

[illegible]

Už zrekonštruovaná učebňa
Technologicky sa dovybaví

☒ Existující pracovníská s PC


1x RENEWABLE-ENERGY TRAINER

Výučbový panel na výuku reál
nízkonapět. el. instalací



NOVÉ REGALY NA ULOŽENIE:

- 12x Fuell cell development kit
- 3x EDUSTAK PRO palivové stacky
- 3x HYDROFILL PRO čerpacia stanica
- 40x HYDROSTIK PRO palivové kazety

ZGENDA MIESTNOSTI:				
POČÍSLA	NÁZV	W3	POČÍSLA	POČÍSLA
			CMAC	
131	UČESŤA	636	UČESŤA	
132	UČESŤA	631	PVC	F1
133	UČESŤA	634	UČESŤA	
134	UČESŤA	219	PVC	
135	UČESŤA	219	PVC	
136	UČESŤA	219	PVC	
137	UČESŤA	219	PVC	
138	UČESŤA	219	PVC	
139	UČESŤA	219	PVC	
140	UČESŤA	219	PVC	
141	UČESŤA	219	PVC	
142	UČESŤA	219	PVC	
143	UČESŤA	219	PVC	
144	UČESŤA	219	PVC	
145	UČESŤA	219	PVC	
146	UČESŤA	219	PVC	
147	UČESŤA	219	PVC	
148	UČESŤA	219	PVC	
149	UČESŤA	219	PVC	
150	UČESŤA	219	PVC	
151	UČESŤA	219	PVC	
152	UČESŤA	219	PVC	
153	UČESŤA	219	PVC	
154	UČESŤA	219	PVC	
155	UČESŤA	219	PVC	
156	UČESŤA	219	PVC	
157	UČESŤA	219	PVC	
158	UČESŤA	219	PVC	
159	UČESŤA	219	PVC	
160	UČESŤA	219	PVC	
161	UČESŤA	219	PVC	
162	UČESŤA	219	PVC	
163	UČESŤA	219	PVC	
164	UČESŤA	219	PVC	
165	UČESŤA	219	PVC	
166	UČESŤA	219	PVC	
167	UČESŤA	219	PVC	
168	UČESŤA	219	PVC	
169	UČESŤA	219	PVC	
170	UČESŤA	219	PVC	
171	UČESŤA	219	PVC	
172	UČESŤA	219	PVC	
173	UČESŤA	219	PVC	
174	UČESŤA	219	PVC	
175	UČESŤA	219	PVC	
176	UČESŤA	219	PVC	
177	UČESŤA	219	PVC	
178	UČESŤA	219	PVC	
179	UČESŤA	219	PVC	
180	UČESŤA	219	PVC	
181	UČESŤA	219	PVC	
182	UČESŤA	219	PVC	
183	UČESŤA	219	PVC	
184	UČESŤA	219	PVC	
185	UČESŤA	219	PVC	
186	UČESŤA	219	PVC	
187	UČESŤA	219	PVC	
188	UČESŤA	219	PVC	
189	UČESŤA	219	PVC	
190	UČESŤA	219	PVC	
191	UČESŤA	219	PVC	
192	UČESŤA	219	PVC	
193	UČESŤA	219	PVC	
194	UČESŤA	219	PVC	
195	UČESŤA	219	PVC	
196	UČESŤA	219	PVC	
197	UČESŤA	219	PVC	
198	UČESŤA	219	PVC	
199	UČESŤA	219	PVC	
200	UČESŤA	219	PVC	

Versjonen: Ing. Lenka Chomádová	Zodp. projektant: Ing. Peter Rákos	Hlavný projektant: Ing. Peter Rákos	
Supervizor: Ing. Lenka Chomádová	Zodp. projektant: Ing. Peter Rákos	Hlavný projektant: Ing. Peter Rákos	
Investor: SPB - Správa pre realizáciu stavieb	SPB - Správa pre realizáciu stavieb		
Stavba: SÚB - Správa pre realizáciu stavieb	SPB - Správa pre realizáciu stavieb		
Stavba/prevádzkový záber: PZ - Projektová dokumentácia	SÚB - Správa pre realizáciu stavieb		D&T Development, s.r.o. IČO: 46083822 www.dtslovakia.sk
Miesto stavby: SÚB - Správa pre realizáciu stavieb	SPB - Správa pre realizáciu stavieb		G10 skúšky: 2023.02 Zm1
Návrhový výkres: SÚB - Správa pre realizáciu stavieb	SPB - Správa pre realizáciu stavieb		03.2023
Návrhový výkres: SÚB - Správa pre realizáciu stavieb	SPB - Správa pre realizáciu stavieb		M1: 1:600 M2

LEGENDA NETWORKING

	ROZVÁDZAČ 19" RACK
	WIFI AP POE NA STROPE
	ETHERNET CAT6A
	2X OPTICKÉ VLÁKNO 850NM (MM)