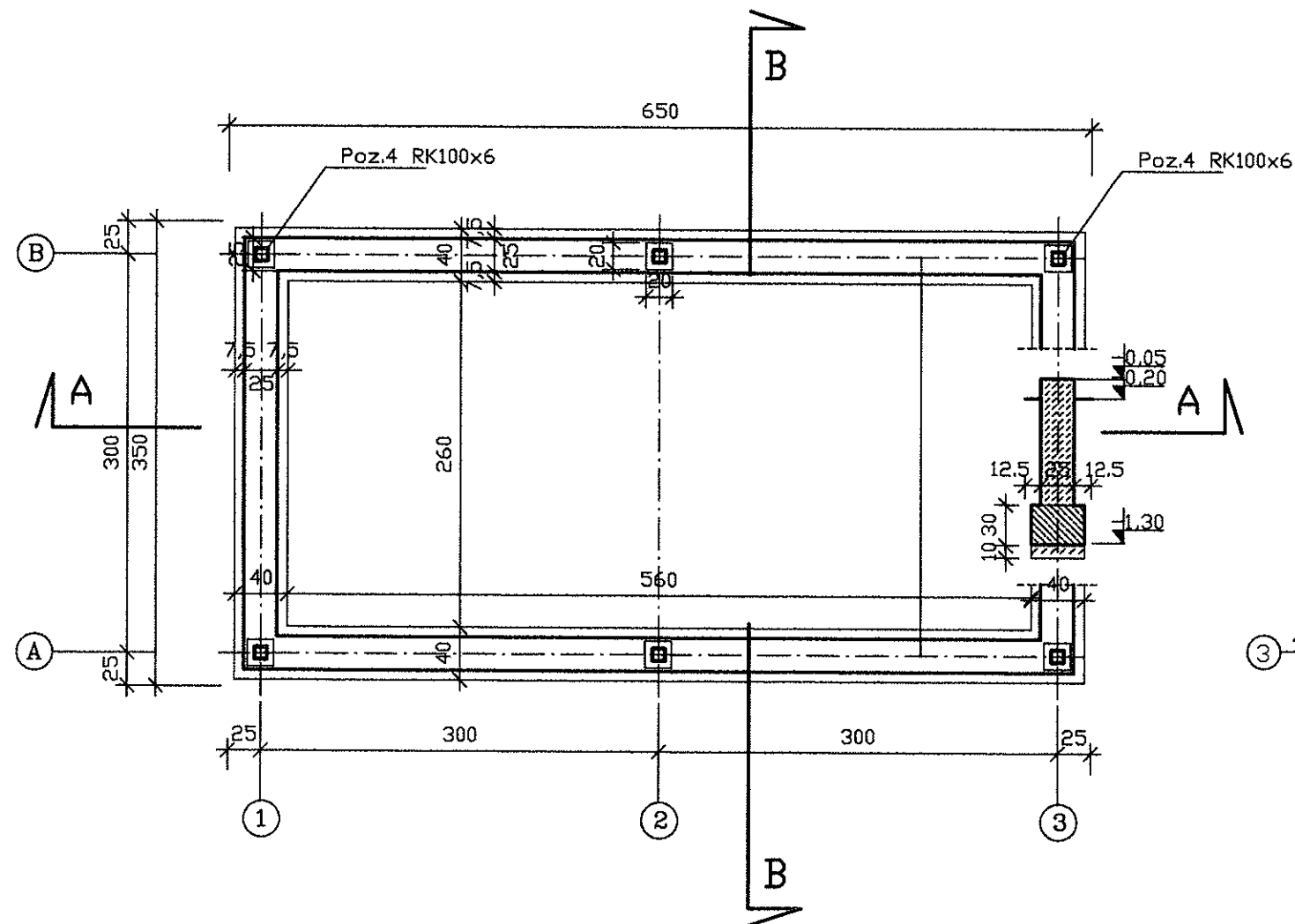


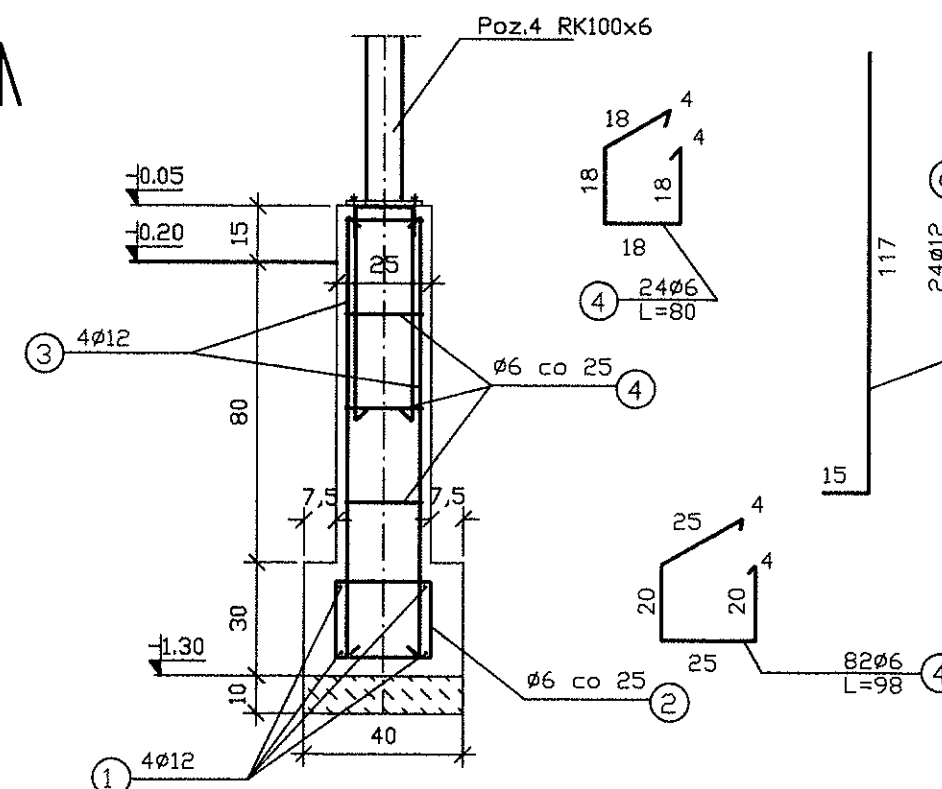
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	ø	Dlug.iszt. /cm/	Ilosz szt.	Dlug.razen /m/		ø16
				ø6	#12	
1	12	Log 2000	4		80,00	
2	6	98	82	80,36		
3	12	117	24		28,08	
4	6	80	24	19,20		
5	16	147	12			17,64
Dlugosc laczna /mb/				99,56	108,08	17,64
Masa jedn.		kg/mb	0.222	0.888	1,58	
Masa razem		/kg/	22,1	96,0	27,9	
Masa laczna /kg/				146,0		

UWAGA:
SŁUPY RAMY POZ.4 - KOTWIĆ SŁUPY
w FUNDAMECIE NA ŚRUBY 2xM16 kl.8.8, L=350
PLUS KOTWA CHEMICZNA HILTI HIT-HY200



Rdzenie żelbetowe
pod stupy stalowe RK100x6
skala 1:20



BETON C20/25
STAL A-IIIN

Jednostka projektowa: Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji		KOMAS.C.		91-455 Łódź, ul. Żurawia 3/5 telfax (42)630 04 84	
Objekt: Rozbudowa i przebudowa stacji wodociągowej w m. Wólka Starzyńska	Treść rys.:	Rzut fundamentów		Rodzaj proj.	PT
				Upr. bud	Podpis
Projektował branża architektoniczna:				Data:	09.2023
Projektował branża architektoniczno-konstrukcyjna:				Skala:	1:50
mgr inż. A. Śpionek					1:50
Sprawdził branża budowlano-konstrukcyjna:					Nr rys. A-1
mgr inż. M. Talarczyk					