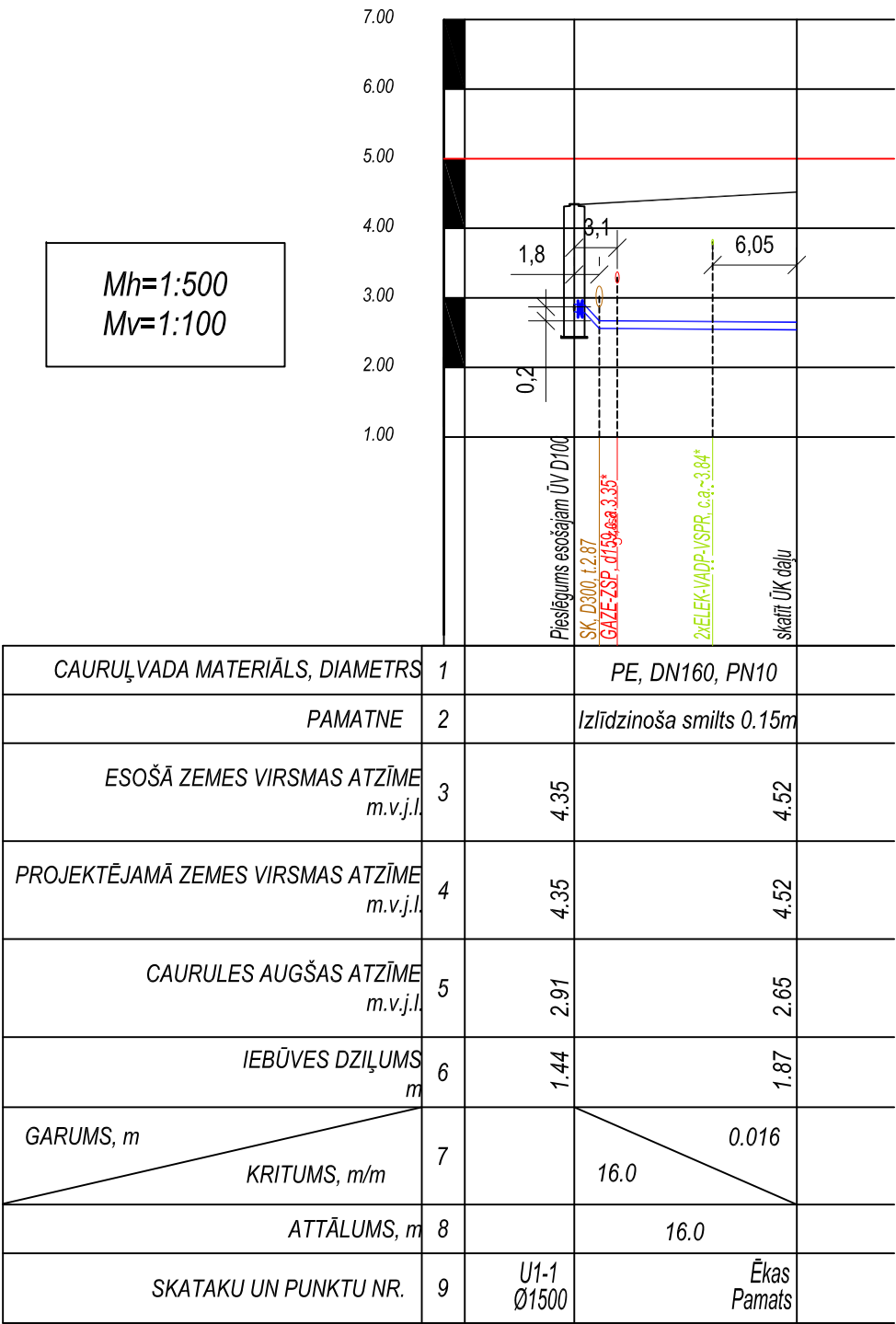
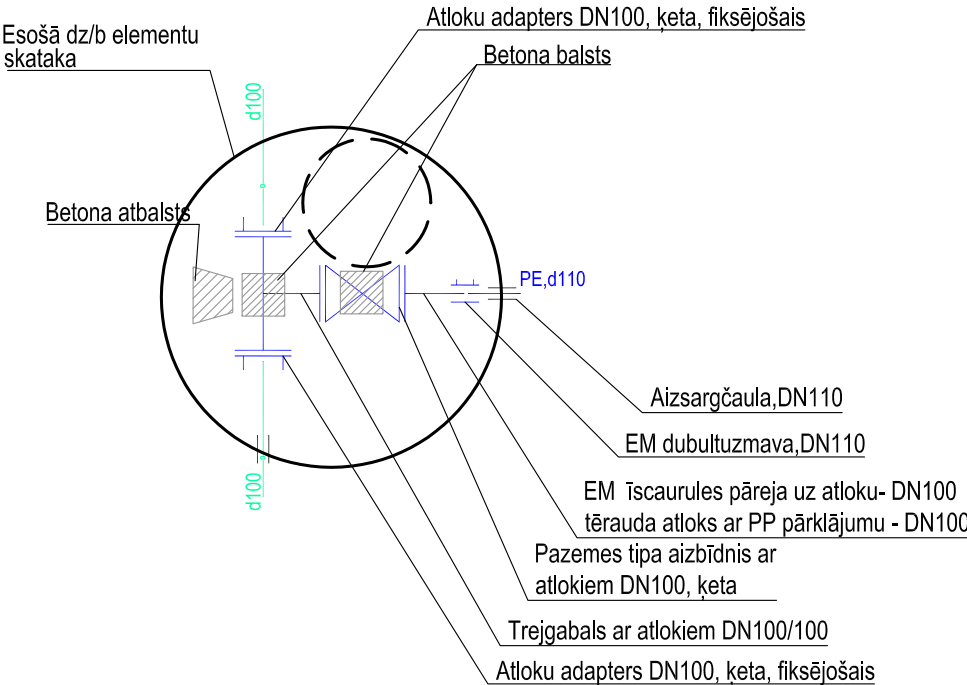


