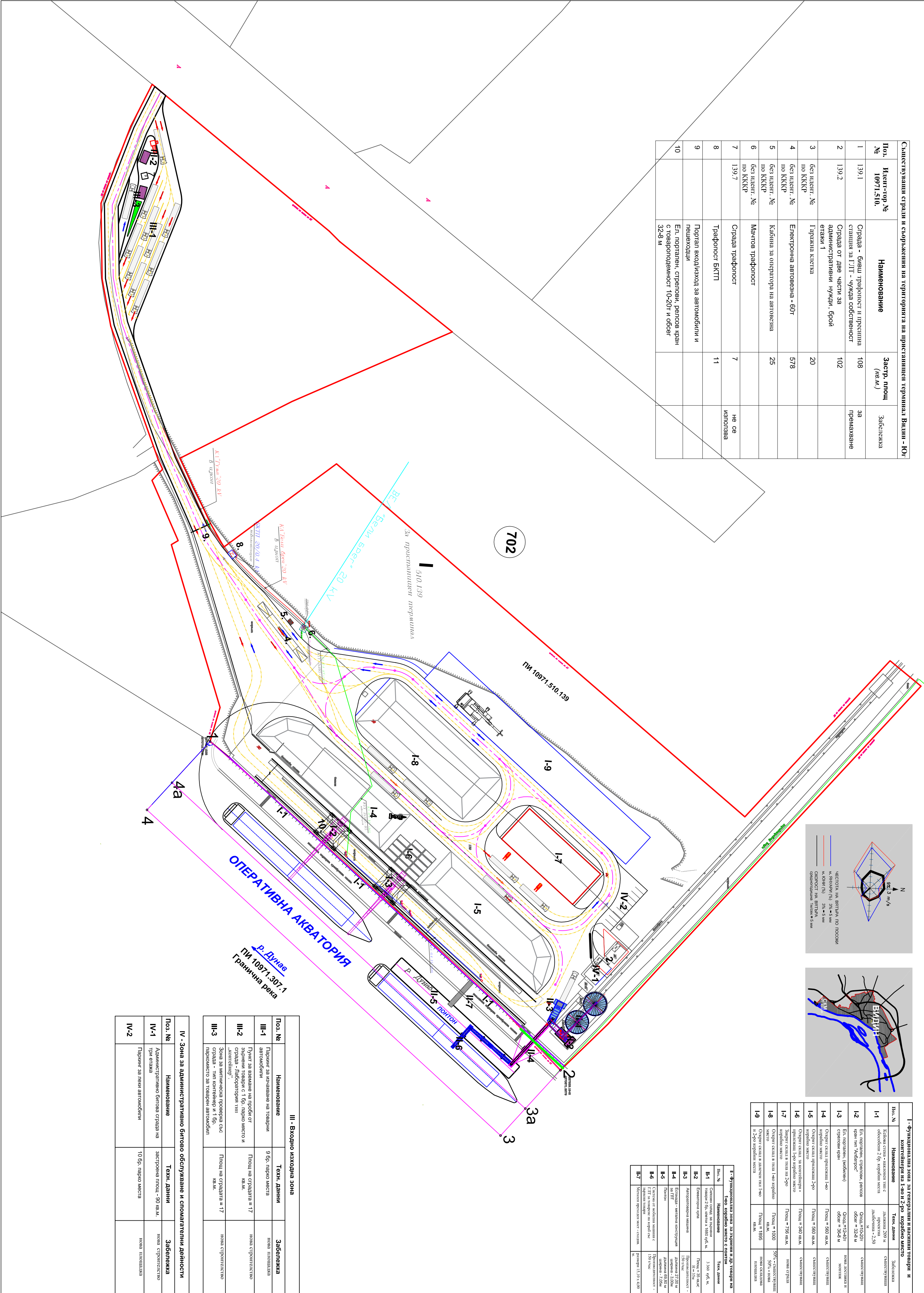


ГЕНЕРАЛЕН ПЛАН НА ПРИСТАНИЩЕН ТЕРМИНАЛ "ВИДИН ЮГ"

