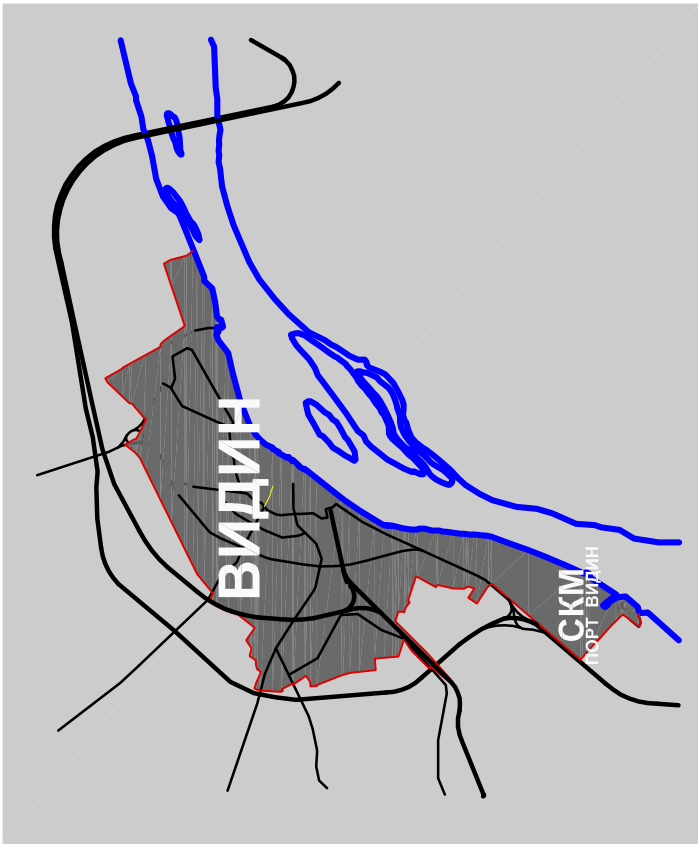
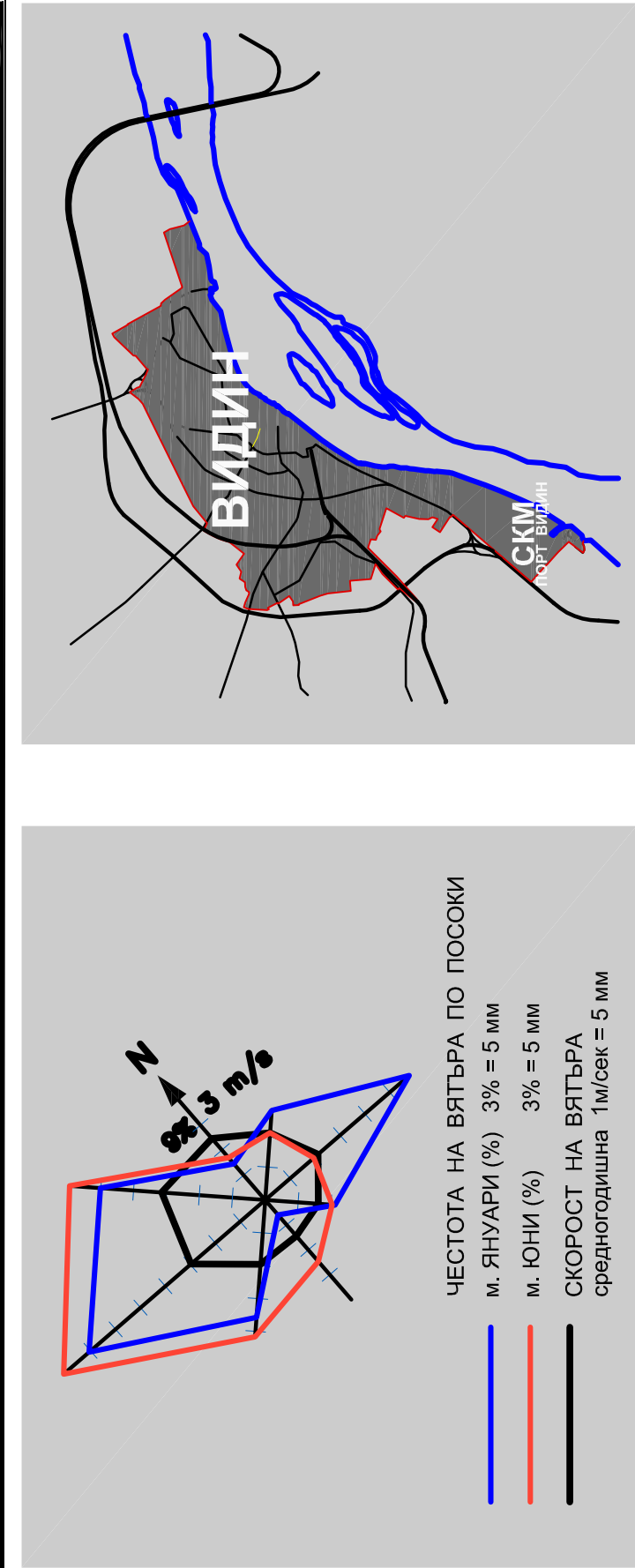


