

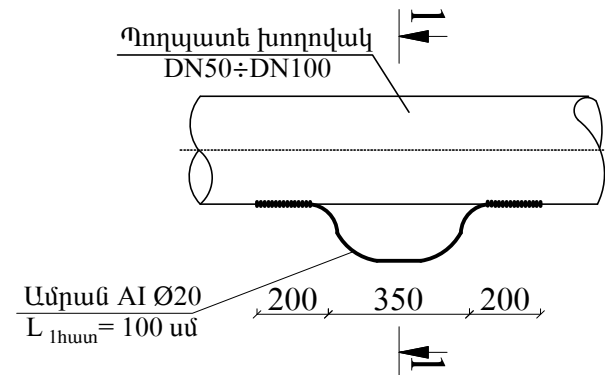
ԴԱՏԱՐԿՄԱՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

Հ/Հ	Ա Ն Վ Ա Ն ՈՒ Մ	Չափ. միավոր	Քանակ
1	2	3	4
1	Պողպատե (St) էլ. եռակցվող խողովակատոր, 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

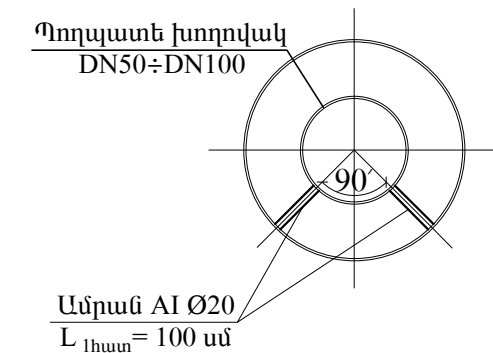
ՋՐԹՈՂ ՀԱՆԳՈՒՅՑԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

Հ/Հ	Ա Ն Վ Ա Ն ՈՒ Մ	Չափ. միավոր	Քանակ
1	2	3	4
1	Պողպատե (St) էլ. եռակցվող խողովակատոր, 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

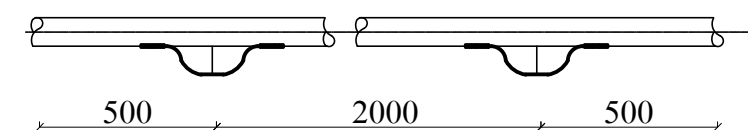
ՍՈՂԱՆԻԿ
Մ 1:20



ԿՏՐՎԱԾՔ 1-1
Մ 1:20



Սողանիկ միացման սխեմա



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+04, ՆԿ0+11, ՆԿ0+24, ՆԿ0+49, ՆԿ0+57, ՆԿ0+70, ՆԿ0+79
- Նախագծվող I₁ ջրագծի վերջում նախատեսել խողովակաշարի դատարկման հանգույց
- Անփախրետոնե ծածկույթի, սալահատակների, եզրաքարերի ծավալները ներառված են ճարտարապետական մասում



Ք. ԵՐԵՎԱՆ, ՇԵՆԳԱՎԻԹ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆ, ԲԱԳՐԱՏՈՒՆՅԱՑ 20, 22 ՇԵՆՔԵՐԻ ԲԱԿԱՅԻՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ			Պատվեր N ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ 14/74-1		
ՈՌՈԳՈՒՄ			ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
ՆԱԽԱԳԾԵՑ	Գ. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ		ԱՆ	Ո-2	3
ՍԽԵՄԱՆԵՐ, ՄԱՍՆԱԳՐԵՐ			«ՄԵԳԱՄԵՏՐ» ՍՊԸ		