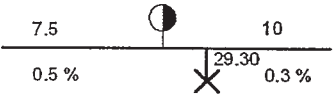
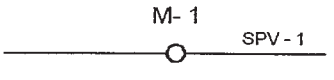
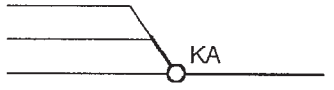
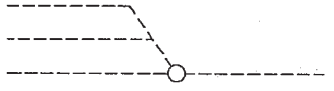
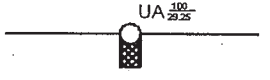
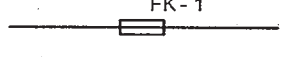
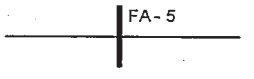
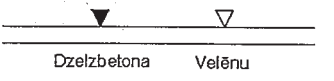





11.	Drenu kolektors		Kolektora caurules diametrs (cm) un caurmēra maiņas vieta. Kolektora dibena atzīme un dibena slīpuma maiņas vieta
12.	Apūdeņošanas cauruļvads, būve vai ierīce		Cauruļvada (spiedvada, paštecis vada) simbols, kārtas Nr., būves vai ierīces simbols, kārtas Nr.
13.	Projektēta drenu sistēma		Sistēmas susinātājdrena, kolektors, kontrolakas, segtās akas, virszemes ūdens uztvērēja simboli
14.	Pastāvoša drenu sistēma		Drenu sistēmas Nr.
15.	Drenu sistēmas uztvērējaka		Uztvērējaka simbols, caurmērs (cm), apakšējās atveres atzīme (m absol.)
16.	Drenu filtrs		Filtra kolonas, filtra, tranšejas aizbērums, drenas apbērums simbols
17.	Filtra šķērsbērums		Šķērsbērums simbols
18.	Virszemes ūdens novadišanas teknes		Teknes simbols
19.	Nosusināmās platības robeža		
20.	Apūdeņojamās platības robeža		
21.	Drenu sistēma	$5 \frac{6.2}{1.2}$	Drenu sistēmas Nr., platība (ha), projektētais vidējais iebūves dziļums
22.	Saudzējams koks		
23.	Akmeņu krautne vai bērtne	