


LEGENDA MÍSTNOSTI

Čís.	Účel místnosti	Plocha m <sup>2</sup>	Druh podlahy	Průměr
101	WC ŽENY (PERSONAL)	10,89	KERAMICKÁ	2,290
102	OKLADOVÁ MÍSTNOST	3,00	KERAMICKÁ	2,290
103	WC MUŽI (PERSONAL)	11,84	KERAMICKÁ	2,290
104	ARM. KUCHYŇSKÝ POKOJ	31,98	KOBEREC	3,490
105	OBED. JEDNOST	31,56	KOBEREC	3,500
106a	TECHN. REGIST. SAMOKCH. VOZEL	32,30	KERAMICKÁ	3,490
106b	VOZEL	21,77	KOBEREC	3,490
107	OBED. REGIST. SAMOKCH. VOZEL	21,58	KOBEREC	3,460
108a	OBED. JEDNOST	20,32	KOBEREC	3,470
109	REGIST. SAMOKCH. VOZEL	40,38	KOBEREC	3,490
110	REGIST. SAMOKCH. VOZEL	41,83	KOBEREC	3,490
111	REGIST. SAMOKCH. VOZEL	32,50	KERAMICKÁ	3,470
112a	POKLADNA	26,31	KOBEREC	3,440
112b	POKLADNA	12,70	KOBEREC	3,440
113a	OBED. INFORM. LIT. POKOJ	33,13	PVC	3,460
113b	OBED. INFORM. LIT. POKOJ	29,02	KOBEREC	3,460
114	OBED. INFORM. LIT. POKOJ	31,51	PVC	2,840
115	OBED. INFORM. LIT. POKOJ	18,73	KOBEREC	3,380
116	CHODBA	128,28	KERAMICKÁ	3,490
117	VÝTĚH	3,91	-	-
118	SCHODIŠTĚ	27,36	-	-


LEGENDA VZT A AC:



KONDENZAČNÍ JEDNOTKA



NÁSTĚNNÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA



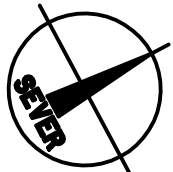
PODSTROPNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA

POZNÁMKA:

KONDENZAČNÍ POTRUBÍ PP-HIT  
KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY NAPAJIT PŘES SÍŤON NA KANALIZACI  
KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY UMÍSTIT CO NEJVÝŠE POD STROPEM, DLE SPADU ODPADNÍHO POTRUBÍ  
POTRUBÍ VEDENÉ PODEL OBVODOVÉHO ZDVA BUDĚ OBEZDĚNO SÁDKOKARTONEM VEL. CCA 300x200 MM  
POTRUBÍ PODEL VNITŘNÍCH STĚN V KANCELÁŘÍCH BUDOV VEDENÝ V LIŠTĚ

LEGENDA POTRUBÍ

ROZVODY CHLADIVA



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ KRALČAR GAČARNOVA 22 746 01 OPAVA IČ: 42045657
ING. JIŘÍ KRALČAR	ING. JIŘÍ KRALČAR	ING. JIŘÍ KRALČAR		
KRAL. MORAVSKOSLEZSKÝ			OBEC: OPAVA	
STAVEBNÍK : STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA, HORNÍM NÁM. 69, 746 26 OPAVA				
AKCE : ZŘÍZENÍ KLIMATIZACE V ČÁSTI I. NP A II. NP V BUDOVĚ KRNOVSKÁ 71B				
PROJEKT: VZDUCHOTECHNIKA A OCHLAZOVÁNÍ STAVEB				
OBSAH : PŮDORYS 1.NP				
FORMÁT				A2
DATUM				08/2019
ÚČEL				DVZS
ČÍSLO ZAKÁZKY				JK 624-1
ARCH. ČÍSLO				
MĚŘÍTKO				1:100
C. VÝKR.				01.4.VZT-02