ГЕНЕРАЛЕН ПЛАН НА ПРИСТАНИЩЕН ТЕРМИНАЛ "ВИДИН ЮГ"

III - Входно изходна зона				
Поз. №	Наименование	Техн. данни	Забележка	
III-1	Паркинг за изчакване на товари автомобили	9 бр. парко места	нова площадка	
III-2	Пункт за вземане на проби от зърнени товари с 1 бр. парко място и сграда - Лаборатория тип „контейнер“.	Площ на сградата = 17 кв.м.	нова строителство	
III-3	Зона за митническа проверка със сграда - тип контейнер и 1 бр. паркомясто за товарен автомобил	Площ на сградата = 17 кв.м.	нова строителство	
8	Трафопост БКТП	Площ = 11 кв.м.	Съществуващ	
9	Портал вход/изход за автомобили и пешеходци		Съществуващ	

Поз. №	Идентификационен №	Наименование	Застр. площ (кв.м.)	Забележка
1	139.1	Сграда - бивш трафопост и преснища станция за ГЛТ	108	Чужда собственост за премахване
2	139.2	Сграда от две части за административни нужди, брой етажи 1	102	
3	без идент. № по КККР	Таражна клетка	20	
4	без идент. № по КККР	Електронна автовезана - 60т	578	
5	без идент. № по КККР	Кабина за оператори на автовезана	25	
6	без идент. № по КККР	Мачгов трафопост		
7	139.7	Сграда трафопост	7	не се използва
8		Трафопост БКТП	11	
9		Портал вход/изход за автомобили и пешеходци		
10		Ел. портален, стрелови, репови кран с товароподемност 10-20т и обем 32-8 м		



Ситуационно разположение на корабни места, подкранови пътища, технологични връзки, складови територии и сгради

