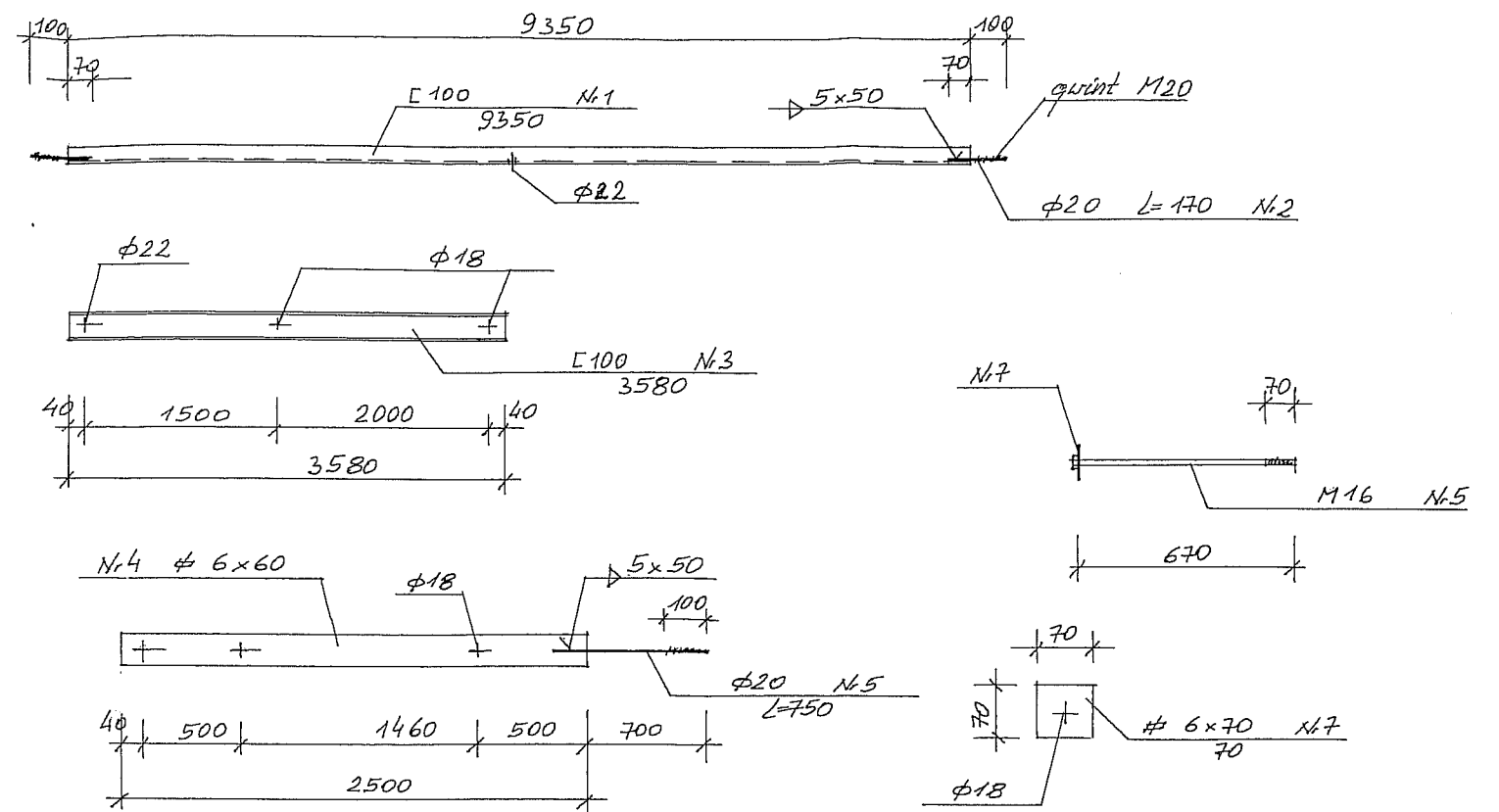
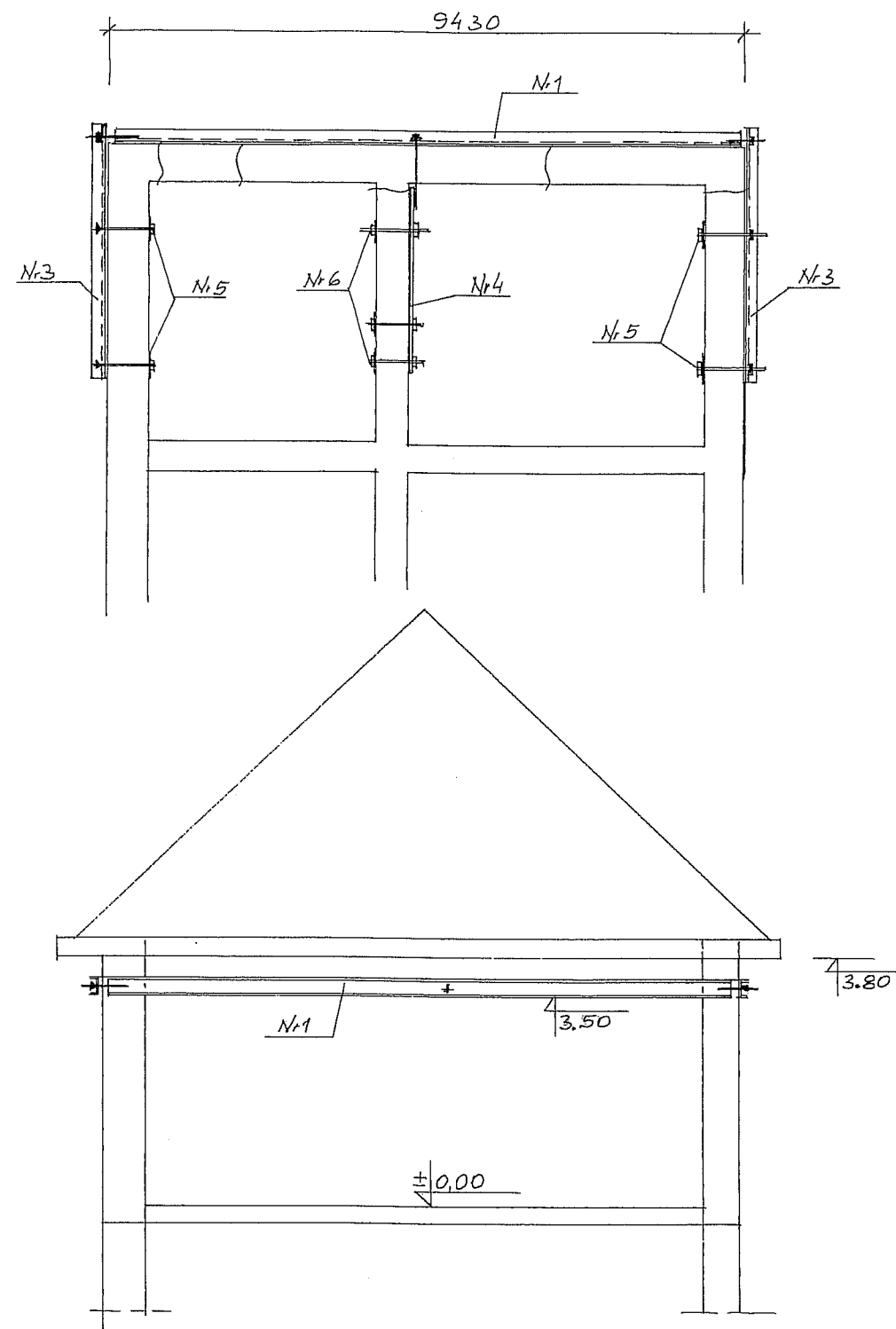


