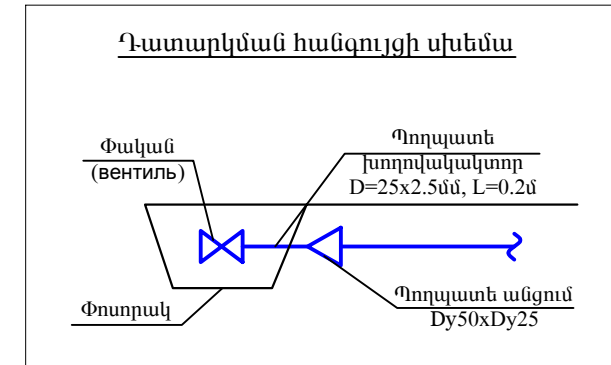
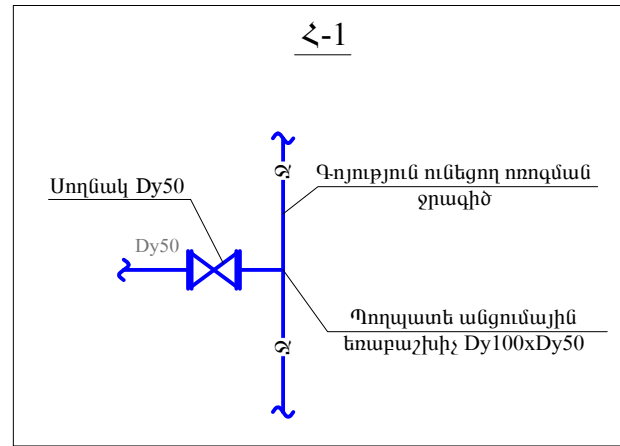


ՍԻՆՏԵՆԵՐ, ՄԱՌԱԿԵՐ



ԳԱՏԱՐԿՄԱՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑՅԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

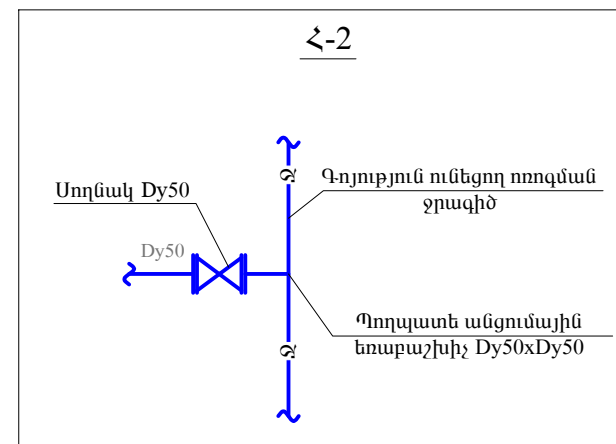
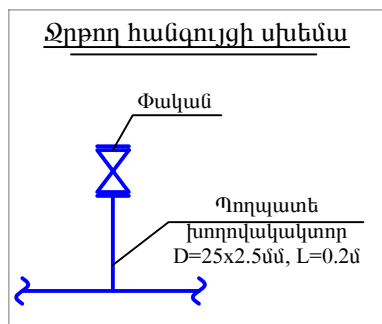
Հ/Հ	Ա Ն Վ Ա Ն ՈՒ Մ	Չափ. միավոր	Քանակ
1	2	3	4
1	Պողպատե (St) էլ. եռակցվող խողովակակտոր, միակողմանի պարուրակով D=25x2.5մմ, ԹԿՉ 10704-Յ1	գծմ	0.2
2	Փական (ВЕНТИЛЬ), Dy25 PN = 1.0 ՄՊա	հատ	1
3	Պողպատե անցում Dy40xDy25	հատ	1

ՋՐԹՈՂ ՀԱՆԳՈՒՅՑՅԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

Հ/Հ	Ա Ն Վ Ա Ն ՈՒ Մ	Չափ. միավոր	Քանակ
1	2	3	4
1	Պողպատե (St) էլ. եռակցվող խողովակակտոր, միակողմանի պարուրակով D=25x2.5մմ, ԹԿՉ 10704-Յ1	գծմ	0.2
2	Փական, DN25 PN = 1.0 ՄՊա	հատ	1
3	DN40-100xDN25 Պողպատե (St) խողովակների միացում էլ. եռակցմամբ	տեղ	1

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ

- Ջրթող հանգույցների տեղադրման նշակետերն են՝
 - Ոռոգման ջրագիծ 1-ի Ջ1-1 Ն40+35, Ն40+43,5, Ն40+51,5, Ն40+59, Ն40+65,5
 - Ոռոգման ջրագիծ 2-ի Ջ1-2 Ն40+08, Ն40+15,5, Ն40+27,5, Ն40+37,5
 - Ոռոգման ջրագիծ 2-1-ի Ջ Ն40+08, Ն40+16.8, Ն40+21, Ն40+30
 - Ոռոգման ջրագիծ 3-1-ի Ջ Ն40+13, Ն40+19,5; Ն40+30; Ն40+38; Ն40+43; Ն40+54
 - Ոռոգման ջրագիծ 3-2-ի Ջ Ն40+09, Ն40+19,5
 - Նախագծվող Ջ-1 և Ջ-2 ջրագծերի վերջում նախատեսել խողովակաշարերի դատարկման հանգույցներ
- Ասֆալտբետոնե ծածկույթի, սալահատակների, եզրաքարերի ծավալները ներառված են ճարտարապետական մասում



	Բ. ԵՔԵՎԱՆԻ, ԷՔԵՔՈՒՂԻ ՎԱԿՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆ, ԽԱՆՆ ԿՈՆ 23 ՇՔԵՒԻ ԲԼԿԻ ՀԻՄՆԱՊՈՒՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԵՐ		ՊԼՏԱԿ N ԷԷ-ՊԼԱՆՇԻԲ 1 4/66			
	ՀԱՄԱՐԱԿԵՏՈՒՄԱՆ ՄԱ			ՓՈՒԼ	ԹԻԹ	ԹԻԹԻ
ՆԱԽԱՇԵՑ	Լ. ԱՅԻՆԿԵՅԱՆ		ՍԻՆՏԵՆԵՐ, ՄԱՌԱԿԵՐ	ԱՆ	ՀՇ-19	20
«ՊԵՊԻՏ» ՍՊԸ						