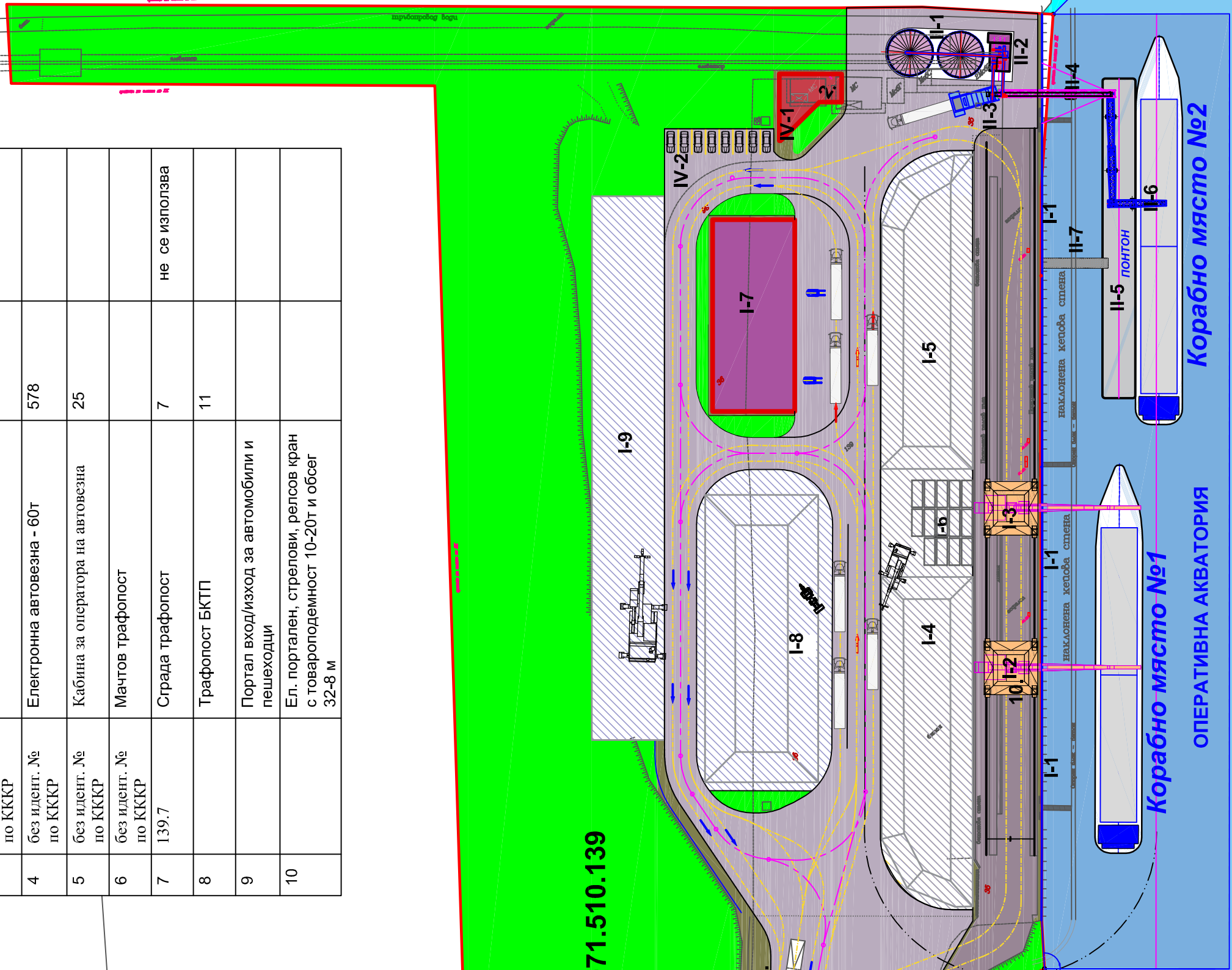
М 1:1000

ЛЕГЕНДА

- ГРАНИЦА НА УСТАНОВЕНИТЕ С ПЛАНА УСТРОЙСТВЕНИ ПОКАЗАТЕЛИ И РЕЖИМ НА ЗАСТРОЯВАНЕ
- ОГРАНИЧИТЕЛНИ ЛИНИИ НА ЗАСТРОЯВАНЕ
- ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ЛИНИИ НА ЗАСТРОЯВАНЕ
- НОВИ СГРАДИ ЗА ОБЩЕСТВЕНО ОБСЛУЖВАНЕ
- ОБСЛУЖВАЩИ ОБЕКТИ ПАВИЛИОНЕН ТИП (КОНТЕЙНЕРИ)
- СКЛАДОВИ СГРАДИ
- ОТКРИТИ СКЛАДОВИ ПЛОЩАДКИ
- ТЕХНОЛОГИЧНИ ПЛОЩАДКИ
- ВЪТРЕШНОПЛОЩАДКОВИ ПЪТИЩА И ПЛОЩИ ЗА МАНЕВРИРАНЕ
- ПЛОЩИ ЗА ОЗЕЛЕНЯВАНЕ
- ПЕШЕХОДНИ ПЛОЩИ
- РЕКИ И ВОДНИ ПЛОЩИ
- ОПЕРАТИВНА АКВАТОРИЯ
- ЗОНА ЗА МАНЕВРИРАНЕ
- ЗОНА ЗА ПОДХОЖДАНЕ

