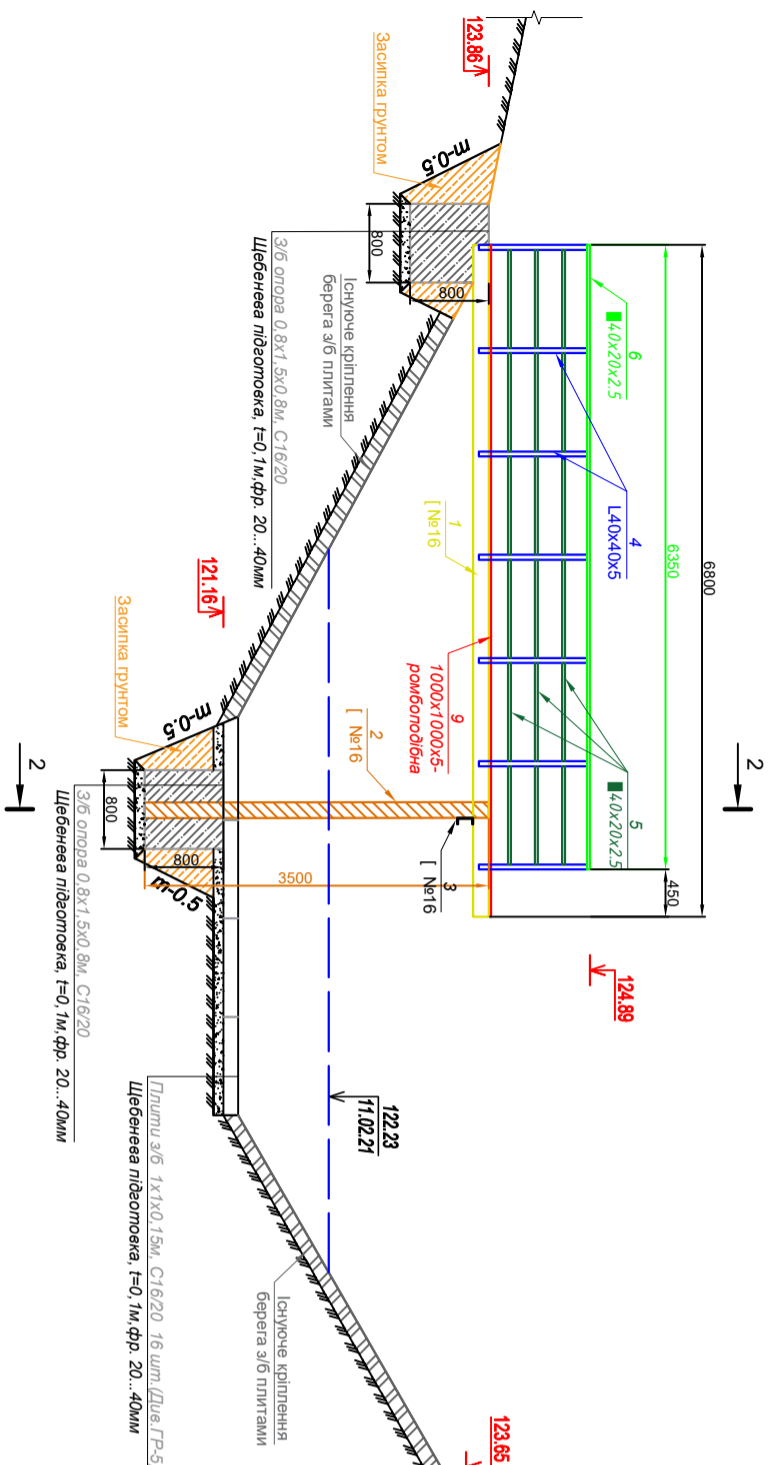
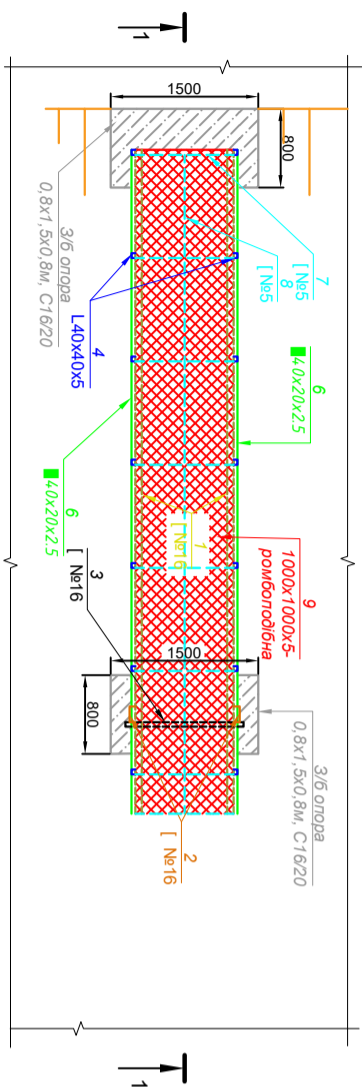


