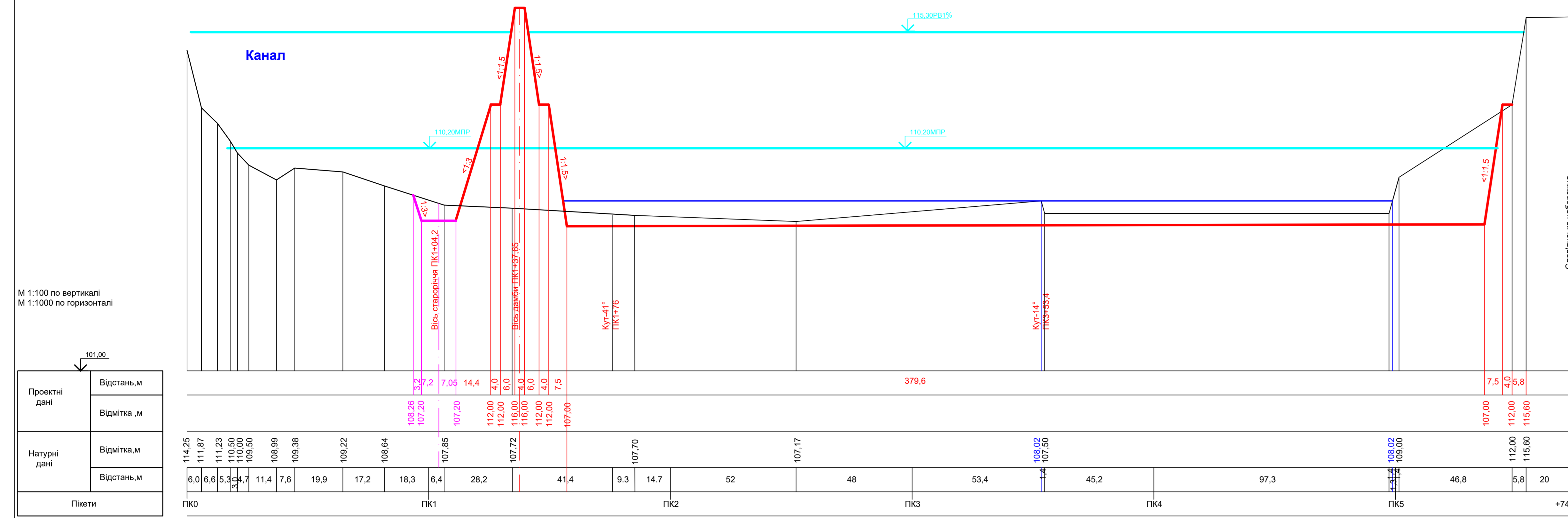


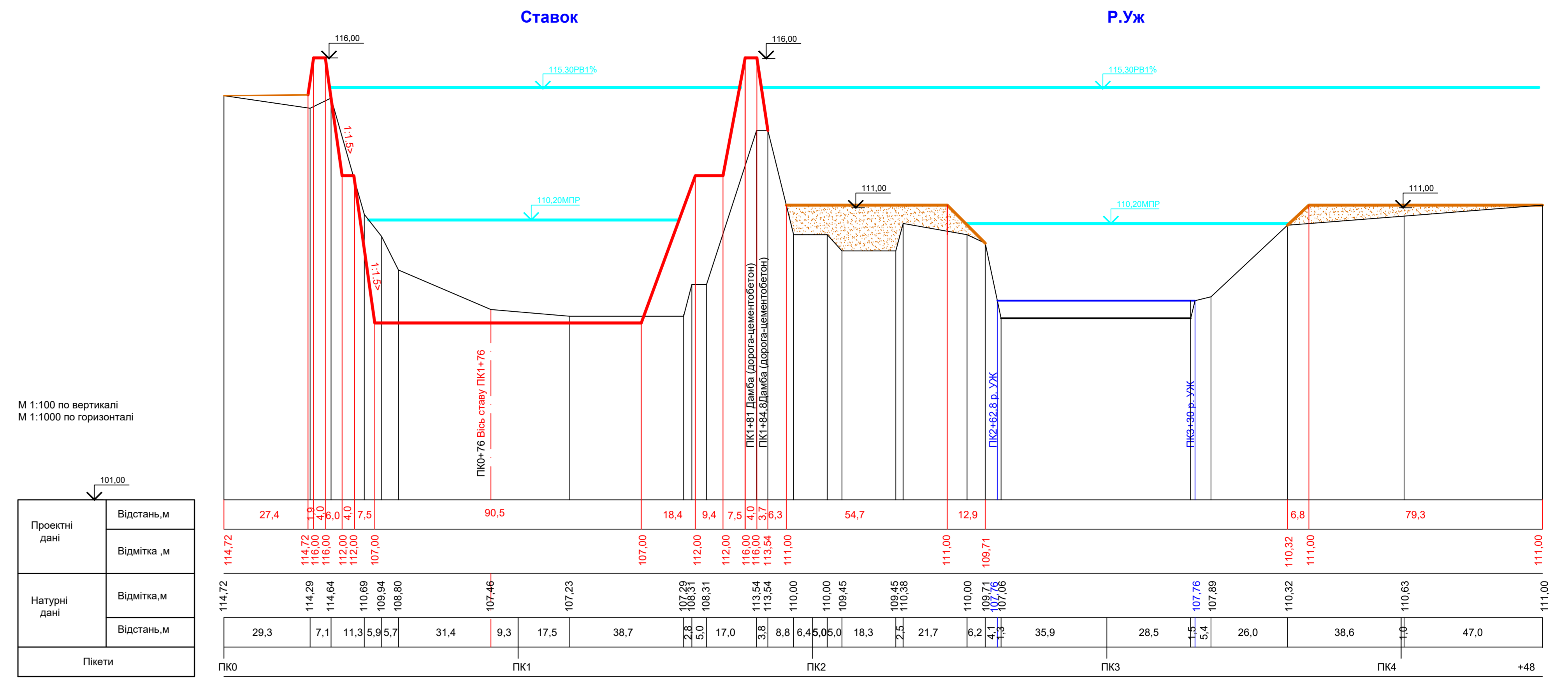
ПОЗДОВЖНИЙ ПРОФІЛЬ СТАВУ



Проектні дані	Відстань, м
Відмітка, м	
Натурні дані	Відмітка, м
Відстань, м	
Пакети	

