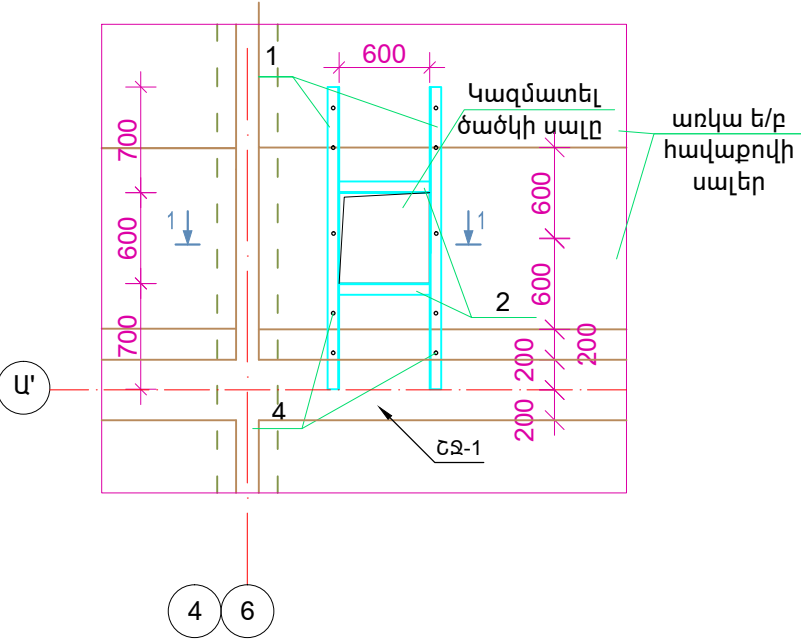
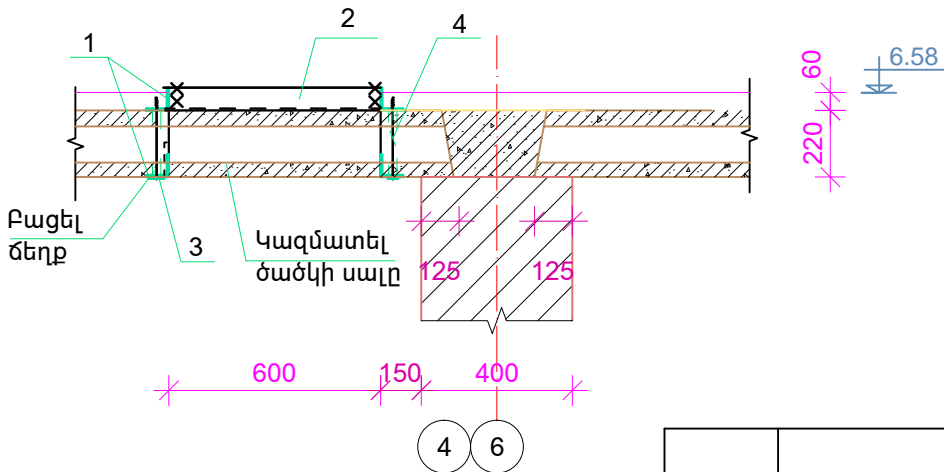


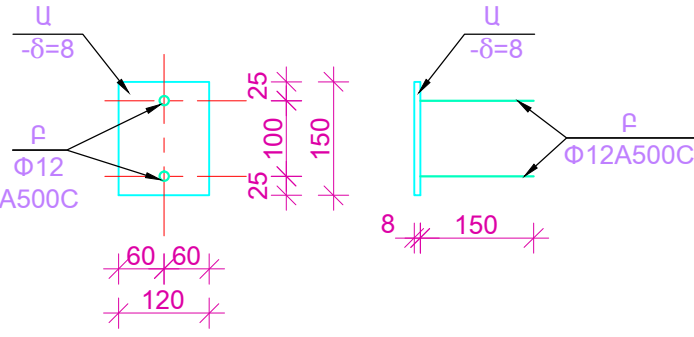
ԱՆՑՔԻ ԲԱՅՈՒՄ ԾԱԾԿԻ ՍԱԼԻ  
ՄԵՋ 6.58ՆԻՇԻ ՎՐԱ



