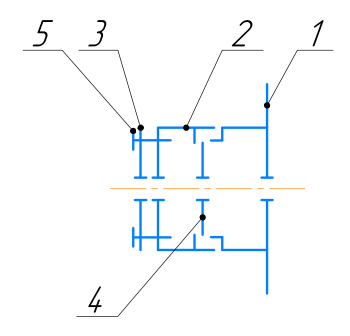
Вариант 9

Сборочная единица "Корпус в сборе" содежит четыре детали. В пазы основания 1 вкладывается пластина 4. Корпус 2 устанавливается на \$86 основания и зажимает пластину. Крышка 3 закрывает отверстие в корпусе и соединяется в ним четырмя винтами 5 (М8х25 ГОСТ 174750–80).



Требуется:
а) выполнить сборочный чертеж узла (АЗ, М1:1). Чертеж должен содержать главный вид с полным разрезом и вид слева с местным разрезом (показать пластину 4).

б) составить спецификацию сборочной единицы.

١,										
: 5										
j										
	И.	зм. Лист	№ докцм.	Подп.	Дата					
;	P	азраб.					Лит.	Лист	Листо	
Š	//	1006.							1	
į	H	контр.								
		lmβ.								
Эяк м фнихоитоыння						Копировал	ϕ_{l}	ОРМАТ	A4	

