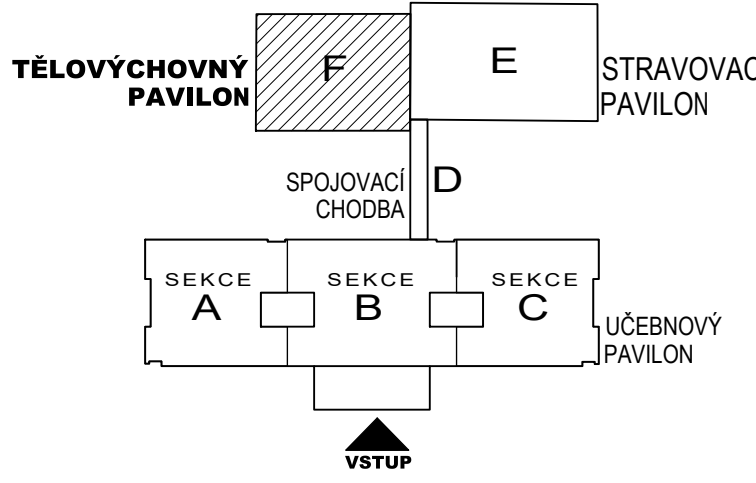


Legenda prvků	
Symbol	Popis
	Osazení terpasu 230V
	SI. Hlavice / Senzorování 230V
	Ventil ovl. 0-10V, napájení 24V
	PIR senzor stropní
	Senzor teploty včetně krabice
	Senzor teploty 1-wire přiložený
	Tlačítko jednoduché IP20 pod omítku
	Elektronistalažní krabice
	Rozvaděč
	STOP tlačítko
	Klenutí silnoproudé trasy
	Přibližná silnoproudá trasa
	Stagnant silnoproudé trasy
	Silnoproudý vývod jednotkový
	Silnoproudý vývod třířádkový
	Zásvka jednoduchá IP20 pod omítku
	Zásvka jednoduchá s přepětovou ochranou IP20 pod omítku

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN. MÍSTN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	TYPY PODHLEDŮ
101	SKLAD	11,61	P1
102	UMÝVÁRNA UČITEL	3,32	P4
103	WC UČITEL	0,94	P1
104	ÚKLID	1,28	P1
105	CHODBA	53,46	P1 P2
106	NÁŘADOVNA	33,33	
107	NÁŘADOVNA	20,72	
108	KABINET	10,10	P1
109	WC ŽENY INVALIDÉ	3,42	P1
110	UMÝVÁRNA ŽENY	5,13	P4
111	UMÝVÁRNA MUŽI	5,30	P4
112	WC MUŽI INVALIDÉ	3,42	P1
113	CHODBA	10,10	P1
114	KABINET	14,46	P1
115	SCHODIŠTĚ	17,16	
116	TĚLOCVIČNA	452,10	
117	GYMNASTICKÁ TĚLOCVIČNA	218,25	
118	KABINET	18,10	P1
119	CHODBA	12,27	P3
120	SPOJOVACÍ CHODBA	187,54	P1 P2 P3

SCHEMA AREÁLU ŠKOLY



DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A VÝBER DODAVATELE

SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI TECHNOLOGIÍ TĚLOVÝCHOVNÉHO PAVILONU GYBY		Architektonická kancelář STARYCHA Starýcha s. r. o. Tříska 115, Brno, 628 00	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ARCH. M. STARYCHA	DATUM	02/2025
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	Bc. DRAHOŘ PRÁKRYL	ZAK. Č.	
VYPRACOVAL	Bc. DRAHOŘ PRÁKRYL	STUPĚN	DPS + VD
INVESTOR: Gymnázium Brno-Bystrc, příspěvková organizace, Vejeřstevna 1143/2, 635 00 Brno		SILNOPROUDÉ ROZVODY	
CHODBA 1.NP		MĚRÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.6b04