BUDYNEK NR1 RZUT PARTERU

WZMOCNIENIE ŚCIANY SZCZYTOWEJ ZAPLECZA



WYKAZ STALI

Nr1	C 100	L = 9350	szt. 1	-	79,0 kg
Nr2	φ 20	L = 170	szt. 2	-	1,0
Nr3	C 100	L = 3580	szt. 2	-	61,0
Nr4	# 6x60	L = 2500	szt. 1	-	7,0
Nr5	śruba M16	L = 670	szt. 4	-	5,0
Nr6	śruba M16	L = 520	szt. 3	-	3,0
Nr7	# 70x6	L = 70	szt. 7	-	2,0

165,0 kg

FORMAT			
PRACOWNIA ARCHITEKTURY JAROSŁAW WOŁOSIEWICZ 15-066 BIAŁYSTOK, ul. MODLIŃSKA 12 m 25 TEL/FAX: 085 7324-323			
TEMAT:	Inwestycja polegająca na zagospodarowaniu terenu oraz budowie, przebudowie i remoncie budynków wchodzących w skład Zespołu Szkół Rolniczych im. Stefanii Karpowicz w Krzyżewie, gm. Sokółki.		
INWESTOR:	Zespół Szkół Rolniczych im. Stefanii Karpowicz w Krzyżewie 18-218 Sokółki, Krzyżewo 32		
OBIEKT:	Istniejący nieużytkowany budynek starej szkoły z przeznaczeniem na pensjonat		
NAZWA RYS.:	Detal wzmocnienia ściany szczytowej		
DATA: 6.11.2009	STADIUM: W	SKALA: 1:5	NR RYS.: 1K
AUTOR: inż. Henryk Stypułkowski up. BŁ/91/85 i BŁ/1/92		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Bogdan J. Arlukiewicz up. BŁ/50/88 i BŁ/27/92	