



CHÚC A

stávající, neřešeno

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

IDN.	OČELI MIKROSTI	POČASOVÝ SYSTÉM	
		M ²	M
S01	SCHÖNITZ - CHORBA	9,7	
S02	VÝTĚH	2,7	
S03	CHORBA	14,3	3,04
S04	STROJOVNA VZT	88,9	2,69
S05	ROZDÍLNÁ ELEKTRA	181,	2,69
S06	SCHÖNITZ	3,9	
S07	UPR	12,0	3,05
S08	UPR	7,6	3,05
S09	VZT OHČ	8,7	2,14
S10	HLAVNÍ UZÁVĚR VODY	5,9	2,14
S11	SPRCHA	3,5	2,73
S12	WC	1,8	2,71
S13	PŘÍSLUŠN.	1,6	2,73
S14	NAHRAZENÍ ŽELEZO	17,1	2,08
S15	CHORBA	11,3	2,73
S16	CHORBA	4,5	2,73
S17	HISTORICKÝ TŘEKLON	51,0	2,60
S18	CHORBA	13,5	2,60
S19	VĚTRNÍ VZT	1,6	
S20	ARCHIV CD	15,2	
S21	ARCHIV	5,2	2,20
S22	ARCHIV	16,3	3,03
S23	WC MŮD	7,2	3,02
S24	WC MŮD	34,0	3,05
S25	VZT, ARCHIV-ZAMUŽEČ	33,7	3,05
S26	DEKOR MIKROSTI	34,1	3,02
S27	ARCHIV-ZAMUŽEČ	33,3	3,03
S28	NOVÉ SPADOČE	3,9	
S29	ARCHIV-ZAMUŽEČ	66,6	3,03
S30	CHORBA	11,4	3,03
S31	WC ŽIVÝ	17,2	3,03
S32	ARCHIV	5,4	3,03
S33	ARCHIV	9,0	3,03
S34	CHORBA	17,3	3,04/2,71
S35	VĚTRNÍ VZT	16,7	3,03
S36	DOKRMA	10,8	
S37	NOVÉ SPADOČE	4,9	

LEGENDA



KENNI KONTAKT



UVA / 3011



ZASUVKA RJ45/RJ45
TEL /BC NET



CISLO



NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE+50Hz, 400V/3N+O+S
 OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
 AUTOMATICKÝM OPLOUENÍM OD ZDROJE A PROUDOVÝM CHRÁŇIČEM
 OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
 IZOLACI, KRYTÍM
 VNĚJŠÍ VLVUTY: VNITŘÍ DOMU – ABS, MIMO DŮM – ABS, AD3

VNĚJŠÍ VLIVY: UVNITŘ DOMU – AB5, MIMO DŮM – AB8, AD3

Díl: D.1.4.5 - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT DÍLU: ING. KAREL RYCHLÝ

Atelier Tišnovka
ČB0 BRNO - REKONSTRUKCE STUĐIOVÉHO

AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT: ING. ARCH. MILOŠ KLEMENT

KOMPLEXU V PRÍZEMÍ A SÚJERENÚ BUDOVY

INVESTOR: ČESKÝ ROZHLAS, VINOHRADSKÁ 12, 120 99 PRAHA 2

NAVH

STUPĚŇ: D

MĚŘÍTKO: 1

D.1.4.5.2

D.1.4.5.2