

LEGENDA		TERMOSTATICKÝ VENTIL HERZ, TYP TS50V • TERMOSTATICKÁ HLAVICA HERZ MINI SPOBENIE HERZ RL1	
130	KANCELÁRIA	19,35	
131	KÚPEĽNA	5,10	
132	SKLAD	3,55	
133	MIESTNOSŤ	18,72	
134	MIESTNOSŤ	18,35	
135	IZBA č.11	18,65	
136	IZBA č.12	13,08	
137	IZBA č.13	18,80	
138	IZBA č.14	18,90	
139	IZBA č.15	18,80	
140	IZBA č.16	18,75	
141	IZBA č.17	18,80	
142	UCEBNA	65,60	
143	SANITÁRNA MIEST.	9,60	
144	SPRCHY	5,65	
145	UMÝVÁRKA	12,10	
146	CHODBA	5,50	
147	WC	5,80	
148	KANCELÁRIA	12,06	
149	PREZUVÁREŇ	11,26	
150	SCHODISKO	13,65	
151	CHODBA	20,32	

Číslo miestnosti

Teplota miestnosti

Prívr. teplota

Prívr. teplota roboty/Dimenzia/Štupieň nastavenia

P-príramy, R-robohy/Dimenzia

Spúšpacie potrubie vykurovacieho rozvodu - uhlíková oceľ


číslo podlažia

číslo miestnosti

teplota v miestnosti

POZNÁMKA

Rozvodů úk vyhotovené z potrubia - uhlíková oceľ Viegla
Vetva Juh, Sever (Stupačky 01-28) boli vypočítané s údajmi definovanými v tabuľke "Parametre vetvy"

		TEMPUM spol. s r.o. Františkovo 726/11 Preštitúcie 97101 Tel.: +421 948 072 792 Email: tempum@tempum.sk	
Zodp. projektant:	Ing. Robert Kravčík	Číslo záz.	007/2019
Vypracoval:	Ing. Robert Kravčík	Stupeň PD	PROJEKT
Kreslil:	Ing. Robert Kravčík	Dátum	05/2019
Miesto: ul. J. Švermu 1736/14, 960 78 Zvolen		Formát	7 x A4
Investor: Školský internát Zvolen, J. Švermu 1736/14, 960 78 Zvolen		Mierka	Číslo výkresu
Stavba:		1:75	02