

Брегозащитни мероприятия:

I. ЕТАП:

- 1.Брегозащитна дамба участък с тетраедрони
2.Ремонт буни 204 и 205

II. ЕТАП:

- 1.Крила на буни 204 и 205
2.Подводен вълнолом-праг между буна 204 и 205
3.Подводен вълнолом-праг между буна 205 и 206

III. ЕТАП:

- 1.Брегозащитна дамба-участък с камъни
2.Крила на буни 206 и 207
3.Подводен вълнолом-праг между буна 206 и 207

IV. ЕТАП:

- 1.Подводен риф-вълнолом
2.Изкуствен плаж

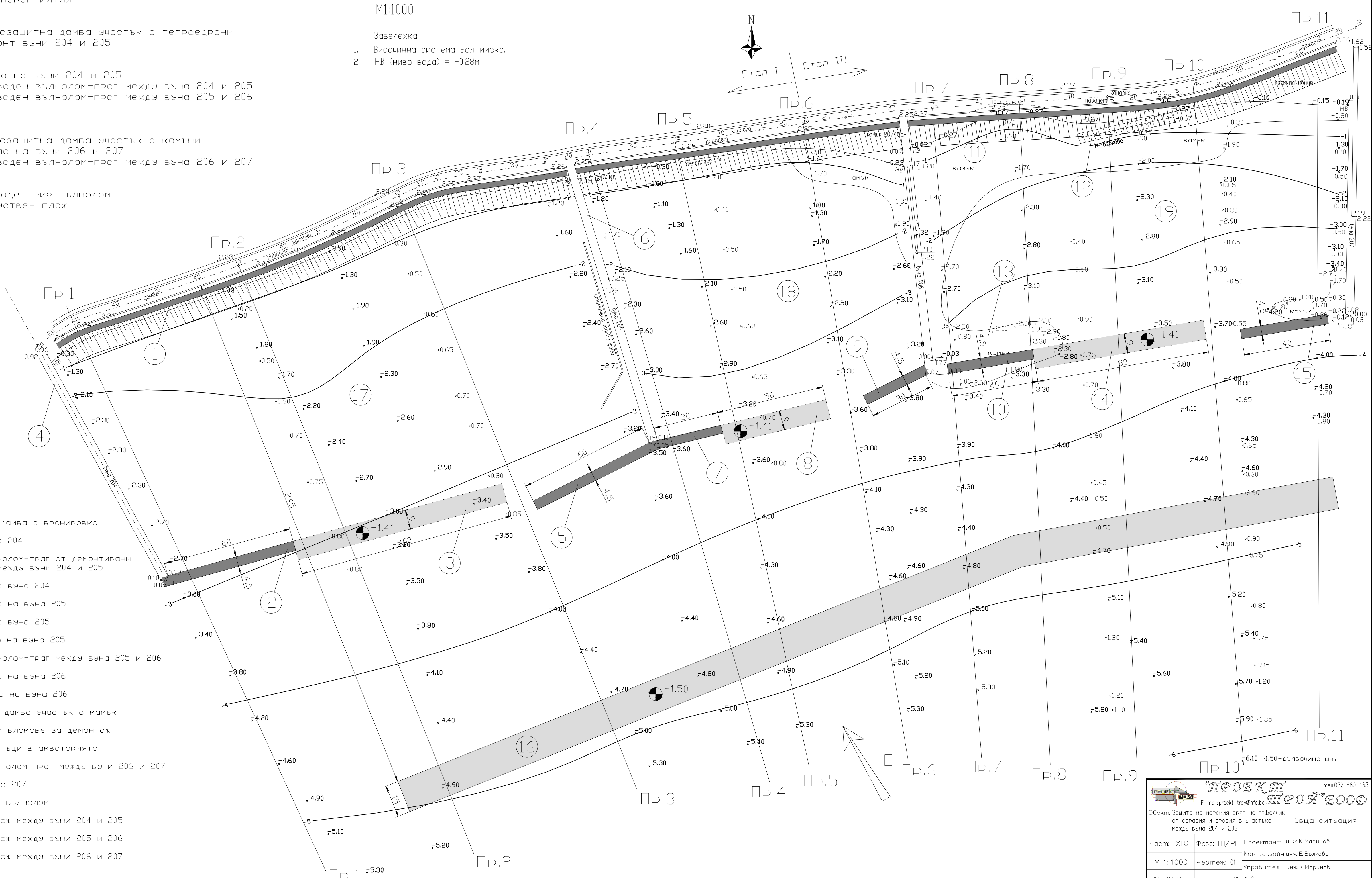
M1:1000

Забележка:

1. Височинна система Балтийска.
2. НВ (ниво вода) = -0.28м

ЛЕГЕНДА:

- ① Брегозащитна дамба с бронировка
② Криво на буна 204
③ Подводен вълнолом-праг от демонтирани тетраедрони между буни 204 и 205
④ Надстройка на буна 204
⑤ Западно крило на буна 205
⑥ Надстройка на буна 205
⑦ Източно крило на буна 205
⑧ Подводен вълнолом-праг между буна 205 и 206
⑨ Западно крило на буна 206
⑩ Източно крило на буна 206
⑪ Брегозащитна дамба-участък с камък
⑫ Съществуващи блокове за демонтаж
⑬ Каменни остатъци в акваторията
⑭ Подводен вълнолом-праг между буни 206 и 207
⑮ Криво на буна 207
⑯ Подводен риф-вълнолом
⑰ Изкуствен плаж между буни 204 и 205
⑱ Изкуствен плаж между буни 205 и 206
⑲ Изкуствен плаж между буни 206 и 207



		"ПРОЕКТ ПРОЙ" ЕООД		тел.052 680-163
Е-mail: projekt_troy@info.bg				
Обект: Защита на морския бряг на гр.Балчик		Обща ситуация		
от обрания и ерозия в участъка				
между буна 204 и 208				
Част: ХТС	Фаза: ТП/РП	Проектант:	инж.К. Маринов	
M 1:1000	Чертеж: 01	Комп. дизайн:	инж.В. Вълкова	
10.2010	Чертежи: 19	Управител:	инж.К. Маринов	
		Инвеститор:		