



LEGENDA SKS:

- Rozvaděč slaboproudu (všeobecně)
- Modulární zásuvka RJ-45/2
- Modulární dvojzásuvka RJ-45/2
- Kamera (vnitřní)
- Kamera venkovní
- Kabelový žlab oceloplechový 125x60 mm
- Kabelová trasa podružná horizontální
- Kabelová trasa hlavní horizontální
- Kabelová trasa vertikální objektem
- Kabelová trasa vertikální od stropu k zásuvce

Poznámka :

Přesná pozice instalovaných kamer bude určena po provedení kamerových zkoušek.
Kamera bude připojena do instalované zásuvky patchcordem.
Pozice koncových zásuvek budou na stavbě koordinovány s pozicemi stávajících i nových NN zásuvek. Ve výkresové dokumentaci jsou pozice zásuvek orientační.
Trasa kabelového žlabu nad stropními podhledy bude při instalaci přizpůsobena stávajícímu TŽB a jiným rozvodům.

Tabulka místností		
Číslo	Uměno	Plocha (m²)
A3.01	CHODBA	24,03
A3.02	SCHODIŠTĚ	18,77
A3.03	SKLAD	5,16
A3.04	SKLAD	7,1
A3.05	POKOJ	14,07
A3.06	POKOJ	9,54
A3.07	POKOJ	16,28
A3.08	SKLAD	13,49
A3.09	SKLAD	13,81
A3.10	POKOJ	16,68
A3.11	POKOJ	15,37
A3.12	POKOJ	12,38
A3.13	SKLAD	11,05
B3.01	CHODBA+SCHODIŠTĚ	51,08
B3.02	POKOJ	9,66
B3.03	POKOJ	9,66
B3.04	POKOJ	9,66
B3.05	POKOJ	8,65
B3.06	POKOJ	7,35
B3.07	POKOJ	11,4
B3.08	POKOJ	14,92
B3.09	POKOJ	15,2
B3.10	POKOJ	15,2
B3.11	POKOJ	14,92
B3.12	UMÝVÁRNA	14,59
B3.13	WC	14,68
B3.14	WC	14,68
B3.15	WC	14,68
B3.16	WC	14,68
B3.17	WC	14,68
B3.18	WC	14,68
B3.19	WC	14,68
B3.20	WC	14,68
B3.21	WC	14,68
B3.22	WC	14,68
B3.23	WC	14,68
B3.24	WC	14,68
B3.25	WC	14,68
B3.26	WC	14,68
B3.27	WC	14,68
B3.28	WC	14,68
B3.29	WC	14,68
B3.30	WC	14,68
B3.31	WC	14,68
B3.32	WC	14,68
B3.33	WC	14,68
B3.34	WC	14,68
B3.35	WC	14,68
B3.36	WC	14,68
B3.37	WC	14,68
B3.38	WC	14,68
B3.39	WC	14,68
B3.40	WC	14,68
B3.41	WC	14,68
B3.42	WC	14,68
B3.43	WC	14,68
B3.44	WC	14,68
B3.45	WC	14,68
B3.46	WC	14,68
B3.47	WC	14,68
B3.48	WC	14,68
B3.49	WC	14,68
B3.50	WC	14,68
B3.51	WC	14,68
B3.52	WC	14,68
B3.53	WC	14,68
B3.54	WC	14,68
B3.55	WC	14,68
B3.56	WC	14,68
B3.57	WC	14,68
B3.58	WC	14,68
B3.59	WC	14,68
B3.60	WC	14,68
B3.61	WC	14,68
B3.62	WC	14,68
B3.63	WC	14,68
B3.64	WC	14,68
B3.65	WC	14,68
B3.66	WC	14,68
B3.67	WC	14,68
B3.68	WC	14,68
B3.69	WC	14,68
B3.70	WC	14,68
B3.71	WC	14,68
B3.72	WC	14,68
B3.73	WC	14,68
B3.74	WC	14,68
B3.75	WC	14,68
B3.76	WC	14,68
B3.77	WC	14,68
B3.78	WC	14,68
B3.79	WC	14,68
B3.80	WC	14,68
B3.81	WC	14,68
B3.82	WC	14,68
B3.83	WC	14,68
B3.84	WC	14,68
B3.85	WC	14,68
B3.86	WC	14,68
B3.87	WC	14,68
B3.88	WC	14,68
B3.89	WC	14,68
B3.90	WC	14,68
B3.91	WC	14,68
B3.92	WC	14,68
B3.93	WC	14,68
B3.94	WC	14,68
B3.95	WC	14,68
B3.96	WC	14,68
B3.97	WC	14,68
B3.98	WC	14,68
B3.99	WC	14,68
B3.100	WC	14,68

Kamerový systém a IT infrastruktura				Číslo paré:
Domov Hostomice – Zátor, Zátor 373, 267 24 Hostomice				
Místo stavby: Domov Hostomice–Zátor, Zátor 373, 267 24 Hostomice				
Investor: Domov Hostomice–Zátor, poskytovatel sociálních služeb, Zátor 373, 267 24 Hostomice				
PROJEKTANT ČÁSTI	STAVEBNÍ PROJEKT	HIP:	Vedoucí části:	Vypracoval:
		Ing. Petr Linek	Ing. Petr Linek	Ivan Hřečka
		Ing. Petr Linek		
Jungmannovo nábř. 263, 537 01 Chrudim, tel.: +420 602 361 862, e-mail: sppetr.linek@gmail.com				
Část PD	Stupeň PD	Datum:	Měřítko:	Číslo výkresu:
D.1.4 Elektroinstalace	DVZ	08/2020	1:100	
Název výkresu: Půdorys 3.NP - elektroinstalace				D.1.4.204