



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

		ИЗПЪЛНИТЕЛ: АРХИТЕКТУРНО-ИНЖЕНЕРЕН СЪСТАВ ЕООД																													
СЪГЛАСУВАЛИ СПЕЦИАЛИСТИ																															
<table><tr><td>инж. Стефан Павлов</td><td>инж.</td><td></td><td>инж.</td><td></td><td>инж.</td><td></td><td>инж.</td><td></td><td>инж.</td><td></td><td>инж.</td><td></td></tr><tr><td>Част: ХТС</td><td>Част:</td><td>Част:</td><td>Част:</td><td>Част:</td><td>Част:</td><td>Част:</td><td>Част:</td><td>Част:</td><td>Част:</td><td>Част:</td><td>Част:</td><td>Част:</td></tr></table>						инж. Стефан Павлов	инж.		инж.		инж.		инж.		инж.		инж.		Част: ХТС	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:
инж. Стефан Павлов	инж.		инж.		инж.		инж.		инж.		инж.																				
Част: ХТС	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:																			
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ДП "ПИ" - Клон ТП "Пристанище Лом"			Споразумение: №7/27/10.2022 ФАЙЛ: BG1012-DR-MP-5000 MP -Vertic. Plan i Bathymetry.dwg																												
ЧАСТ: ХТС			ОБЕКТ: ГЕНЕРАЛЕН ПЛАН НА ПРИСТАНИЩЕ ВИДИН ЦЕНТЪР																												
Проектант: инж. Стефан Павлов			НАИМЕНОВАНИЕ ЧЕРТЕЖ:																												
Дължина: ИМЕ			Вертикална Планировка и																												
Проектант: инж. Стефан Павлов			Хидрографски Промери - Зона Север																												
Проектант: инж. Делина Няголова			Корабни Места 5, 6, 7 и 8																												
Проектант:			Дrawing / Чертеж No: BG1012-DR-MP-5003																												
Проектант:			Лист: 1																												
Проектант:			Вс. листа: 1																												
Проектант:			Фаза: ГП																												
Проектант:			Мащаб: 1:1000																												
Проектант:			Дата: 10.2023																												
Проектант:			Формат: А1																												