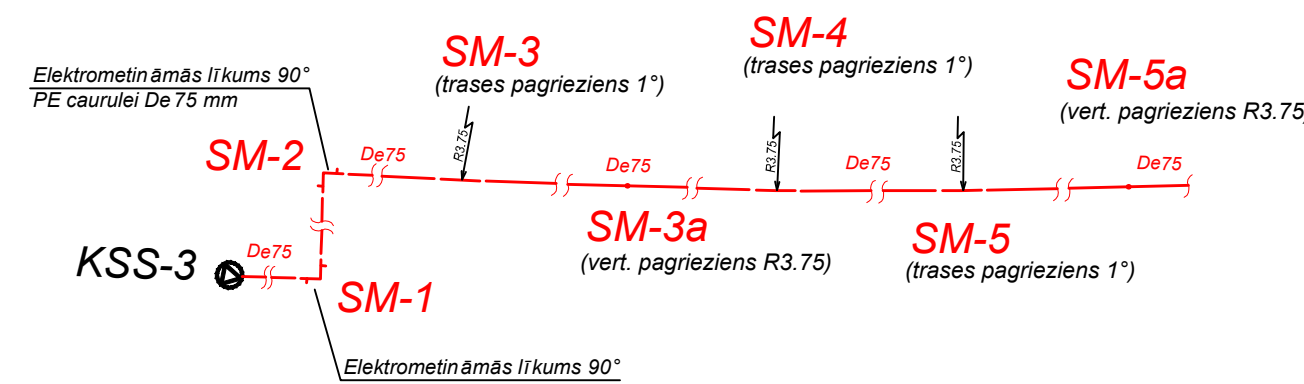
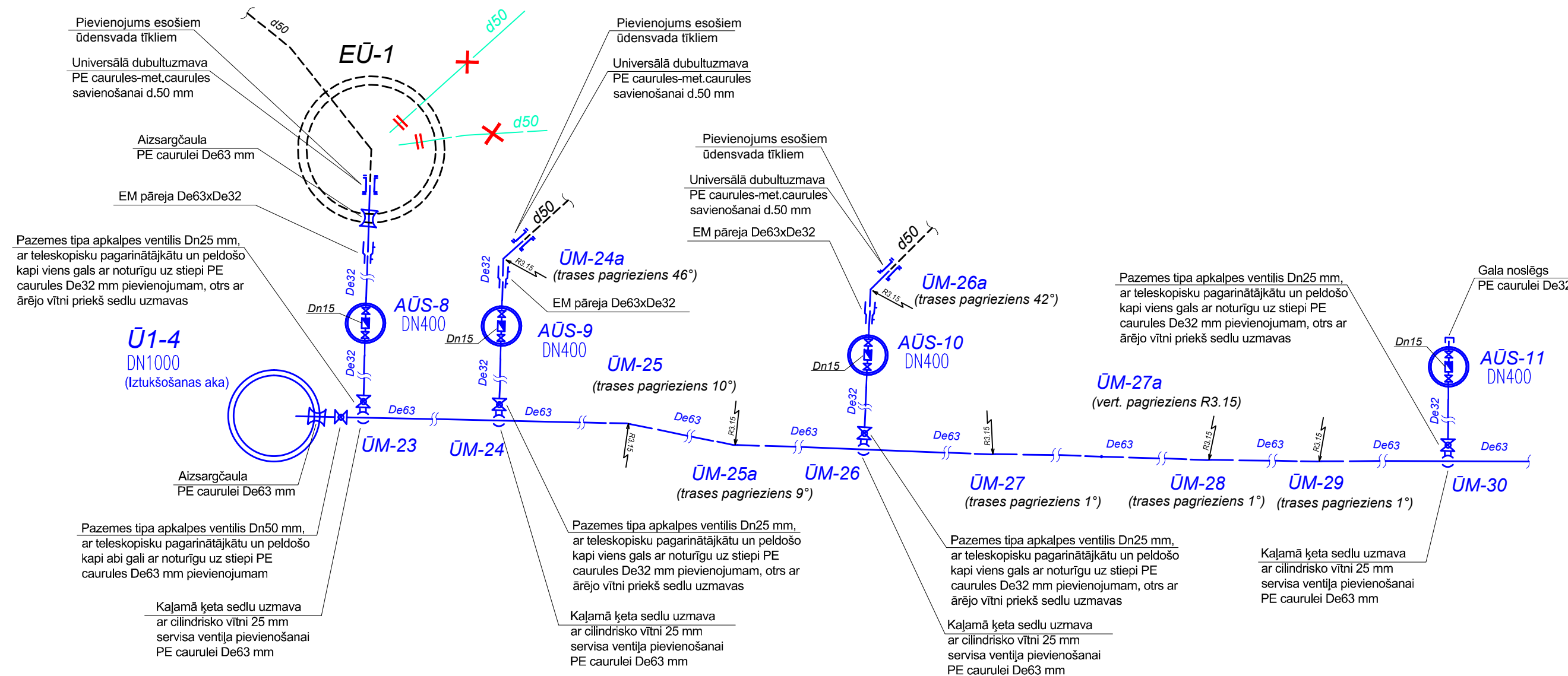
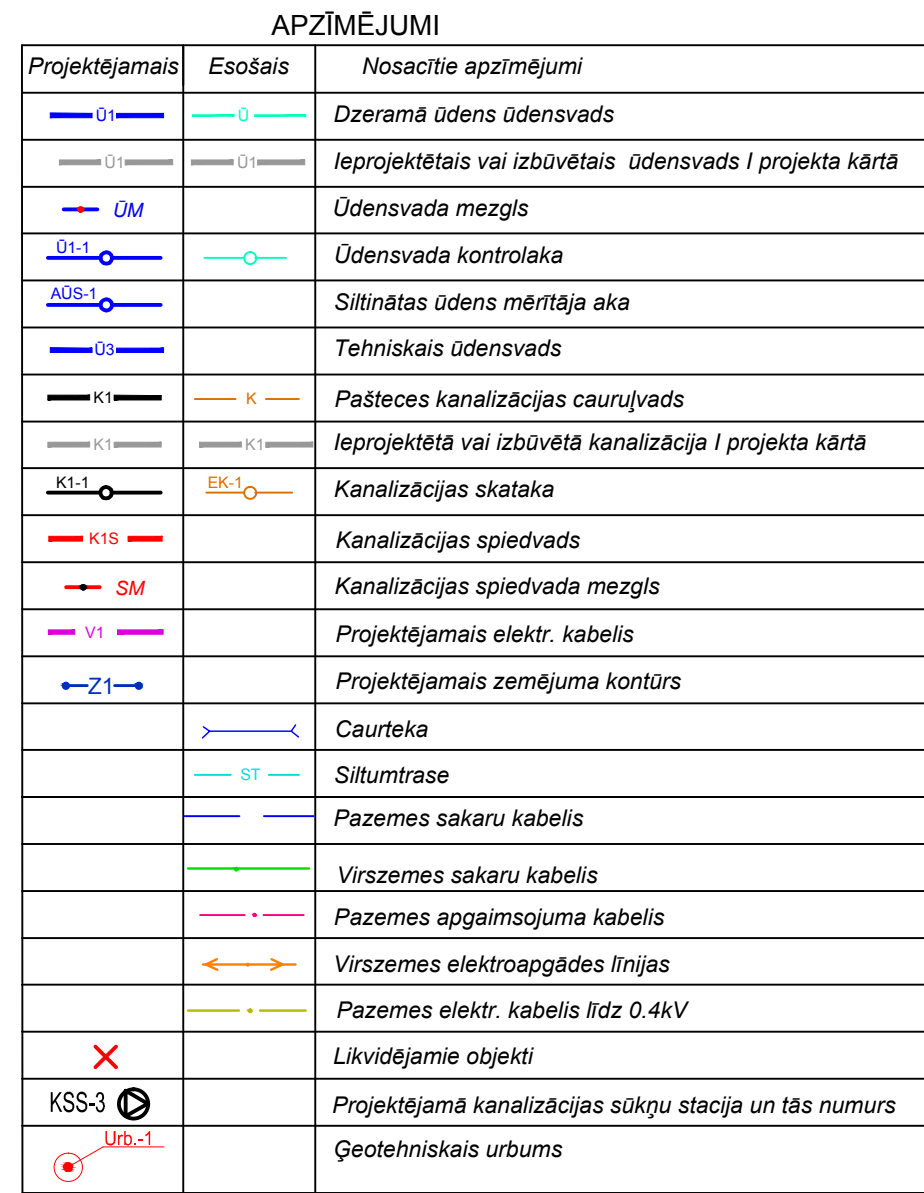
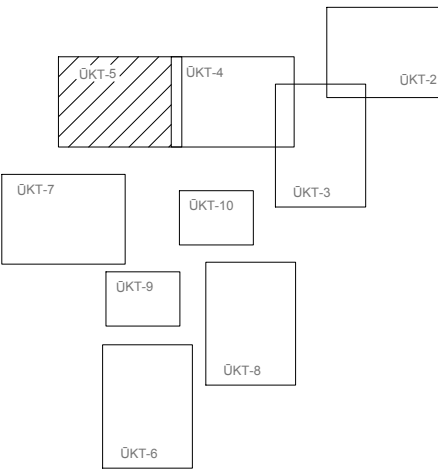


