

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL.	PODLAHA
250	kancelář klubu	15,98	povlaková krytina
251a	klubovna	42,81	povlaková krytina
251b	předsíň klubovny	5,20	povlaková krytina
252	úklidová komora	1,96	ker. dlažba
253a	soc. zařízení - umyvárna	3,40	ker. dlažba
253b	soc. zařízení - WC ženy	3,40	ker. dlažba
253c	soc. zařízení - WC muži	3,50	ker. dlažba
254	schodiště	9,48	ker. dlažba
255	výtah	5,40	-
256	chodba	16,19	ker. dlažba
257a	cvičebna + posilovna	114,00	sklád. sport. povlak
257b	předsíň	4,72+1,89	sklád. sport. povlak
258a	sklad pomůcek 1	6,60	povlaková krytina
258b	sklad pomůcek 2	6,85	povlaková krytina
258c	sklad pomůcek 3	4,78	povlaková krytina
258d	sklad pomůcek 4	7,80	povlaková krytina

Sestava rozdělovač/ sběrač včetně skříně
 IVAR.CS 553 VP 11 okruhů
 1030 x 690-790 x 110-160 mm P4
 včetně uzavíracích ventilů, regul. šroubení,
 konzoly, kulových uzavěří se šroubením,
 zakončení s autom. odvzdušněním, vypouštěním
 Vyvažovací ventil STAD

vytápěno přípojkami 5

2 okruhy, plocha 42,8 m²
rozteč 300 mm
délka každého okruhu 86 m
průtok 1,3 l/min.
nastavení ventilu MAX

2 okruhy, plocha 16,0 m²
rozteč 225 mm
délka každého okruhu 68 m
průtok 0,6 l/min.
nastavení ventilu 1,25

1 okruh, plocha 8,0 m²
rozteč 300 mm
délka okruhu 38 m
průtok 0,7 l/min.
nastavení ventilu 1,25

$$\pm 0,00 = 277,44 \text{ m n.m.}$$

VYPRACOVAL:
ING. ARCH. ZDENĚK ŠTASTNÝ
ING. ARCH. DORA TALACKOVÁ
ING. KAREL BARTONÍČEK
ING. PETR BERAN

KONTROLOVAL:
ING. ARCH. ZDENĚK ŠŤASTNÝ

ZPRACOVATEL



PROJEKTY CZ, s.r.o.
400 01 ÚSTÍ NAD LABEM, ul. HRADIŠTĚ 96/8
tel.: +420 475 211 782
e-mail: info@projekty-cz.eu

OR-REG u Kraj. soudu v Ústí n. Labem dne 21.3.2009, oddíl C, vložka 27 130, IČ: 286 93 213

OBJEDNATEL:	SNEO a.s., Nad Alejí 1876/2, 162 00 Praha 6	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2025_001	ČÍSLO VÝTISKU:	
NÁZEV ZAKÁZKY:	DOSTAVBA SPORTOVNĚ REKREAČNÍHO AREÁLU PETYNKA, PRAHA 6	STUPEŇ:	DPS		
ČÁST:	D.1.4.b ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB	OBJEKT:	-		
		DATUM:	1/2025		
VÝKRES:	2,5 nadzemní podlaží prostory sportovního klubu	MĚŘÍTKO:	1 : 100	ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.4.b-04

LEGENDA :

————— přívod – potrubí IVAR.CS ALPEX-DUO-XS 16x2
 - - - - - zpátečka – potrubí IVAR.CS ALPEX-DUO-XS 16x2
 — . — . — schematicky znázorněné dvě trubky nad sebou (vedle sebe)

1 okruh, plocha 13,4 m²
rozteč 300 mm
délka okruhu 52 m
průtok 0,4 l/min.
nastavení ventilu 130