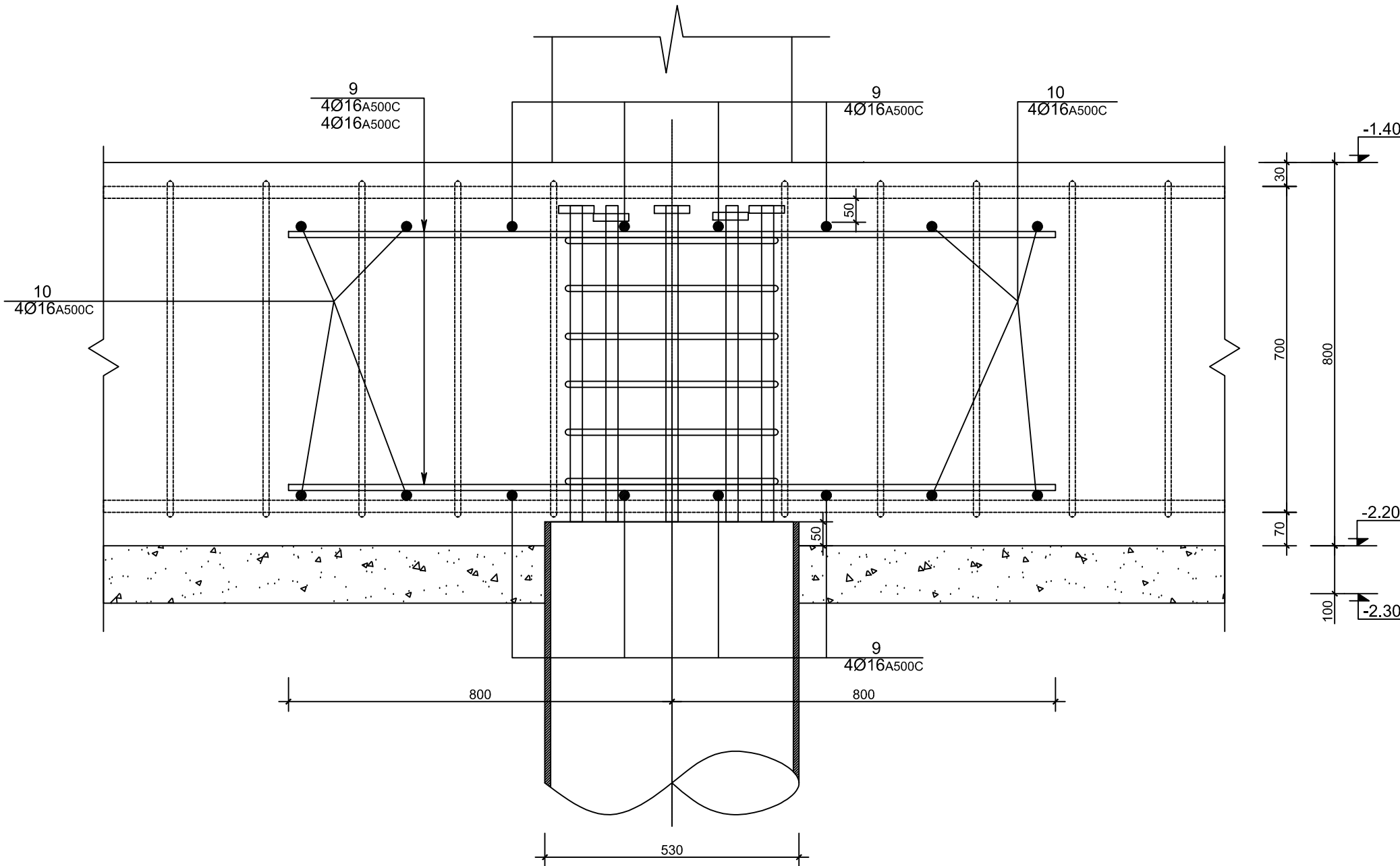


ՆՅՈՒԹԵՐԻ ԾԱՆՍԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ					
ԴԻՐՔ	ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆԱԿ ՀԱՏ	ԷԼԵՄԵՆՏԻ ՔԱՇՈՐ	ԷԼԵՄ.ՔԱՇՈՐ ԿԳ
	Կ - 2				
		ՑՑԱՍԱԼ			
1		Φ 25A500c L = 9620 ՉԾ.Մ.	-	-	37040
2		Φ 8Ac - I L = 2560 ՄՄ.	7660	1.05ԿԳ.	9043
3		Φ 8Ac - I L = 940 ՄՄ.	3830	0.40ԿԳ.	1532
4		Φ 8Ac - I L = 3500 ՄՄ.	520	1.40ԿԳ.	728
5		Φ 8Ac - I L = 1500 ՄՄ.	260	0.60ԿԳ.	156
6		Φ 8Ac - I L = 2800 ՄՄ.	320	1.10ԿԳ.	352
7		Φ 8Ac - I L = 640 ՄՄ.	160	0.30ԿԳ.	48
8		Φ 18A500c L = 3580 ՉԾ.Մ.	-	-	6920
9		Φ 16A500c L = 1600 ՄՄ.	1520	2.50ԿԳ.	3800
10		Φ 16A500c L = 750 ՄՄ.	1520	1.20ԿԳ.	1824
		ԲԵՏՈՆ B 25 V = 558.50 Մ³			
		ԲԵՏՈՆԻ ՆԱԽԱՊԱՏՐԱՍՏԱԿԱՆ ՇԵՐՏ B 7.5 V = 86.00 Մ³			