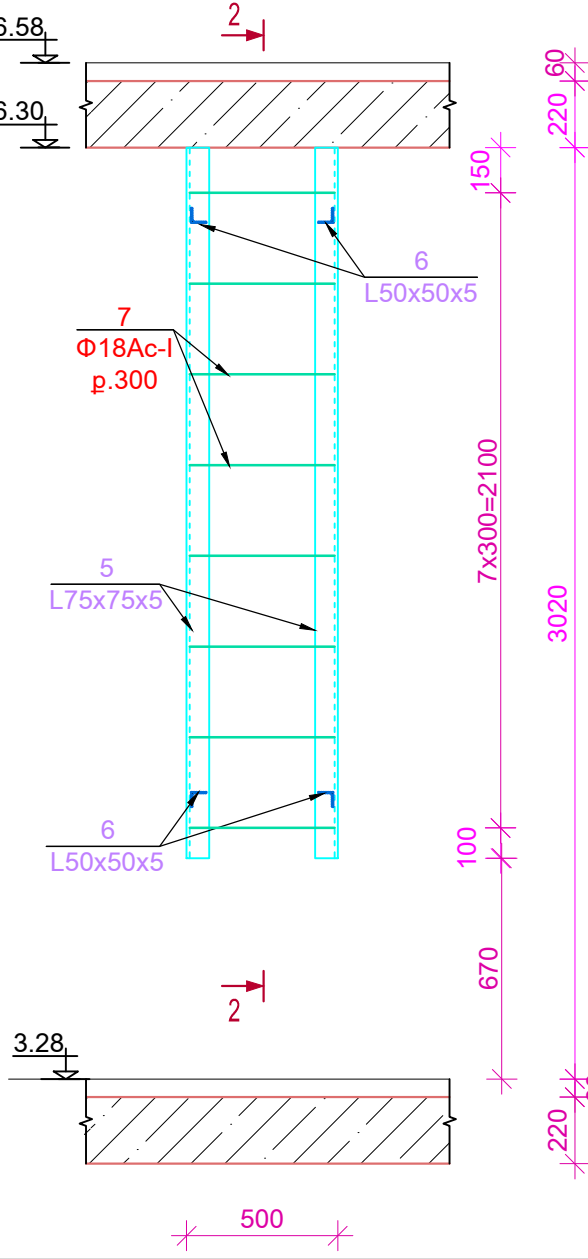
ԿՏՐՎԱԾՔ 1 - 1  
Մ 1:25



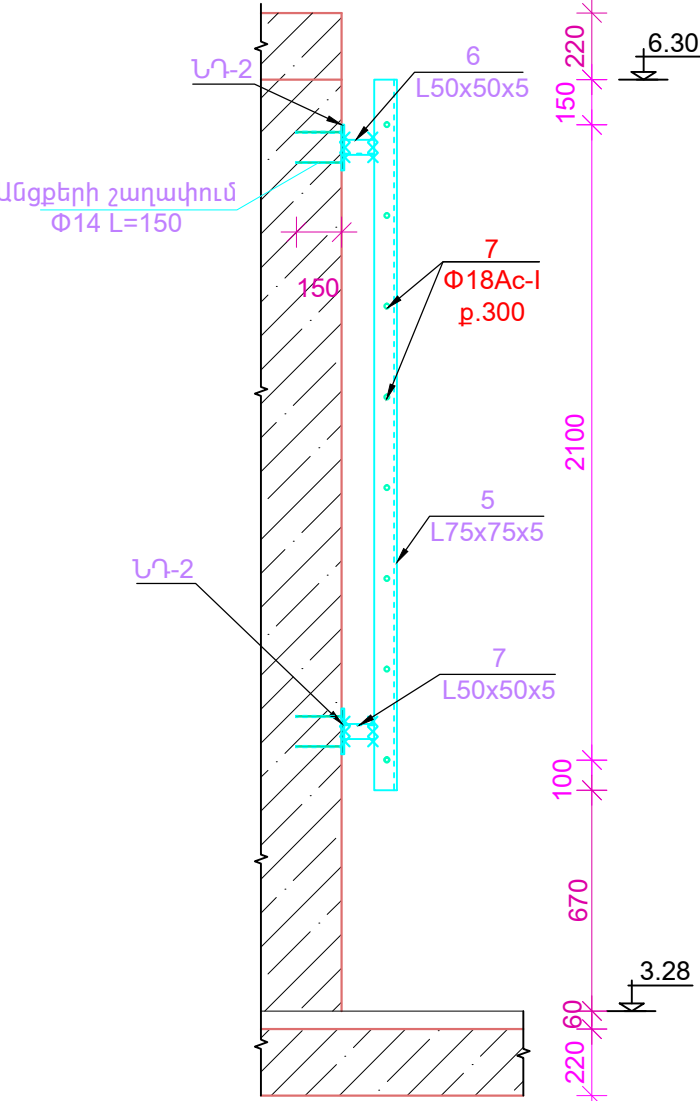
ՆԵՐԴԻՐ ՏԱՐՐ ՆԴ-2  
Մ 1:10



ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ԱՍՏԻՃԱՆ ՄԱ-1  
Մ 1:25



ԿՏՐՎԱԾՔ 2 - 2  
Մ 1:25



ԴԻՐՔ	ՆՇԱՆԱԿՈՒՄԸ	ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՔԱՆ., հատ	ԶԱՆԳՎԱԾ, կգ		ԾԱՎԱԼ, մ³
				ՏԱՐՐԻ	ԱՍԲՈՂՋ	
		ՄՏՈՑ (2հատ)				
1	ԳՕՍՏ 8509-86	L 75 x 5 L = 2000	4	11.60	46.40կգ	
2	ԳՕՍՏ 8509-86	L 75 x 5 L = 600	2	3.50	7.00 կգ	
3	ԳՕՍՏ 103-76*	- δ = 4 40X40	10	0.05	0.50կգ	
4	ԳՕՍՏ 5781-82	Հեղույս Φ10Al L = 300	10	0.19	1.90կգ	
		Ծածկի սալի կազմատում(600x600x220)				0.08 մ³
		ԲԵՏՈՆ B15 դ				0.30 մ³
		ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ԱՍՏԻՃԱՆ ՄԱ-1 (2հատ)				
5	ԳՕՍՏ 8509-93	L75x75x5 L=2350	2	13.63	27.26	
6	-//-	L50x50x5 L=100	4	0.38	1.52	
