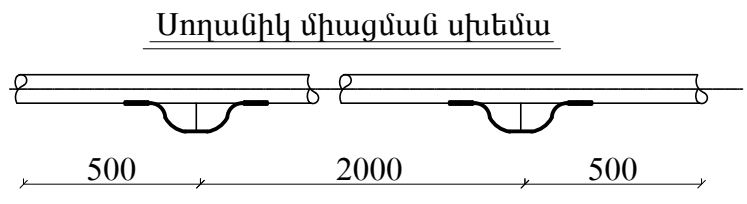
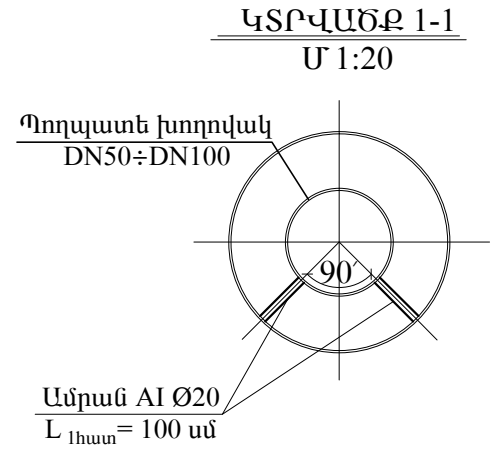
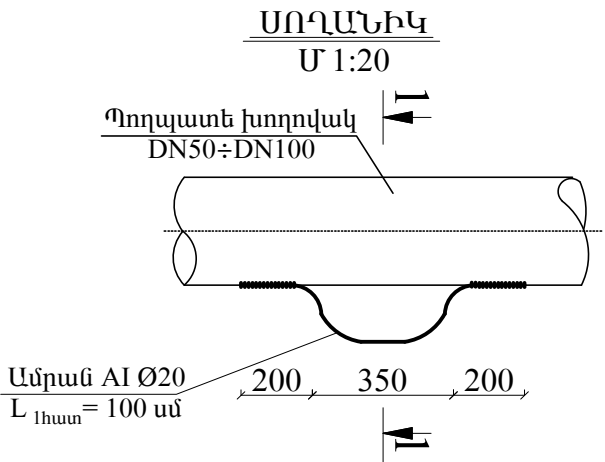
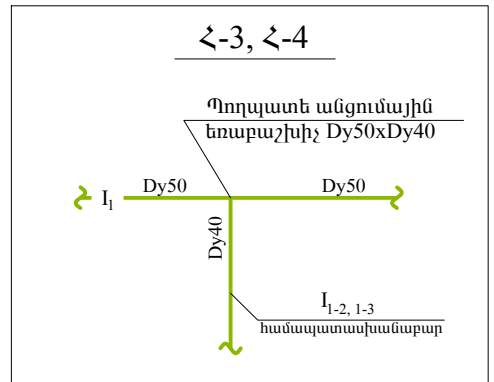
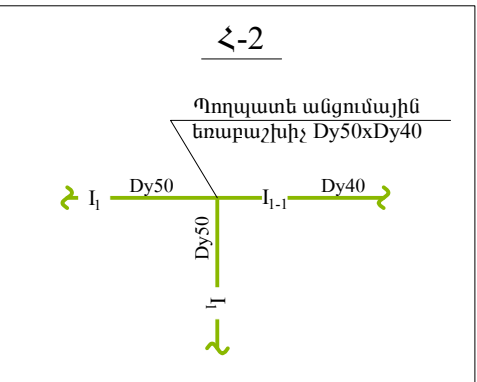


ԴԱՏԱՐԿՄԱՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

ՋՐԹՈՂ ՀԱՆԳՈՒՅՑԻ 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, քհհՁ 10704-91	գծմ	0.2
2	Փական (ВЕНТИЛЬ), Dy25 PN = 1.0 ՄՊա	հատ	1
3	Պողպատե անցում Dy40xDy25	հատ	1

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, քհհՁ 10704-91	գծմ	0.2
2	Փական, DN25 PN = 1.0 ՄՊա	հատ	1
3	DN40-100xDN25 Պողպատե (St) խողովակների միացում էլ. եռակցմամբ	տեղ	1



ՍՈՂԱՆԻԿԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

Հ/Հ	Ա Ն Վ Ա Ն ՈՒ Մ	Չափ. միավոր	ՔԱՆ
1	2	3	4
1	AI Ø20, L=1.0մ (2հատ)	կգ	4.92
2	L=150մմ եռակցման կարի իրականացում	տեղ	4

- ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ**
- Ջրթող հանգույցների տեղադրման նշակետերն են՝
 - Ոռոգման ջրագիծ 1-ի I₁ ՆԿ0+13, ՆԿ0+20, ՆԿ0+31, ՆԿ0+38, ՆԿ0+46, ՆԿ0+55
 - Ոռոգման ջրագիծ 1-1-ի I₁₋₁ ՆԿ0+07, ՆԿ0+20
 - Ոռոգման ջրագիծ 1-2-ի I₁₋₂ ՆԿ0+05, ՆԿ0+16
 - Ոռոգման ջրագիծ 1-3-ի I₁₋₃ ՆԿ0+04
 - Նախագծվող I₁ ջրագծի վերջում նախատեսել խողովակաշարի դատարկման հանգույց
 - Ասֆալտաբետոնե ծածկույթի, սալահատակների, եզրաքարերի ծավալները ներառված են ճարտարապետական մասում

	Ք. ԵՐԵՎԱՆ, ՇԵՆԳԱՎԻԹ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆ, ԵՂ. ԹԱԳԵՎՈՍՅԱՆ 2 ՇԵՆՔԻ ԲԱԿԱՅԻՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ		Պատվեր N ԵԲ-ԲԸԱՇՁԲ 14/74-1	
	ՈՌՈԳՈՒՄ		ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
ՆԱԽԱԳԾԵՅ	Գ. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ	ՍԽԵՄԱՆԵՐ, ՄԱՍՆԱԳՐԵՐ		ԱՆ 2 3
				«ՄԵԳԱՄԵՏՐ» ՍՊՈ