









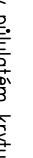






## LEGENDA PTIS





- |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|

## LEGENDA DS





- Diagram illustrating the components of a computer system:

  - DS – Technologie DS
  - DS – Klávesnice s myši
  - DS – Komunikační terminál
  - DS – Hláška (antivandal)
  - DS – Monitor (na stole)

## LEGENDA CCTV

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
|  | CCTV – Technologie CCTV            |
|  | CCTV – IP kamera v púliatíen krytú |
|  | CCTV – Kľavesnice s joystickem     |
|  | CCTV – Monitor (no zdi)            |

## LEGENDA EKV

-  EKV – Technologie EKV
-  EKV – Čtečka karet
-  EKV – Otvírač dveří / El. zámek
-  EKV – Přístupové tlačítko

## LEGENDA OSTATNI

- IT SK** Datová zásuvka SK – 2x RJ45

## LEGENDA JČ

- |       |                       |
|-------|-----------------------|
| JČ    | JČ – Technologie JČ   |
| 00:00 | JČ – Digitální hodiny |

## LEGENDA MR

- MR – Technologie MR
- MR – Mikrofonní stanice

#### D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

#### D.1.4.5 ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

VEDOUcí PROJEKTU	PROJ. PROCESE	VYPRACOVÁL
ing. PETR BYSTRICKÝ	ing. PROVAZNÍK	T. KOZEL
INVESTOR:	Vázeňská služba České republiky	
	Věznice a ústav pro výkon zabezpečovací detence Opava,	
	Krnovská 68, 746 49 Opava	
PROJEKTANT:	KAPEGO projekt s.r.o.,28. října 1142/168,	OSTRAVA

**KAPEGO**  
**PROJEKT S.R.O.**

## Opava - rekonstrukce operačního střediska

NAZEV AKCE:	Opava - rekonstrukce operačního střediska	
DATUM	04./2017	
STUP P.D.	DPS	
ČIS. ZAK.		
FORMÁT	3x A4	
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	
1:50	106	
Vstupní budova 3.NP		