7		Φ18Ac-I L= 490	8	0.98	7.84	
		ընդամենը			36.62	
ՆԴ-2		Ներդիր տարր ՆԴ-2	4	1.68	6.72	
		անցքերի շաղափում առկա պատի մեջ Φ14 L=150	8			
		անցքերի ներարկում պոլիմերցեմենտային շաղախով Φ14 L=150	8			
		ՆԵՐԴԻՐ ՏԱՐՐ ՆԴ-2(1հատի համար)				
Ա	ԳՕՍՏ 103-76	-δ= 8մմ 150x150	1	1.41	1.41	
Բ		Φ12A500C L= 150	2	0.133	0.27	
		ընդամենը			1.68	

ԳԼԽ. ՃԱՐՏ.	Ա.ՀՈՎՀԱՆՆԻՍՅԱՆ			ԿՈՏԱՅՔԻ ՄԱՐԶԻ ԱՐԴԱՅԱՆԻ ԹԻՎ 3 ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԻՐԱԿԱՆՑՈՒՄ	TPD - 19 (TKQ - 08)		ԿԵ
Ն.Գ.Ճ.	Լ.ԱՂԱՋԱՆՅԱՆ				ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	
ԲԱԺԻ ՊԵՏ	Լ.ԱՂԱՋԱՆՅԱՆ				Ա	37	57
ԳԼԽ.ՄԱՍՆ.	Կ.ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ			ԱՆՑՔԻ ԲԱՅՈՒՄ ԾԱԾԿԻ ՍԱԼԻ ՄԵՋ (6.58ՆԻՇԻ ՎՐԱ), ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ԱՍՏԻՃԱՆ, ԿՏՐՎԱԾՔՆԵՐ, ՄԱՍՆԱԳԻՐ			
ԳԼԽ.ՄԱՍՆ.	Ֆ.ԹՈՒՄԱՆՅԱՆ						