SISTĒMAS K1 GARENPROFILS



SKATAKAS U1-1 DETALIZĀCIJA



- PIEZĪMES
- Inženiertīklu garenprofilu skatīt kopā ar plāniem.
  - Augstuma atzīmes pecizēt būvniecības laikā.
  - Pirms zemes darbu veikšanas, precizēt esošo komunikāciju trasējumu un iebūves dziļumu.
  - Caurules ieguldīt tranšejā uz 15cm izlīdzinošās kārtas no blīvētās smiltis.
  - Cauruļvadus ieguldīt sausā tranšejā. Darbus aizliegts veikt slapjā tranšejā.
  - Gruntsūdens atsūkņēšanai no tranšejas izmantot gruntsūdens pazemināšanas iekārtu.
  - Būvdarbu laikā ievērot pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.
  - Visus izmērus pirms konkrēto būvdarbu uzsākšanas pārbaudīt un neskaidrību gadījumā precizēt pie būvprojekta autora
  - Ūdensvada pārslēguma darbus saskaņojot ar SIA "Jelgavas Ūdens" pārstāvjiem
  - Ūdensmērītāja mezgls uzstādāms ēkas pagrabā. Ūdensmērītāja mezgla novietojumu skatīt projekta ūK daļas lapās ūK-101 un ūK-109, detalizāciju skatīt projekta ūK daļas lapā ūK-116.

 AUSTRUMI projektēšanas birojs	Amats:	Uzvārds:	Paraksts:	Datums:	Pasūtītājs:	Izpildītājs:			
					 <b>Jelgavas pilsētas dome</b> Reģ.Nr. 90000042516 Lielā iela 11, Jelgava, LV-3001	"Projektēšanas birojs Austrumi" 18 Novembra iela 16, Rēzekne Reģ. Nr. 42403019889 Tel.: 26821100 e-pasts: info@austrumi.lv			
	ŪKT sad.vad.			08.11.2017.	Objekts:  Ēkas pārbūve Stacijas ielā 13, Jelgavā	Pasūtījuma, arhīva numurs:		JND2016/ 14/AK	
	Izstrādāja	J.Laizāns		08.11.2017.		Mērogs:		v 1:100 h 1:500	
						Marka:		ŪKT	
						Stadija:		Lapa:	Lapas Nr.
						BP		ŪKT- 103	
						Rasējums:  Sistēmas Ū1 garenprofils Skatakas Ū1-1 detalizācija			