

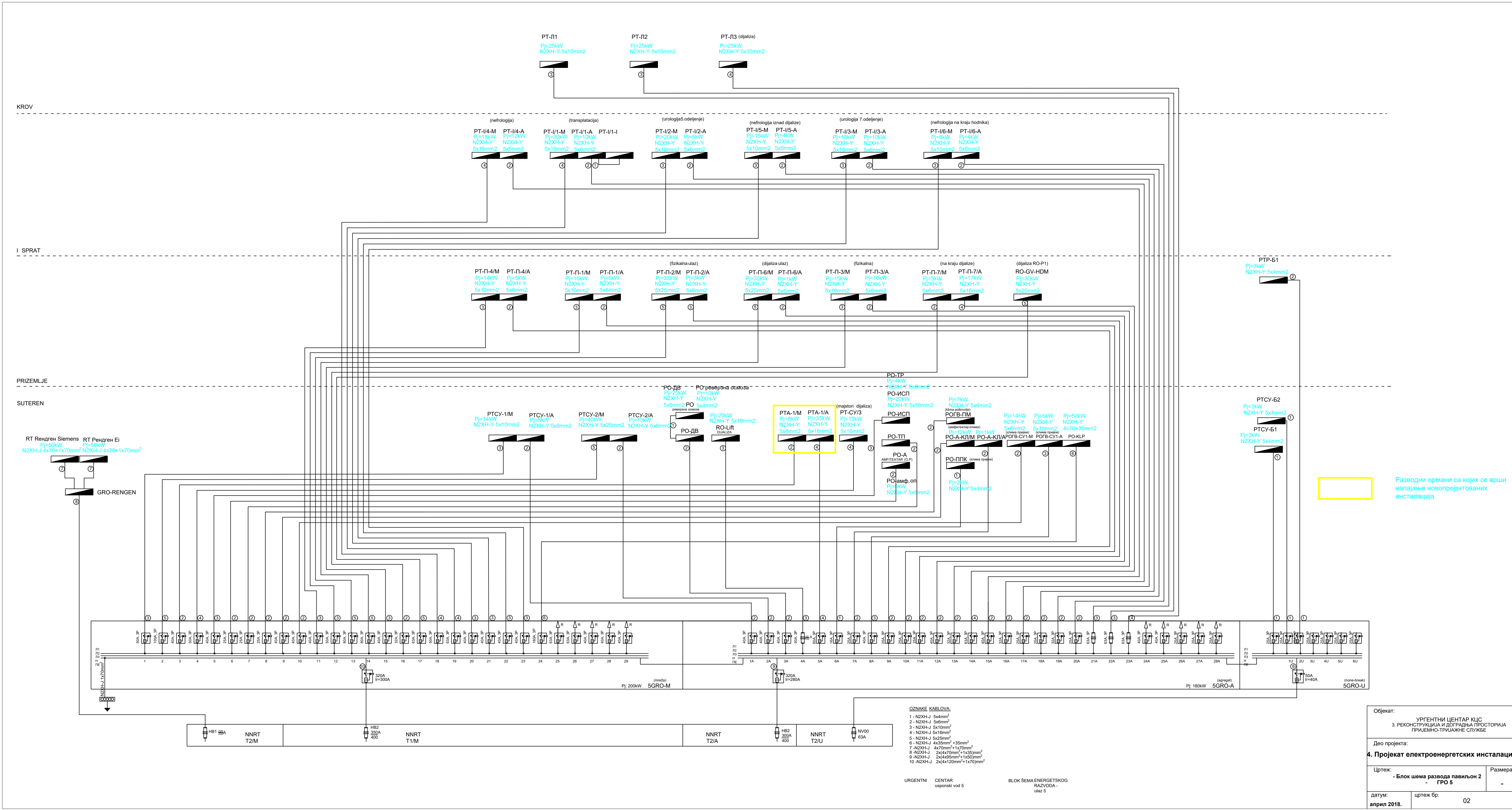
ПРИЈЕМНО  
ТРИЈАЖНА СЛУЖБА

ХИРУРГИЈА

УРОЛОГИЈА

ГОРЊА ЗГРАДА

Објект:		УРГЕНТНИ ЦЕНТАР КЦС 3. РЕКОНСТРУКЦИЈА И ДОГРАДЊА ПРОСТОРИЈА ПРИЈЕМНО-ТРИЈАЖНЕ СЛУЖБЕ	
Део пројекта:		4. Пројекат електроенергетских инсталација	
Цртеж:		Размера:	
Ситуација		1:500	
датум:	цртеж бр.	01	
април 2018.			