ՑՑԱԿԱՆԳՆԱԿՆԵՐԻ ԽԱՐՍԽՈՒՄԸ ՑՑԱՍԱԼԻ ՀԵՏ



ԴԻՐՔ	ԷՍՔԻԶ
2	
3	
4	
5	

ԴԻՐՔ	ԷՍՔԻԶ
6	
7	

ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ

1. ՀԻՄՔԵՐԸ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ ԵՆ ՄԻԱՋՈՒՅՆ ԵՐԿԱԹԵՏՈՆԻՑ,
ԺԱՊԱԿԵՆԱԶԵՎ, ԽԱՉՀԱՏՎՈՂ B 25 ՂԱՍԻ ԾԱՆՐ ԲԵՏՈՆԻՑ :
2. ԲՈՒՐ ԼՈՐԱՆԱՅԻՆ ԶՈՂԵՐԻ ԽԱՐՍԽՄԱՆ
ԵՐԿԱՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՊԵՏՔ Է ԼԻՆԻ ԵԶՐԱԴԻՐ 38 d
ԱՐԱՆԱԶՈՂԵՐԻ ՏՐԱՄԱՉՓՈՂԿ :
ՀԻՄԱՅԻՆ ՀԵԾԱՆԻ ՆԵՐՔԵՎԻ ԳՈՏՈՒ ԱՐԱՆԱԶՈՂԵՐԻ
ՄԻԱՑՈՒՄԸ ԿԱՏԱՐՎՈՒՄ Է ԹՈՒՉՔԻ 1/3 ՀԱՏՎԱԾՈՒՄ
ԵԶՐԱԴԻՐ
ԱՐԱԿԱՊՈՒՄՈՎԻՍԿ ԿԵՐԻՆ ԳՈՏՈՒ ԱՐԱՆԱԶՈՂԵՐԻ
ՄԻԱՑՈՒՄԸ ԿԱՏԱՐՎՈՒՄ Է ԱՐԱՆԱԶՈՂԵՐԻ ՀԱՏՎԱԾՈՒՄ
ԵԶՐԱԴԻՐ ԱՐԱԿԱՊՈՒՄՈՎ :

Տնօրեն	Մ. Դուրյան		ԵՐԵՎԱՆԻ ԹԻՎ 153 ԴՊՐՈՑ		
ՆԳՃ	Ն. Ստեփանյան				
Նախագծեց	Դ. Կարապետյան				
Ստուգեց	Ն. Ստեփանյան				