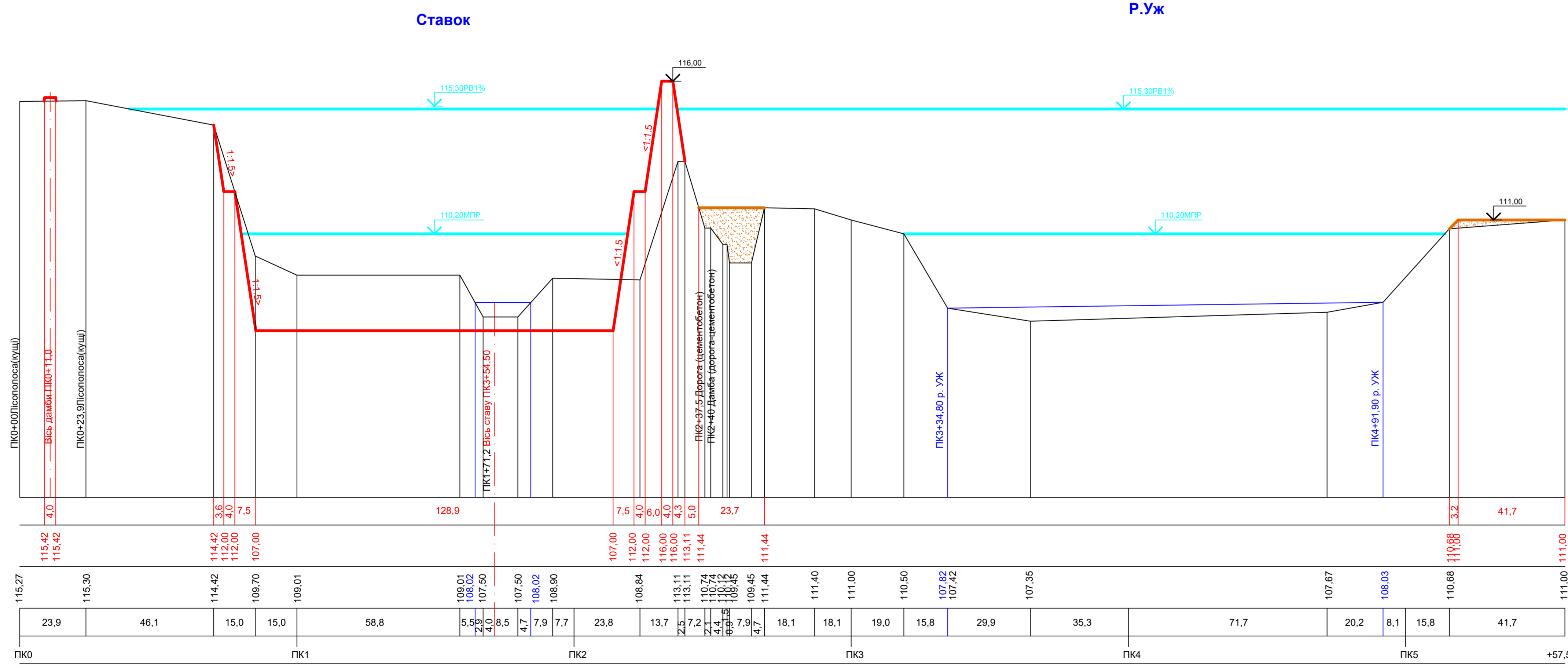
Проектні дані	Відстань, м
Відмітка, м	
Натурні дані	Відмітка, м
Відстань, м	
Пакети	

ПП 1-1 ПК 1+76,0



Проектні дані	Відстань, м
Відмітка, м	
Натурні дані	Відмітка, м
Відстань, м	
Пакети	

ПП 2-2 ПК 3+53,4



Проектні дані	Відстань, м
Відмітка, м	
Натурні дані	Відмітка, м
Відстань, м	
Пакети	

Hungary-Slovakia-Romania-Ukraine
 ENI CBC Programme 2014-2020
 PARTNERSHIP WITHOUT BORDERS

 Provided with the financial support of the European Union
 Виготовлено за фінансової підтримки Європейського Союзу
 Проект FloodUZH, №НУСКROUA/1702/8.1/0005

№	Кільк.	Арх.	Масштаб	План	Дата
Розробка	Осталено				10.20
Перевірка	Дождено				10.20
Нах. гр.	Дождено				10.20
ГП	Ряджено				10.20
Інж.пр.	Осталено				10.20

01035101 - 220036 - 00.00 - ГР.02 - 02
 Будівництво регулюючої споруди на р.Уж в м. Ужгород (район Болдоського парку) Закарпатської області
 Територія Болдоського парку
 2 черга Будівництва.
 Стадія: Аркуш: Аркуші
 ТЕО: 2
 Проект: "Ужводпроект"
 П-3
 Поздовжній профіль ставу:
 ПП 1-1ПК1+76, ПП 2-2 ПК3+53,4