



Legenda místnosti:

Číslo	Název místnosti	Symbol
3.501
3.502
3.503
3.504
3.505
3.506
3.507
3.508
3.509
3.510
3.511
3.512
3.513
3.514
3.515
3.516
3.517
3.518
3.519
3.520
3.521
3.522
3.523
3.524
3.525
3.526
3.527
3.528
3.529
3.530
3.531
3.532
3.533
3.534
3.535
3.536
3.537
3.538
3.539
3.540
3.541
3.542
3.543
3.544
3.545
3.546
3.547
3.548
3.549
3.550
3.551
3.552
3.553
3.554
3.555
3.556
3.557
3.558
3.559
3.560
3.561
3.562
3.563
3.564
3.565
3.566
3.567
3.568
3.569
3.570
3.571
3.572
3.573
3.574
3.575
3.576
3.577
3.578
3.579
3.580
3.581
3.582
3.583
3.584
3.585
3.586
3.587
3.588
3.589
3.590
3.591
3.592
3.593
3.594
3.595
3.596
3.597
3.598
3.599
3.600

LEGENDA:

- Elektronická zabezpečovací signalizace
- Ústředna EZS
- Okružní klávesnice
- Englander
- PIR detektor s samostatným
- Okružní řídicí síla
- Okružní hlásič
- Nocový hlásič
- LED signalizace
- Zahřívací zářiv
- Kabel 3x2x0,5
- Kabel CVSY 2x1,5 + FTP

Elektronická kontrola vstupu

- Číslo příslušného systému
- Řídicí panel
- Elektronický zámkový systém (rozpozná fyzické osoby)
- Zahřívací zářiv 320/3x (uz. tl. sklenice)
- Kabel CVSY 2x1,5 + BELDEN 9902
- Kabel CVSY 2x1,5

KAMEROVÝ SYSTÉM

- Kamera vlnitá
- Kamera vidková
- Dálkový ovladač SK

INDEX DATUM, JMENO, PODPIS, TEXT A POPIS ZMĚNY

INDEX	DATUM	JMENO	PODPIS	TEXT A POPIS ZMĚNY

GENERALNÍ PROJEKTANT: atelier-r spol. s r.o., Uhelná 27, Olomouc 772 00

VYPRACOVAVL: Michal Svoboda

KONTROLNOVAL: Petr Vychodil

SOCHAVIL: Jiří Šarňánek

MÍSTO STAVBY: ul. Hrnčířská, Olomouc

INVESTOR: Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 8, Olomouc

STAVBA: Dostavba teoretických učeben Lékařské fakulty Univerzity Palackého v Olomouci - část 1.

OBJEKT - PROVOZNI SOURCE: 4-8 - Zařízením slaboproudé elektrotechniky

STUPĚŇ dokumentace pro provedení stavby: ARCH. ČÍSLO 1 - SL 19 Č. VÝKRESU Č. VÝTISKU

MERIT GROUP a.s.
Břehova 7
772 00 Olomouc
tel: +420 565 228 185
fax: +420 565 230 206
e-mail: merit@merit.cz

DATUM: 01/2012 **MĚŘÍTKO:** 1:100

ZAKÁZKA: ZS-11-026 **FORMÁT:** 6x A4

OBSAH - NÁZEV VÝKRESU: půdorys 3.rnp - EZS, CCTV, EKV - část 1.