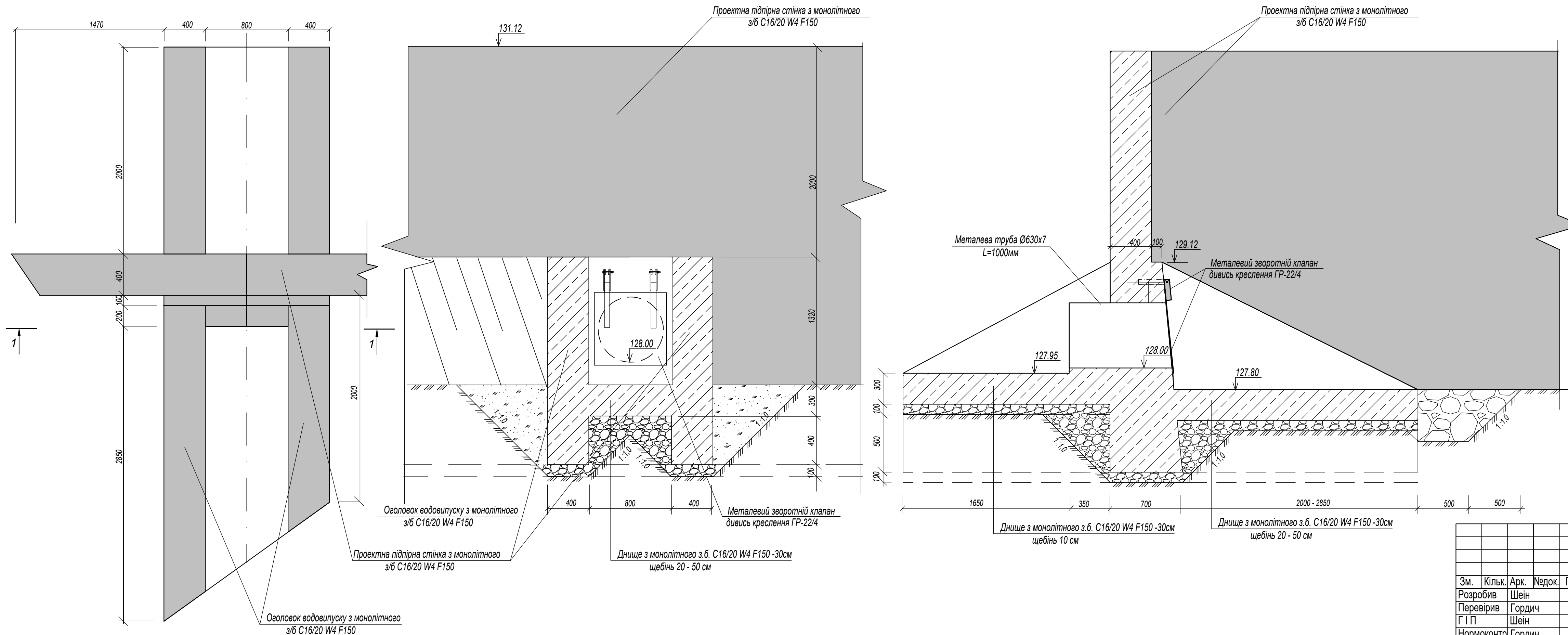


**ПЛАН**

**1 — 1**

**2 — 2**



<b>Витрата матеріалів</b>	
Щебінь	- 1,529 м <sup>3</sup>
Бетон С16/20, W-4, F-100	- 6,699 м <sup>3</sup>
Арматура Ø8А-III	- 554.38кг

1. Всі розміри дані в мм, відмітки в м.
2. Трубчатий водовипуск ТВ-60 проектується додатково згідно протоколу виїзної технічної ради від 02.12.2020р для випуску польдерного стоку бокової притоки струмка №3 на ПК 6+55 через додаткову підпірну стінку.
3. Конструкцію металевого зворотнього клапану дивись креслення ГР-22/4.
4. Арматурно-опалубочне креслення оголовка дивись креслення ГР-22/5.
5. Монтаж металевої труби, влаштування оголовків та встановлення закладної деталі виконується одночасно з будівництвом підпірної стінки

					<b>2020-143/08/15085-ГР-31</b>			
					Захист від затоплення водами р.Боржави с.Вільхівка Іршавського району Закарпатської області. Коригування. (нове будівництво)			
Зм.	Кільк.	Арк.	Недок.	Підп.	Дата	<b>Гідротехнічні рішення</b>		
Розробив	Шейн							
Перевірив	Гордич							
ГІП	Шейн							
Нормоконтр	Гордич							
						Стадія	Аркуш	Аркушів
						РП	1	1
						Трубчатий водовипуск ТВ-6 План. Розрізи. Вибірка матеріалів. Специфікація арматури. М 1:25		БУВР ЗАХІДНОГО БУГУ ТА СЯНУ

Вільхівка ПП-12.сес04-К.dwg