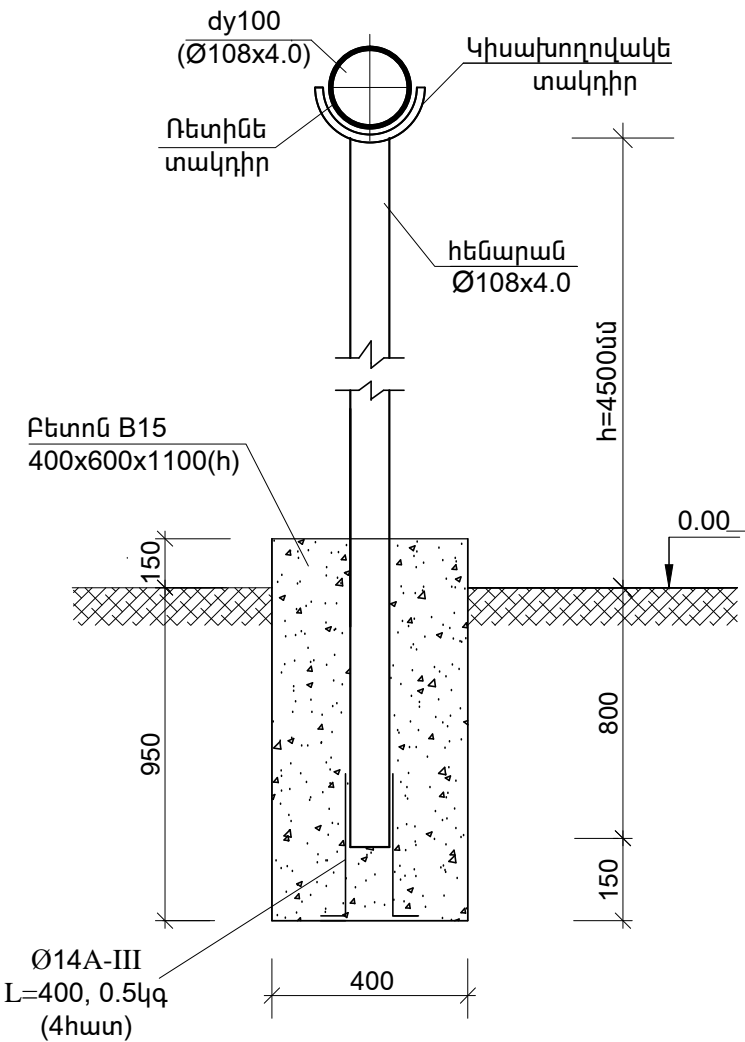
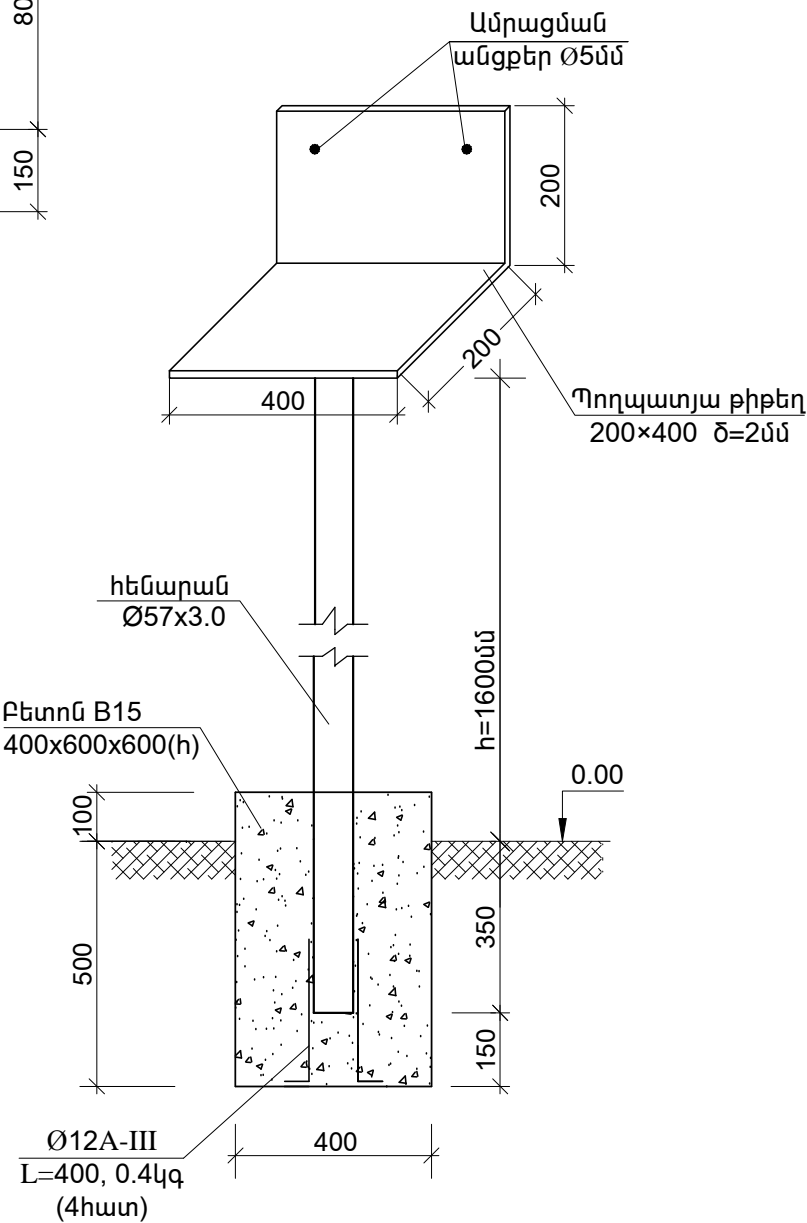


