


















Instalační přístroje designové pro zapuštěnou montáž  
Instalační přístroje do krabic ve zdi skládající se z přístroje, krytu  
a rámečku. Designová řada bude volena zhotovitelem. Zhotovitel  
musí navrhnut rámec podle počtu všech přístrojů v daném  
místě (zásuvky silové a slaboproudé, vypínače a další).

- |   |   |
|---|---|
|  | Tlačítkový spínač 1 pól -jedno a dvojnásobn |
|  | Jednopolový spínač 250V/10AX                |
|  | Dvoupolový spínač 250V/10AX                 |
|  | Střídavý přepínač 250V/10AX                 |
|  | Křížový přepínač 250V/10AX                  |
|  | Dvojitý spínač 250V/10AX                    |
| Instalační přístroje pro vnější montáž krytí min. IP44                              |   |
|  | Jednopolový spínač 250V/10AX, IP44          |
|  | PIR čidlo, výstupní kontakt, IP44           |
|  | Střídavý přepínač 250V/10AX, IP44           |
|  | Křížový přepínač 250V/10AX, IP44            |

ČÁST OBJEKTU, PLOCHA (m2)		ČÍSLO MÍSTN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)		
B	SEVERNÍ VĚŽ	2.01	JEDNACÍ MÍSTNOST	133,0		
		2.02	KANCELÁŘ	70,8		
		2.03	KANCELÁŘ	20,6		
		2.04	KUCHYŇKA	12,8		
C	SEVERNÍ KŘÍDO	2.05	KANCELÁŘ	17,2		
		2.06	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	30,2		
		2.07	NEOBSAZENO	-		
		2.08	WC ŽENY	7,7		
		2.09	NEOBSAZENO	-		
		2.10	WC MUŽI	6,2		
		2.11	NEOBSAZENO	-		
		2.12	NÁJEMNÍ JEDNOTKA PČR	71,5		
		2.13	NÁJEMNÍ JEDNOTKA	173,5		
		2.14	NÁJEMNÍ JEDNOTKA	106,2		
		2.15	DENNÍ MÍSTNOST STROJVEDOUCÍCH	13,2		
		D	CENTRÁLNÍ ČÁST	2.16	KUCHYŇKA	16,0
				2.17	WC	1,5
				2.18	WC PŘEDSÍŇ	3,5
2.19	SPRCHA			2,0		
2.20	NÁJEMNÍ JEDNOTKA			5,1		
2.21	NÁJEMNÍ JEDNOTKA			3,3		
2.22	NÁJEMNÍ JEDNOTKA			42,1		
2.23	SCHODIŠTĚ			16,3		
2.24	SCHODIŠTĚ			16,2		
2.25	CHODBA			13,1		
2.26	KANCELÁŘ - VELÍN			18,9		
2.27	KUCHYŇKA			2,8		
2.28	WC - PŘEDSÍŇ			1,9		
2.29	WC + SPRCHA			3,3		
2.30	KANCELÁŘ - SECURITY	33,1				

		2.31	SCHOŠIŠTĚ	24,0
		2.32	CHODBA	9,7
		2.33	AUTOMATICKÁ ÚSTŘEDNA	11,4
		2.34	AUTOMATICKÁ ÚSTŘEDNA	20,7
		2.35	KANCELÁŘ	21,2
		2.36	KANCELÁŘ	23,1
		2.37	KUCHYŇKA	19,6
F	JÍŽNÍ VĚŽ	2.38	WC ŽENY - PŘEDSÍN	1,8
		2.39	WC ŽENY	1,6
		2.40	WC MUŽI - PŘEDSÍN	1,8
		2.41	WC MUŽI	1,6
		2.42	CHODBA	13,6
		2.43	KANCELÁŘ - HLAVNÍ SLUŽBA	37,7
		2.44	KANCELÁŘ - VEDLEJŠÍ SLUŽBA	19,4
		2.45	PŘEDSÍN	6,5
		2.46	CHODBA	51,1
		2.47	KANCELÁŘ	14,5
		2.48	KANCELÁŘ	21,3
G	VÝTAHY	V1	NOVÝ VÝTAH, SEVERNÍ KRÍDLO	
		V2	NOVÝ VÝTAH, CENTRÁLNÍ ČÁST	
		V3	NOVÝ VÝTAH, JÍŽNÍ VĚŽ	
G	PERÓN	P1	PŘÍSTŘEŠEK - JÍŽNÍ PŘÍSTAVEK	11,6
		P2	PŘÍSTŘEŠEK - JÍŽNÍ PŘÍSTAVEK	25,3

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor:				
 <b>SŽDC</b>		SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s. o. sídlm Dlážďená 1003 / 7 Praha 1, 186 00 Nové Město		SŽDC s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278 / 1955 190 00 Praha 9
 <b>SAGASTA</b> SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010 / 14, 142 00 Praha 4 - Lhotka		<b>A 8000</b> ATELIER 8000 spol. s r.o. Radniční 7, 370 01 České Budějovice		
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2  generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		 <b>METROPROJEKT</b>		Souprava číslo:
Hlavní inženýr projektu: Podpis:  Ing. arch. Hana Vermachová tel.: +420 296 154 303 Stupeň: P D P S		Název a účel díla: <b>Rekonstrukce výpravní budovy v žst. České Budějovice hl. n.</b> Dokumentace pro provedení stavby		
Zpracovatelský útvar: SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, Praha 4 tel.: +420 211 111 111 Podpis:  Ing. Emil ŠPAČEK		Název části díla: <b>Stavební část UMĚLÉ OSVĚTLENÍ A VNITŘNÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY</b>		E E 2.10
Odpovědný projektant: Podpis:  Ing. Miloslav KÚRKA Vypracoval: Podpis:  Ing. Miloslav KÚRKA Start: znak: V20/2040 Datum: 10 / 2019 Počet formátů: 6A4 Měřítko: 1:100		Název dokumentu: <b>Osvětlení 2.NP - L</b> IČD : 17 7241 005 05 01 10		Změna: - Číslo příl.: <b>024/L</b>