



Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	1	2	3	4	5	6	P1	P2
0.01	KOTELNA	91,04	0.27	CHODBA	82,10	0.54	ŠATNA – GASTRO	8,55		
0.02	REZERVA	52,41	0.28	DOJEZDY TOBOGÁNŮ	93,57	0.55	SOCIAL. ŽAZEMÍ – GASTRO	5,32		
0.03	BOULERY – PŘÍPRAVA TUV	65,02	0.29	LETNÍ OBČERSTVENÍ	35,39	0.56	STROJOVNA CHLAZENÍ NAPÁJČŮ	3,89		
0.04	CHODBA	9,53	0.30	OOPADKY	4,73	0.57	SKLAD OOPADKŮ	7,67		
0.05	CHODBA	64,85	0.31	CHODBA	12,50	0.58	ŠATNA LETNÍ OBČERSTVENÍ	5,32		
0.06	SKLAD	33,25	0.32	ČISTÁ PŘÍPRAVA ZELENINY	4,31	0.59	HRUBÁ PŘÍPRAVA – LETNÍ OBČERSTVENÍ	5,10		
0.07a	ROZVODNA PLYNU – PŘEDSÍN	8,96	0.33	OKLID – GASTRO	1,40	0.60	STROJOVNA ČERPADEL TOBOGÁNŮ	20,90		
0.07b	ROZVODNA PLYNU	17,90	0.34	WC – GASTRO	1,78	0.61	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ REKREACNÍ BAZÉN	33,23		
0.08	DILNA GORŽBY	37,00	0.35	SKLAD – GASTRO	4,06	0.62	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ ZET	54,62		
0.09	SKLAD	4,10	0.36	TERASA	116,55	0.63	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ WHIRLPOOL	20,85		
0.10	VELÍN	9,70	0.37	CHODBA	10,04	0.64	BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE	239,0		
0.11	ŠATNA OBSLUHY	10,25	0.38	WC – MUŽI – VENKOVNÍ BAZÉN	34,45	0.65	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ TOBOGÁNŮ	46,78		
0.12	TECHNICKÝ VJEZD	117,73	0.39	WC – ŽENY – VENKOVNÍ BAZÉN	29,52	0.66	CHOUBA, BRODITKO	9,44		
0.13	TRAFOSTANICE	25,08	0.40	SERVEROVNA	9,40	0.67	SKLAD PROPAGACE	11,78		
0.14	ROZVODNA PLYNU		0.41	ELEKTRO ROZVODNA	17,42	0.68	ARCHIV	11,54		
0.15	SKLAD CHEMIE	7,66	0.42	TECH. PROSTOR POD BAZÉNEM 25m	263,18	0.69	SKLAD PRÁDLA	6,76		
0.16	SKLAD CHEMIE	4,89	0.43	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ BAZÉN 25m	20,00	0.70	EPS, ZALOŽNÍ ZORŮ	7,60		
0.17	CHEMICKÉ HOSPODÁŘSTVÍ	13,33	0.44	TECH. PROSTOR POD DĚTSKÝM BAZÉNEM	369,01	0.71	OKLID	3,54		
0.18	SOCIALNÍ ŽAZEMÍ OBSLUHY	7,90	0.45	SVĚTLIK – MONTÁŽNÍ PROSTOR	13,61					
0.19	TECHNICKÁ MÍSTNOST VZDUCHOTECHNIKY	183,77	0.46	SCHODY	16,62					
0.20	TECHNICKÁ MÍSTNOST VZDUCHOTECHNIKY	46,72	0.47	TECHNICKÝ PROSTOR PRO SCHODY	11,47					
0.21	CHLOROVNA	16,59	0.48	INSTALAČNÍ PROSTOR	10,97					
0.22	BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE	145,22	0.49	PŘEDSÍN CHLOROVNY	6,32					
0.23	neobsazeno		0.50	ZAKOŇOVNÝ STUDNIČNÍ VODY	155,0					
0.24	OKLID – GASTRO	3,80	0.51	CHODBA – GASTRO	10,60					
0.25	SKLAD NAPÁJČŮ	8,90	0.52							
0.26	BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE	363,62	0.53							

4

LEGENDA VODOVODNÝCH ARMATUR A ZAŘÍZENÍ

ZNAČKA	ZKROUKA	HE. VÝR.	POPS
	PH-1/2x1/4"	ADAMINE S10	PRÁČOVNÍ KOTEL
	PH-1/2x1/4"	ADAMINE S12	KOTLOVÝ KOTEL
	LS-1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/1000/1000	PŘÍRODNÍ KOTELNÍ KOTEL
	1/4"	CEBERT S100/100	

LEGENDA VODOVODNÝCH POTRUBÍ:	
	STUŽENÁ VODA (SW) – FIBER PIP
	UPRAVENÁ VODA (UW) – FIBER PIP
	BAZÉNOVÁ VODA (BW) – FIBER PIP
	UPOVODNÁ VODA (UP) – FIBER PIP (KAPKOPRÁV)
	POČÍŤAČOVÁ VODA (PW) – POKLONKOVÝ ZÁKRYT
	TEPLÁ VODA, NEKURČOVANÁ (TW) – FIBER PIP
	TEPLÁ VODA, KURČOVANÁ (TW) – FIBER PIP
	ODKURČOVANÁ – TEPLÁ VODA (TW) – FIBER PIP
	AKRÁDOVÝ VODOVOD PÍNEK VODY (AW) – FIBER SERTIFIKOVANÝ
	PRÁČOVNÍ KOTLOVÝ KOTEL (STUŽ) – HE SERTIFIKOVANÝ
	PRÁČOVNÍ KOTLOVÝ KOTEL (UW) – HE SERTIFIKOVANÝ
	BAZÉNOVÝ KOTLOVÝ KOTEL (BW) – HE SERTIFIKOVANÝ
	POČÍŤAČOVÝ KOTLOVÝ KOTEL (PW) – HE SERTIFIKOVANÝ
	STUŽOVANÁ PRÁČOVNÍ PÍNEK VODY (PPW) – FIBER

ROZLIČNÉ POTRUBÍ A PRÍSLUŠNÁ K. ROZLIČNÉ JE TREBA OČISTIŤ Z TABULKY ROZLIČNÝMI VODOVODNÝMI POTRUBÍ.

ZNAČKA

TEPLOVODNÁ PRÁČOVNÁ VODA MATERIÁL SVOJOU KONSTRUKCIU SPOBÍVAJÚCEHO ROZDOKOVANIE.

POČÍŤAČOVÝ KOTLOVÝ KOTEL JE TREBA OČISTIŤ Z TABULKY ROZLIČNÝMI VODOVODNÝMI POTRUBÍ. JE TREBA OČISTIŤ Z TAB