Շարժական հեմարաններ





Գազահաշվիչի հեմարան



Աշխատանքային ծավալներ

ՀՀ ը/կ	Աշխատանքի անվանում	Տիպ, մակ- նիշ, ստան- դարտ	Չափմ. միավոր	Քանակը	Միավորի կշիռը
1	2	3	4	5	6
Ապամոնտաժման աշխատանքներ					
1	Պողպատե խողովակների ապամոնտաժում $\varnothing 32$ (վերադարձվող)		գծ.մ	82.0	
2	Գոյություն ունեցող մետաղական հեմասյուների ապամոնտաժում (վերադարձվող)		հատ	4	
Մոնտաժման աշխատանքներ					
1	Գազահաշվիչ պահարանով	AG 75-10	լր-գմ	1	
2	Պողպատյա թիթեղ 200×400 մմ, $\delta=2$ մմ		$\frac{\text{մ}^2}{\text{կգ}}$	$\frac{0.2}{2.51}$	
3	Փական $\varnothing 32$		հատ	1	
4	Պողպատե խողովակների տեղադրում $\varnothing 32$ ($\varnothing 38 \times 2.5$), ներառյալ ձևավոր մասերը		գծ.մ	36.0	
5	Պողպատե խողովակների տեղադրում $\varnothing 108$ ($\varnothing 108 \times 4$), ներառյալ ձևավոր մասերը		գծ.մ	15.0	
6	Ներմիացում $d=57$ մմ գործող $\frac{\text{գ}}{\text{ժ}}$ գազատարին		միացում	1	
7	Հեմարաններ ոչ ստանդարդ խողովակներից $\varnothing 57 \times 3.0$		գծ.մ	2.0	
8	Հեմարաններ ոչ ստանդարդ խողովակներից $\varnothing 108 \times 4.0$		գծ.մ	16.0	
9	Խցափակիչ $\varnothing 108 \times 4.0$		հատ	2	
10	Կիսախողովակների տեղադրում հեմարաններ վրա		կգ	2.0	
11	Ռետինե տակդիրներ		մ^2	0.2	
12	Ամրան $\varnothing 12 \text{ AIII}$, $L=400$		կգ	1.6	1.6
13	Ամրան $\varnothing 14 \text{ AIII}$, $L=400$		կգ	6.0	2.0
14	Մետաղական կոնստրուկցիա խողովակների ամրացման համար		կգ	4.5	
15	Փոսերի քանդում ձեռքով բնահողում		մ^3	0.95	
16	Բետոնե հիմքերի ստեղծում հեմարանների տակ B15		մ^3	0.95	
17	Գրունտի ետլիցք ձեռքով		մ^3	0.95	
18	Ավելորդ գրունտի հեռացում		$\frac{\text{մ}^3}{\text{տ}}$	$\frac{0.95}{1.7}$	
19	Խողովակների արտափչում օդով		գծ.մ	51.0	
20	Խողովակների պնևմատիկ փորձարկում		գծ.մ	51.0	
21	Խողովակների և հեմարանների յուղաներկում 2 անգամ		մ^2	15.5	

Ծրագրի առաջադրանք՝ TSH-12				Գյումրու «Արևիկ» մանկապարտեզի վերակառուցում			
				Գազամատակարարման արտաքին ցանց	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
					ԱՆ	Գ-4	5
Նախագծ.	Ա. Թորոսյան			Աշխատանքային ծավալներ, հեմարաններ		<div>ԻՆՏԵՐ</div> <div>ԵՆԵՐԳԻԱ</div> <div>ՍՊԸ</div>	
Պաշտոն	Ազգանուն	Ստորագր.					