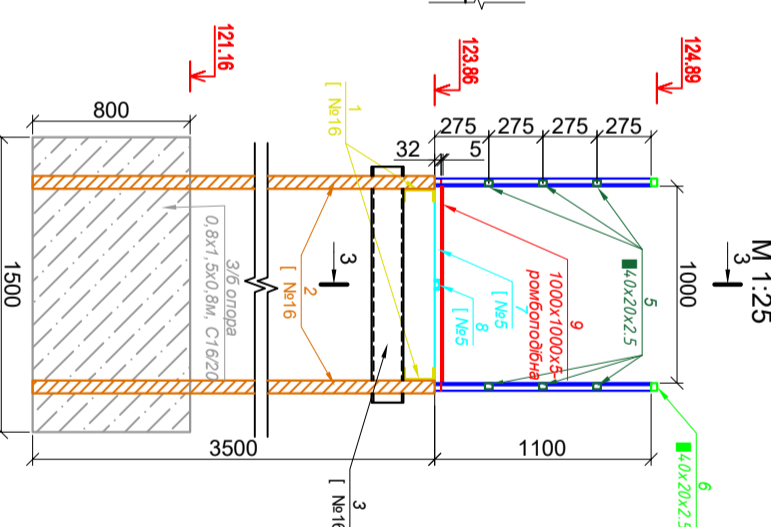
Переріз 1-1  
М 1:50



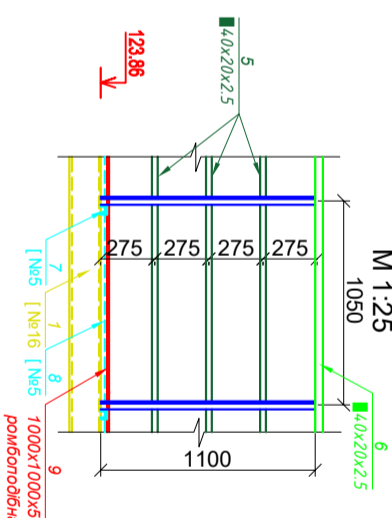
План  
М 1:50



Переріз 2-2  
М 1:25



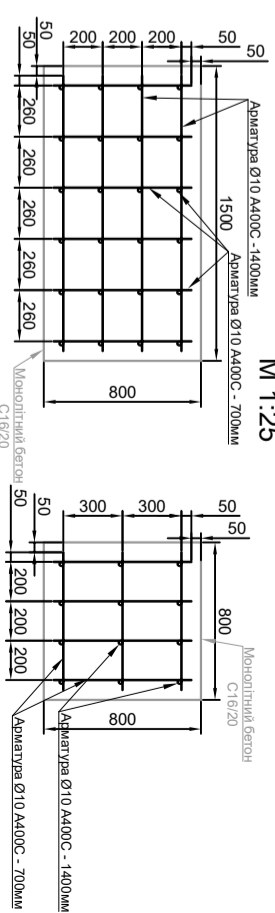
Переріз 3-3  
М 1:25



Специфікація металевих виробів службового містка					
Назва	Горизонтальний номер	Профіль	Довжина, мм	К-сть, шт	Всього, кг
	1	І №16, ГОСТ 8240-97	6800	2	96,56
	7	І №5, ГОСТ 8240-97	1000	8	4,84
Протиліній стирпид	8	І №5, ГОСТ 8240-97	1000	6,5	31,46
	4	І 40x40x5, ГОСТ 8609-93	1100	1,4	3,28
	5	І 40x20x2,5, ГОСТ 54157-2010	1000	36	2,08
Оверлож	6	І 40x20x2,5, ГОСТ 54157-2010	6350	2	13,21
	9	1000x1000x5 (ГОСТ 8958-57* ромбоподібна сталева)		7,0	42,30
Настил	2	І №16, ГОСТ 8240-97	3500	2	49,70
	3	І №16, ГОСТ 8240-97	1200	1	17,04
Всього на мосток: кг					823,06
Всього на мосток: м³					43,3м³

Відомість об'ємі робіт та витрат матеріалів під влаштування службового містка			
№ п/п	Назва робіт або матеріалів	Дод. вимір.	К-сть
1	Службовий місток (опори): - монолітний бетон С16/20 - щебенева підготовка (±0,1м - арматура А400С, Ø10, L=1,4м (ГОСТ 5781-82*) - арматура А400С, Ø10, L=0,7м (ГОСТ 5781-82*)	м³ м³ шт/кг	1,9 0,3 24/20,9 84/36,5

Армування з/б опори  
М 1:25



254.39929-14.74		ГР-3/3	
Реконструкція та розширення існуючої мережі споруд для проведення гідрометеорологічних спостережень на річках та інших водних об'єктах (ДВС - Табл 2)			
Зм. Кварт. Дир. ІН Держ. гідромет. станції	2021	Гідрометеорологічна станція на водосховищі "Бабійка" в с.Залужжя ІІ черга будівництва	Складя
Нач.дід. Сорочка О.І.	2021		Лист
ГІП Шпак О.В.	2021		9
Розробий Бенед Д.М.	2021		Листів
Перевірив Сорочка О.І.	2021	Службовий місток. План Перерізу 1-1; 2-2; 3-3; Армування з/б опор	60
			Бувар Ткач
			ВКП "АКАРІАЛТІВРОДПРОЕКТ"