

Пристанищен терминал Видин - Център
ЕЛЕКТРОСНАБДЯВАНЕ и ВиК - Южна Зона

ЛЕГЕНДА:

- водопровод
- нов спирателен кран - комплект
- нов надземен пожарен хидрант - комплект
- Канал - стар
- Канал - нов
- Нов отток
- Ел. кабел
- Ел. кабел - въздушен
- Осветление - Лампи
- Шахта

Забележки:

- Височинна система - Балтийска.
- Изходни работни точки к.с. БГ 2005 г.
р.т.477: X= 4875387.135, Y= 289681.036, Z=33,603
р.т.479: X= 4875358.334, Y= 289659.025, Z=33,530



ИЗПЪЛНИТЕЛ:
АРХИТЕКТУРНО-ИНЖЕНЕРЕН СЪСТАВ ЕООД



СЪГЛАСУВАЛИ СПЕЦИАЛИСТИ

инж. Стефан Павлов	инж.	инж.	инж.	инж.	инж.	инж.	инж.
Част: ХТС	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:	Част:

Възложител: ДП "ПИ" - Клон ТП "Пристанище Лом"	Споразумение: №7/27/10.2022 Файл: BG1012-DR-MP-3000 MP-EL-VIK Rev 1.dwg
---	--

ЧАСТ: ХТС	ОБЕКТ: ГЕНЕРАЛЕН ПЛАН НА ПРИСТАНИЩЕ ВИДИН ЦЕНТЪР
Проектант: инж. Стефан Павлов	НАИМЕНОВАНИЕ ЧЕРТЕЖ:
Проектант: инж. Стефан Павлов	Електроснабдяване и ВиК - Южна Зона
Проектант: инж. Делина Няголова	Корабни Места 1, 2, 3 и 4
Проектант:	Drawing / Чертеж No: BG1012-DR-MP-3002
Проектант:	Лист: 1
Проектант:	Вс листа: 1
Проектант:	Фаза: ГП
Проектант:	Мащаб: 1:1000
Проектант:	Дата: 10.2023
Проектант:	Формат: А1