Пол. №	Идентиф. №	Наименование	Заета площ (кв.м.)	Забележка
1	139.1	Страна - бинаи трансформатор и преходна станция на 110 кВ - чужда собственост	108	за преходна
2	139.2	Страна от две части за трансформаторна станция - бинаи брой 1	102	преходна
3	без иден. №	1 паркова местост	20	
4	без иден. №	Електронна автопелена - 60т	578	
5	без иден. №	Кабината за управление на автомобилите	25	
6	без иден. №	Мантов трансформатор		
7	139.7	Страна трансформатор	7	не са изградени
8		Трансформатор ЕКТП	11	
9		Помпна станица за автомобилите и пешеходци		
10		Ел. подстанция, стрелов, електропровод с товароприемност 10-20т и обем 32-28 м		



Пол. №	Идентиф. №	Наименование	Заета площ (кв.м.)	Забележка
1	139.1	Страна - бинаи трансформатор и преходна станция на 110 кВ - чужда собственост	108	за преходна
2	139.2	Страна от две части за трансформаторна станция - бинаи брой 1	102	преходна
3	без иден. №	1 паркова местост	20	
4	без иден. №	Електронна автопелена - 60т	578	
5	без иден. №	Кабината за управление на автомобилите	25	
6	без иден. №	Мантов трансформатор		
7	139.7	Страна трансформатор	7	не са изградени
8		Трансформатор ЕКТП	11	
9		Помпна станица за автомобилите и пешеходци		
10		Ел. подстанция, стрелов, електропровод с товароприемност 10-20т и обем 32-28 м		

Пол. №	Идентиф. №	Наименование	Заета площ (кв.м.)	Забележка
1	139.1	Страна - бинаи трансформатор и преходна станция на 110 кВ - чужда собственост	108	за преходна
2	139.2	Страна от две части за трансформаторна станция - бинаи брой 1	102	преходна
3	без иден. №	1 паркова местост	20	
4	без иден. №	Електронна автопелена - 60т	578	
5	без иден. №	Кабината за управление на автомобилите	25	
6	без иден. №	Мантов трансформатор		
7	139.7	Страна трансформатор	7	не са изградени
8		Трансформатор ЕКТП	11	
9		Помпна станица за автомобилите и пешеходци		
10		Ел. подстанция, стрелов, електропровод с товароприемност 10-20т и обем 32-28 м		

Пол. №	Идентиф. №	Наименование	Заета площ (кв.м.)	Забележка
1	139.1	Страна - бинаи трансформатор и преходна станция на 110 кВ - чужда собственост	108	за преходна
2	139.2	Страна от две части за трансформаторна станция - бинаи брой 1	102	преходна
3	без иден. №	1 паркова местост	20	
4	без иден. №	Електронна автопелена - 60т	578	
5	без иден. №	Кабината за управление на автомобилите	25	
6	без иден. №	Мантов трансформатор		
7	139.7	Страна трансформатор	7	не са изградени
8		Трансформатор ЕКТП	11	
9		Помпна станица за автомобилите и пешеходци		
10		Ел. подстанция, стрелов, електропровод с товароприемност 10-20т и обем 32-28 м		

Мащ.: 1:1000

ПОДРОБЕН УСТРОИСТВЕН ПЛАН- А)СХЕМА ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИИ КЪМ ПУП-П3 Б)СХЕМА ЕЛЕКТРОНИИ СЪОБЩЕНИЯ КЪМ ПУП-П3

- ЛЕГЕНДА
- ВЪЗДУШНА ЕЛЕКТРОПРОВОДНА ЛИНИЯ 20 кВ
 - КАБЕЛНА ЕЛЕКТРОПРОВОДНА ЛИНИЯ 20 кВ-дограждана
 - КАБЕЛНА ЕЛЕКТРОПРОВОДНА ЛИНИЯ 0.4 кВ-дограждана
 - КАБЕЛНА ЕЛЕКТРОПРОВОДНА ЛИНИЯ 0.4 кВ-дограждана

Изпълнител: "АРХ-ПЛАН-ПРОЕКТ" ЕООД
Проектанти: Архитектура арх. Митко Славчев
Електро инж. Цветан Вълчев
Вик инж. Илко Илиев
ХТС инж. Стефан Павлов
Геодезия инж. Митко Славчев
ПС инж. Иван Борданов
Ръководител колектив: арх. Митко Славчев