

Kolektory Český Krumlov - Stoka A6

Technologická elektroinstalace a MaR

Rozvaděče RE1.1, RE1.2 a RE1.3

Rozvaděče RM1.1 a RM1.2

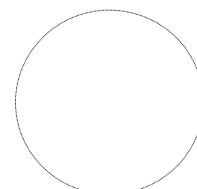
Dokumentace technologického rozvaděče RE1.1, RE1.2 a RE1.3

Číslo zakázky zhotovitele: **22020111**
Číslo smlouvy objednatele: **102/2022/500**
Objednatel: **Město Český Krumlov**
Investor: **Město Český Krumlov**
Stupeň projektu: **dokumentace skutečného provedení**
Vypracoval: **Ing. Lukáš Čierný**

Datum vypracování: **duben 2022**

Změna:

Počet listů: **21**



Kolektory Český Krumlov - Stoka A6

Technologická elektroinstalace a MaR

Rozvaděče RE1.1, RE1.2 a RE1.3

Rozvaděče RM1.1 a RM1.2

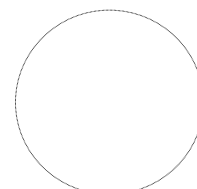
Dokumentace datového rozvaděče RM1.1 a RM1.2

Číslo zakázky zhotovitele: **22020111**
Číslo smlouvy objednatele: **102/2022/500**
Objednatel: **Město Český Krumlov**
Investor: **Město Český Krumlov**
Stupeň projektu: **dokumentace skutečného provedení**
Vypracoval: **Ing. Lukáš Čierný**

Datum vypracování: **duben 2022**

Změna:

Počet listů: **27**



Kolektory Český Krumlov - Stoka A6

Technologická elektroinstalace a MaR

Rozvaděče RE1.1, RE1.2 a RE1.3

Rozvaděče RM1.1 a RM1.2

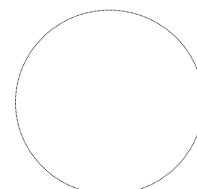
Technická zpráva silové elektro a dispozice

Číslo zakázky zhotovitele: **22020111**
Číslo smlouvy objednatele: **102/2022/500**
Objednatel: **Město Český Krumlov**
Investor: **Město Český Krumlov**
Stupeň projektu: **dokumentace skutečného provedení**
Vypracoval: **Ing. Lukáš Čierný**

Datum vypracování: **duben 2022**

Změna:

Počet listů: **28**



Kolektory Český Krumlov - Stoka A6

Technologická elektroinstalace a MaR

Rozvaděče RE1.1, RE1.2 a RE1.3

Rozvaděče RM1.1 a RM1.2

Technická zpráva MaR a dispozice

Číslo zakázky zhotovitele: **22020111**
Číslo smlouvy objednatele: **102/2022/500**
Objednatel: **Město Český Krumlov**
Investor: **Město Český Krumlov**
Stupeň projektu: **dokumentace skutečného provedení**
Vypracoval: **Ing. Lukáš Čierný**

Datum vypracování: **duben 2022**

Změna:

Počet listů: **21**

