



№	НАИМЕНОВАНИЕ
1	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
2	Трансформаторная подстанция 10/0.4кВ, S=400кВА
3	Трансформаторная подстанция 10/0.4кВ, S=400кВА
4	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
5	Трансформаторная подстанция 10/0.4кВ, S=400кВА
6	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
7	Трансформаторная подстанция 10/0.4кВ, S=400кВА
8	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
9	Трансформаторная подстанция 10/0.4кВ, S=400кВА
10	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
11	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
12	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
13	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
14	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
15	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
16	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
17	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
18	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
19	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
20	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
21	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
22	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
23	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
24	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
25	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
26	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
27	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
28	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
29	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
30	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
31	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
32	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
33	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
34	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
35	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
36	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
37	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
38	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
39	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L
40	Котельная котлоагрегат 500kW, 200Pa, тип РКА 200L

- Забелешки
- Всички тръби от системите за Радиатори и Вентилаторни комплекти са Steel Press
 - Требите в чилантата система са стоканени на заборка и с фланци свързани към арматурата
 - Всички радиатори са тип 33 със светлостите височина и фланци съгласно обозначенията

ОБЕКТ: КОНЦЕРТНА ЗАЛА „ДОБРИЧ“ - ОСНОВЕН РЕМОНТ И ОБНОВЯВАНЕ В УТИ I, кв.45, НА ЦЧ ГР.ДОБРИЧ

ВЪЗЛОЖИТЕЛ	ОБЩИНА ГРАД ДОБРИЧ
ПРОЕКТАНТ	ИНЖ.СТ.МАРИНОВ
НАЧЕРТАЛ	ИНЖ.СТ.МАРИНОВ
ЧАСТОВК	ВАЗАРП
ДАТА:03/2020	
МАЩАБ	1:50
ЛИСТ:03	
ВЕРСИЯ:10	

ЧЕРТЕЖ: РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ КОТА +3.45

РАЗМЕР ISO FULL BLEED A0 (841.00 X 1189.00 MM)	HIDDEN
СЪПЪСОУВАНИЯ	
АРХИТЕКТУРА	АРХ. Б.ТАШЕВА-ИВАНОВА
КОНСТРУКЦИЯ	ИНЖ.С.СТАНЕВ
ЕЛ ИНСТАЛАЦИЯ	ИНЖ.И.ВЪРБЕВА
ВЪВ ИНСТАЛАЦИЯ	ИНЖ.П.МАРИНОВ
ЕЕ	ИНЖ.М.РАЙКОВА
ПЛАБ	ИНЖ.И.БАЧЕВ
ПЕЗ и ПУОЗ	ИНЖ.З.ПЕЧЕНЕВА
ГЕОДЕЗИЯ	ИНЖ. ---