Разводни ормани са којих се врши напајање новопројектованих инсталација

Објекат:		УРГЕНТИНИ ЦЕНТАР КЦС 3. РЕКОНСТРУКЦИЈА И ДОГРАДЊА ПРОСТОРИЈА ПРИЈЕМНО-ТРИЈАЖНЕ СЛУЖБЕ	
Део пројекта:			
4. Пројекат електроенергетских инсталација			
Цртеж:		- Блок шема развода павиљон 2 - ГРО 5	Размера: -
датум:		цртеж бр.	02
април 2018.			

ПАВИЉОН 1

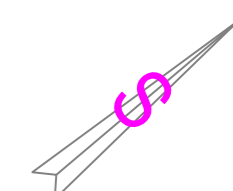
ПАВИЉОН 2

ТАБЕЛАРНИ ПРЕГЛЕД - НАМЕНА И ПОВРШИНА ПРОСТОРИЈА  
Приказ остварених површина SRPS U C2.1000.2002.

Име објекта: "УРГЕНТНИ ЦЕНТАР КЦС"  
Е Т А Ж А - ПРИЗЕМЉЕ

ОСНОВА -НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ

РЕДНИ БРОЈ	НАМЕНА ПРОСТОРИЈЕ	П (m²)
1	Колски приступ	71.05
2	Ходник	42.70
3	Полицијска просторија	2.45
4	Пријемни шалтер	17.45
5	Помоћна просторија	3.45
6	Медицински техничари	4.65
7	Обезбеђење	5.10
8	Тоалет	4.75
9	Тоалет	4.50
10	Ходник	19.62
11	Опсервација пацијената	55.00
УКУПНА ПОВРШИНА ПОСТОЈЕЋЕ		230.72m²
12	Опсервација пацијената/ ново/	50.50
13	Техничка просторија / ново/	17.55
УКУПНА ПОВРШИНА ДОГРАЂЕНОГ ДЕЛА НЕТО		68.05m²
УКУПНА ПОВРШИНА ДОГРАЂЕНОГ ДЕЛА БРУТО		78.63m²
УКУПНА ПОВРШИНА ПОСЛЕ ДОГРАДЊЕ		
нето		298.77m²
бруто		399.90m²



ПОСТОЈЕЋИ ДЕО ОБЈЕКТА  
ПОСТОЈЕЋИ ДЕО ОБЈЕКТА

LEGENDA:

L1		ЛЕД СВЕТИЉКА, УГРАДНА, 30W, IP40
L2		ЛЕД ПАНЕЛ, УГРАДНИ, IP40, 30W
P1		ПРОТИВПАНИЧНА СВЕТИЉКА, СА СОПСТВЕНОМ БАТЕРИЈОМ ЗА АУТОН. ПУКТОГРАМОМ (СТРЕЛЦИ) ИЛИ НАПТИС (УЗГАЗ)

тип 1 - кабловски извод ТИП 1 (N2XH-J 3x1.5mm2) са агрегата за напајање светилки у оквиру алуминијумског инсталационог профила (БХУ) предвиђеног пројектом медицинских гасова. Висина извода из зида h=1,8м, дужина мин. l=1м из зида

тип 2 - кабловски извод ТИП 2 (6x N2XH-J 3x2.5mm2 + UTP cat.6) - за напајање енергетских утичница са агрегатског напајања, RJ45 ХФ у оквиру алуминијумског инсталационог профила (ИЦУ), предвиђеног пројектом медицинских гасова (6 ен. прикључница по болничком кревету). Висина извода из зида h=1,4м, дужина мин. l=1м из зида

ДОГРАЂЕНИ ДЕО ОБЈЕКТА

- ЈЕДНОПОЛНИ ПРЕКИДАЧ
- ЈЕДНОПОЛНИ ПРЕКИДАЧ (IP44-IP55)
- СЕРИЈСКИ ПРЕКИДАЧ
- СЕРИЈСКИ ПРЕКИДАЧ (IP44-IP55)
- НАИЗМЕНИЧНИ ПРЕКИДАЧ
- НАИЗМЕНИЧНИ ПРЕКИДАЧ (IP44-IP55)

ЛЕГЕНДА СИМБОЛА:

- МОНОФАЗНИ ИЗВОД 230V
- ТРОФАЗНИ ИЗВОД 400V
- МОНОФАЗНА ШУКО УТИЧНИЦА 16A, 230V
- МОНОФАЗНА ДВОСТРУКА ШУКО УТИЧНИЦА 16A, 230V

Објекат:		УРГЕНТНИ ЦЕНТАР КЦС 3. РЕКОНСТРУКЦИЈА И ДОГРАДЊА ПРОСТОРИЈА ПРИЈЕМНО-ТРИЈАЖНЕ СЛУЖБЕ	
Део пројекта:			
4. Пројекат електроенергетских инсталација			
Цртеж: Основа приземља - електроенергетске инсталације		Размера:  1:100	
датум: април 2018.	цртеж бр.  03		