



- Водна Зона
- Зона за Подхождане
- Зона за Маневриране
- Оперативна Зона
- Сграда - Съществуваща
- Сграда - Нова
- 01

Номер Обект
- Пътница и Паркинги - Съществуващи
- Пътница и Паркинги - Нови
- Озеленяване
- Сграда
- Водна Зона
- Кейова Линия
- Пешеходна зона - Съществуваща
- Техническа Инфраструктура - Съществуваща
- Техническа Инфраструктура - Нова
- Плаващо кейово съоръжение (понтон) Съществуващо
- Плаващо кейово съоръжение (понтон) Ново
- 01

Речна Гара
- 02

Яхтен Клуб - сграда

- Забележки:**
- Височинна система - Балтийска.
 - Хидрографските промери са от 2020 г.
 - Координатите са в к.с. БГ 2005 г.
 - Проектната дълбочина (минимална) е: +21.80м

 ПОРТОВИТЕ ПРИСТАНИЩА ИНФРАСТРУКТУРА			ИЗПЪЛНИТЕЛ: АРХИТЕКТУРНО-ИНЖЕНЕРЕН СЪСТАВ ЕООД						 Architekt NIKOLAY NYAGOLOV		
СЪГЛАСУВАЛИ СПЕЦИАЛИСТИ											
инж. Стефан Павлов		инж.		инж.		инж.		инж.		инж.	
Част: ХТС		Част:		Част:		Част:		Част:		Част:	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ДП "ПИ" - Клон ТП "Пристанище Лом"						Споразумение: №7/27/10.2022 Файл: BG1012-DR-MP-1000 MP Rev 1.dwg					
ЧАСТ: ХТС Проектант: инж. Стефан Павлов				ОБЕКТ: ГЕНЕРАЛЕН ПЛАН НА ПРИСТАНИЩЕ ВИДИН ЦЕНТЪР							
Длъжност		Име		Подпис		НАИМЕНОВАНИЕ ЧЕРТЕЖ:				Лист: 1	
Проектант		инж. Стефан Павлов				СИТУАЦИОНЕН ПЛАН - ЗОНА СЕВЕР				Вс. листа: 1	
Проектант		инж. Делина Няголова				Корабни Места 5, 6, 7 и 8				Фаза: ГП	
Проектант						Drawing / Чертеж No: BG1012-DR-MP-1003				Мащаб: 1: 1000	
Проектант										Дата: 10.2023	
Проектант										Формат: А1	