



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP:

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
101	WC DÍVKY	15.52
102	WC CHLAPCI	11.19
103	UČEBNA	72.00
104	UČEBNA	71.25
105	UČEBNA	72.15
106	KABINET	33.21
107	UČEBNA	72.28
108	KABINET	33.97
109	UČEBNA	78.07
110	UČEBNA	77.63
111	UČEBNA	77.02
112	UČEBNA	53.14
113a	KANCELÁŘ ZASTUPCE ŘEDITELE	32.42
113b	KANCELÁŘ	24.21
113c	KANCELÁŘ	14.51
114	ŠKOLNÍ KLUB	55.76
115	ŘEDITELNA	32.31
116	UČEBNA	71.21
117	UČEBNA	72.00
118	UČEBNA	72.96
119	SKLAD	16.93
120	WC CHLAPCI	11.02
121	WC DÍVKY	15.90
121a	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1.10
122	SPISOVNA	5.17
123	SBOROVNA	14.80
124	WC ZAMĚSTNANCI	4.99
125	UČEBNA	38.27
126	CHODBA	230.90
127	CHODBA	74.05
128	SCHODIŠTĚ	37.50
129	SCHODIŠTĚ	37.37

LEGENDA

§ RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ S PŘEDNASTAVENÍM PRO PŘIPOJENÍ OTOPNÝCH TĚLES
V TERMOSTATICKÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL S PŘESNÝM PŘEDNASTAVENÍM,

PRO VYTÁPĚNÍ NAVRŽENA DESKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA TYPU KLASIK S BOČNÍM PŘIPOJENÍM. TĚLESA BUDOU NA ROZVODY PŘIPOJENA POMOCÍ TERMOSTATICKÝCH VENTILŮ NA PŘÍVODU A REGULAČNÍM ŠROUBENÍ NA ZPĚTNÉM POTRUBÍ. V KOUPELNÁCH JSOU NAVRŽENA TRUBEKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA. VŠECHNA TĚLESA BUDOU OSAZENA TERMOSTATICKÝMI HLAVICEMI V PŘÍVODU SE ZAJIŠTĚNÍM PROTI SEJMUTÍ. STUPEŇ PŘEDNASTAVENÍ TERMOSTATICKÝCH VENTILŮ A REGULAČNÍCH ŠROUBENÍ OTOPNÝCH TĚLES JSOU UVEDENA VE VÝKRESE ČÍSLICI V KROUŽKU. PRO HYDRAULICKÉ VYVÁŽENÍ TOPNÉHO SYSTÉMU JSOU NA PATÁCH JEDNOTLIVÝCH STUPAČEK OSAZENY VYVÁŽOVACÍ VENTILY. STUPEŇ PŘEDNASTAVENÍ TĚCHTO VENTILŮ JE UVEDEN VE VÝKRESE ČÍSLICI V KROUŽKU. NOVÉ ROZVODY BUDOU VEDENY V MĚDI. V 1.PP BUDE POTRUBÍ OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ S AL. FOLIÍ. PRO NOVÉ INSTALACE BUDOU PŘEDNOSTNĚ VYUŽITY DŘÁŽKY A PROSTUPY PO DEMONTOVANÝCH ROZVODECH. ZHOTOVITEL PŘI REALIZACI OVĚŘÍ POTRUBÍ PŘÍVODU A ZPĚTECKY, ABY PŘI MONTÁŽI NEDOŠLO K JEJICH ZAMĚNĚ.

KK UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM
AOV AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
WV VYVÁŽOVACÍ VENTIL S PŘEDNASTAVENÍM A VYPOUŠTĚNÍM
VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT

--- SÁTAVAJÍCÍ ROZVODY ŮT BEZE ZMĚNY
--- TOPNÝ OKRUH - ŮT TĚLOCVIČNA
--- TOPNÝ OKRUH - ŮT VÝCHODNÍ BLOK
--- STÁVAJÍCÍ O.T.
--- NOVÁ O.T.

Rev. č.	Poznámka	Datum	Podpis	Kontrola
Vypracoval:	ING. K.Hábová	Hlavní projektant:	NCI.CZ s.r.o.	Kontrola:
		Ing. K.Hábová		
Kraj:	Karlovarský			
Obec:	Sokolov			
Investor:	Město Sokolov, Rokycanova 1929, Sokolov			
Objednatel:	Město Sokolov, Rokycanova 1929, Sokolov			
Akce:	ZS Rokycanova OPRAVY VNITŘNÍCH INSTALACÍ			
Část projektu:	D.1.4.1 VYTÁPĚNÍ			
Stupeň projektu:	DPS			
Název výkresu:	ETAPA I – PŮDORYS 2.NP			