



Část 1.2.4
Kabelové sčítací rozvody

WIS1
PŘECHOD VENKOVNÍCH ULOŽNÝCH
KABELŮ NA VNITŘNÍ
SKLAD UŽITÝ
UŠADIT BLESKOVLIVY 1.62

- EZS - ÚSTŘEDNA EZS
- ACS - ÚSTŘEDNA ACS - KARTOVÝ SYSTÉM
- DZ - ÚSTŘEDNA DZ
- SI - SIGNALIZACE INVALIDŮ

50/250
KABELOVÝ ŽILAB 50/250 (V₀ x 31. NAD PODHLED
HŘÍVY TRISO V RAMEČI SELOVACÍCH ROZVODŮ
KABEL V TRUBE
NAD PODHLED NA POVRCHU
MIMO PODHLED POD OMTIKOU

TRASU V KATRECH VEST V KOVOVÉ KONSTRUKCI KATRU

PŘIPOJENÍ CELOVÉ SIGNALIZACE
24C= 24xKABEL SYKFY3x2x0,5 PŘIPOJENÍ CELOVÉ SIGNALIZACE
OD TLAČÍTKA *V POKOJI DO TECHNICKÉ MÍSTNOSTI
KABEL SYKFY 2x2x0,5 PŘIPOJENÍ CELOVÉ SIGNALIZACE
OD TLAČÍTKA KE SVĚTLU NAD DVEŘMI
2P= 2xKABEL SYKFY 2x2x0,5 PŘIVOLÁVACÍ (TÍŠŇOVÁ) SIGNALIZACE
2Z= 2xKABEL SYKFY 3x2x0,5 PIR DETEKTORY EZS
2S= 2xKABEL SYKFY 2x2x0,5 ZAPOJENÍ MAGNETŮ KATROVÉ A DVEŘNÍ SIGNALIZACE
3K= 3xKABEL SYKFY 2x2x0,5 ZAPOJENÍ MAGNETŮ KATROVÉ A DVEŘNÍ SIGNALIZACE
10R= 10xKABEL SYKFY 2x2x0,5 ZAPOJENÍ MAGNETŮ KATROVÉ A DVEŘNÍ SIGNALIZACE

- DVEŘNÍ SIGNALIZACE
- KATROVÁ SIGNALIZACE
- CELOVÁ SIGNALIZACE 2 TLAČÍTKOVÁ
- SIGNALIZAČNÍ SVĚTLA CELOVÉ SIGNALIZACE
- TÍŠŇOVÁ SIGNALIZACE
- ÚSTŘEDNA EZS
- DUALNÍ PIR DETEKTOR
- KLAVESNICE
- REVIZNÍ ODVOR OŠETŘIT MAGNETEM

- CCTV RACK PRO SYSTÉM CCTV
- KAMERA VNITŘNÍ (PŮLKULATÝ KRYT) ANTI VANDAL PŘEVODNÍ
- KAMERA VENKOVNÍ (PŮLKULATÝ KRYT)
- KAMERA VNITŘNÍ (BULLET NEBO BOXOVANÉ KAMERY) ANTI VANDAL PŘEVODNÍ
- KAMERA VENKOVNÍ (BULLET NEBO BOXOVANÉ KAMERY)
- REZERVA KABELŮ PRO KAMERY

Tabulka místností - 1.NP		
Číslo	Jméno	Plocha [m²]
1.01	LOŽNICE TP	13,92
1.02	WC TP	2,64
1.03	LOŽNICE TP	13,8
1.04	WC TP	2,64
1.05	LOŽNICE 2L	9,75
1.06	WC	1,5
1.07	UMÝVÁRNA	15,87
1.08	OKLADOVÁ KOMORA	3,26
1.09	KULTURNÍ MÍSTNOST	34,17
1.10	LOŽNICE	14,48
1.11	WC	1,5
1.12	SCHODIŠTĚ	11,25
1.13	VÝSLECHOVÁ MÍSTNOST	10,97
1.14	SKLAD	11,86
1.15	ZASEDACÍ MÍSTNOST	35,83
1.16	PODATELNÁ	12,3
1.19	KANCELÁŘ	12,34
1.20	KANCELÁŘ	11,98
1.21	KANCELÁŘ	11,77
1.22	KANCELÁŘ	11,45
1.23	KANCELÁŘ	11,98
1.24	KANCELÁŘ	11,13
1.25	CHODBA + SCHODIŠTĚ	10,96
1.26	LOŽNICE 2L	9,7
1.27	WC	1,45
1.28	LOŽNICE 2L	9,73
1.29	WC	1,45
1.30	LOŽNICE 2L	9,85
1.31	WC	1,45
1.32	LOŽNICE 2L	9,65
1.33	WC	1,45
1.34	LOŽNICE 2L	9,77
1.35	WC	1,45
1.36	LOŽNICE 2L	10,25
1.37	WC	1,45
1.38	LOŽNICE 2L	9,73
1.39	WC	1,45
1.40	LOŽNICE TP	13,76
1.41	WC TP	2,64
1.42	LOŽNICE TP	14,12
1.43	WC TP	2,64
1.44	CHODBA	46,95
1.45	CHODBA + SCHODIŠTĚ	28,2
1.46	CHODBA	45,88

Tabulka místností - 1.NP		
Číslo	Jméno	Plocha [m²]
1.17	KANCELÁŘ	12,17
1.18	KUCHYŇKA	11,65
1.19	WC + KOUPELNA ŽENY	11,07
1.20	WC + KOUPELNA MUŽI	10,52
1.21	SCHODIŠTĚ	10,75
1.22	OPRAVNA	16,84
1.23	KOUPELNA + WC	6,71
1.24	WC MUŽI	10,21
1.25	JIDELNA	119,55
1.26	VÝDEJ JIDEL	15,18
1.27	MYTÍ TERMONADOB + SKLAD	10,39
1.28	SATNA	6,12
1.29	OKLADOVÁ KOMORA	1,51
1.30	KOUPELNA + WC - PERSONAL	11,74
1.31	UMÝVÁRNA TABLETŮ	26,48
1.32	CHODBA	13,45
1.33	SKLAD PRÁDLA - ČISTÉ	20,55
1.34	SKLAD PRÁDLA - SPINAVÉ	14,18
1.35	HALA + SCHODIŠTĚ	11,06
1.36	DOZORCI	22,5
1.37	TECHNICKÁ MÍSTNOST	11,29
1.38	KANCELÁŘ SPECIÁLNÍ PEDAGOG	11,69
1.67	CHODBA	4,4
1.68	CHODBA	13,33

Celková plocha [m²]: 403,39



Vypracoval:	Zodp. projektant:	HIP:	KTS-CZ, s.r.o. Kancelář technických specializací Závodní Město 578/5 380 17 Karlovy Vary tel: 383 505 025 e-mail: kts-cz@kts-cz.cz	
Karel Voneš	Karel Voneš	Jiří Brož		
Investor:	Česká republika, Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a, Praha 4		Formát	8xA4
Acce:	Ostrov - stavební úpravy a přístavba ubytovny K D.1.4.6 - Slaboproudá elektrotechnika část BEZPEČNOSTNÍ SYSTÉMY		Datum	08/2017
			Účel	DPS
			Č. zakázky	1702006.1
			Měřítko	1:75
Obsah výkresu:	PŮDORYS 1.NP.			D.