. *. PIRMS BŪVNIECĪBAS SĀKUMA PRECIZĒT ESOŠO KOMUNIKĀCIJU IEBŪVES DZIĻUMU.
2. TRANŠEJAS SAGATAVOŠANU, CAURUĻU IEGULDĪŠANU UN TRANŠEJAS AIZBĒRŠANU VEIKT SASKAŅĀ AR CAURUĻU IZGATAVOTĀJU REKOMENDĀCIJĀM
3. PLASTMASAS CAURUĻĒM PIEVIENOJUMA VIETĀS PIE DZ/BET AKĀM PAREDZĒT AIZSARGCAURULES.

OBJEKTS: MEŽA UN ŪDENS ZINĀTNISKĀS LABORATORIJAS KORPUSA NR.1 REKONSTRUKCIJA (ERAF projekta ietvaros) Dobeles ielā 43, Jelgavā				PASŪTĪTĀJS: Latvijas Lauksaimniecības universitāte		
				RASĒJUMS: Ūdensvada garenprofils. Kanalizācijas K1 un K2 garenprofili		
IZSTRĀDĀJA	G.Dreimane					
PĀRBAUDĪJA	I.Kasatkina					
PROJ.STADIJA	MARKA	MĒROGS	PASŪTĪJUMA NR. (arhīva Nr.)	LAPA	LAPAS caur.Nr.	
TP	ŪKT	Mh1:500/v1:100	03/ 14 - 3 - 03	3		