IV - Зона за административно битово обслужване и спомогателни дейности			
Поз. №	Наименование	Техн. данни	Забележка
IV-1	Административно битова сграда на три етажа	застроена площ - 90 кв.м.	нова строителство
IV-2	Паркинг за леки автомобили	8 бр. парко места	нова площадка

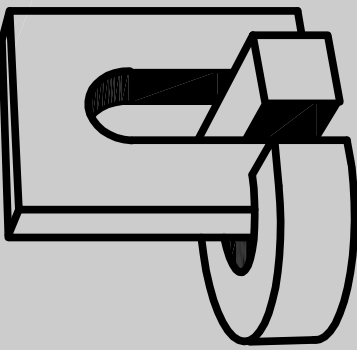
II - Функционална зона за зърнени и др. товари на 2-ро корабно място с понтон			
Поз. №	Наименование	Техн. данни	Забележка
II-1	Сипозен склад за зърнени товари 2 бр. елети х 1680 куб. м.	3 360 куб. м.	нова доставка и монтаж
II-2	Елеваторна кула	Площ = 35 кв.м; Н = 35м	нова доставка и монтаж
II-3	Автораазоварна машина	Производителност - 150 т/час	нова доставка и монтаж
II-4	Естакада - метална конструкция за ГЛТ	Дължина - 27,00м ширина - 3,00м	нова доставка и монтаж
II-5	Понтон	Дължина 69,80 м ширина - 7,05м	нова доставка и монтаж
II-6	Система от мобилни машини с ГЛТ за товарене на кораб със зърнени товари	Производителност - 150 т/час	нова доставка и монтаж
II-7	Мстакан преходен мост - скопия	размери 15,10 х 2,00 м.	нова доставка и монтаж



Поз. №	Наименование	Техн. данни	Забележка
I-1	Кеюва стена - наклонен тип с обособени 2 бр. корабни места	дължина 209 м просек дълбочина - 2,50 м	съществуваща
I-2	Ел. портален, стрелови, репови кран тип "Албатрос"	Опод.=10-20т обем = 32-8 м	съществуващ
I-3	Ел. портален(мобилен), стрелови френ	Опод.=12-40т обем =36-8 м	нова доставка и монтаж
I-4	Открит склад прилежащ 1-ю корабно място	Площ = 560 кв.м.	съществуващ
I-5	Открит склад прилежащ 2-ро корабно място	Площ = 560 кв.м.	съществуващ
I-6	Открит склад за контейнери - прилежащ 1-ю корабно място	Площ = 340 кв.м.	съществуващ
I-7	Завършит склад в тила на 2-ро корабно място	Площ = 756 кв.м.	нова сграда
I-8	Открит склад в тила 1-ю корабно място	Площ = 1000 кв.м.	50% - съществуващ 50% - нова
I-9	Открит склад в далечен тип 1-ю и 2-ро корабни места	Площ = 1895 кв.м.	нова складова площадка

ЗОНА ЗА МАНЕВРИРАНЕ

р. Дунав



2020

Изпълнител : "АРХ-ПЛАН-ПРОЕКТ" ЕООД  
Проектанти : Арх.: арх. Митко Славчев  
ХТС: инж. Стефан Павлов  
Геодезия: инж. Митко Славчев  
ТС: инж. Иван Богданов  
Вик: инж. Илко Илиев  
Ел.: инж. Цветан Вълчев  
Р-л колектив: арх. Митко Славчев