M 1:500



Lapu izvietojuma shēma



Piezīmes:

1. Ūdensvada un kanalizācijas aku un mezglu piesaistes koordinātes sk. lapā ŪKT-36.
2. \overline{g} – betona atbalsts.
3. Cauruļvada diametra apzīmējums: De - ārējais diametrs, DN - iekšējais diametrs, d - nominālais diametrs.
4. Projektā atsevišķas pieslēguma vietas norādītas orientējoji (saskaņā ar izstrādāto topogrāfiju). Visas pieslēguma vietas ir jāpārbaida ar šūrfēšanas metodi uz vietas būvdarbu laikā.
5. Gaidījumā, ja būvniecības laikā tiks bojātas drenāžas un citas inženierkomunikācijas caurules, tās jāatjauno sakotnējā stāvoklī.
6. Pievadu un pārsēgumu izvietojošs ir saskaņots ar Pasūtītāju un visiem zemes īpašniekiem. Tas var tikt mainīts būvdarbu laikā saskaņojot pārslēgumu ar autorizāciju.

Amats	Uzvirds	Paraksts	Datums	Bilde	Madonas novada Praulienas pagasta Praulienas ciema iedzimasniecības attīstības II kārtā		
Proj. UKT vadīt.	T.Loginsova		09.2012.				
Izstrād.	I.Afanasjeva		09.2012.		Lapas nosaukums		
					Ģenerālplāns ar UKT tīkliem		
					2.4.5/129-12		
Objekta reģistrācijas Nr.							
Proj. starpt.	TP	Marka	Lapa	Mērogs			
	UKT		5	1:500			
Inv.Nr.							