



Č.m.	Účel místnosti	Plocha [m²]
1.00	VSTUPNÍ ZÁDVEŘÍ	10,08
1.01	SCHODIŠŤOVÁ HALA	22,94
1.02	RECEPCE	4,69
1.03	VÝTAHOVÁ SACHTA	2,88
1.04	SCHODIŠŤE	10,32
1.05	CHODBA	24,97
1.06	ZÁDVEŘÍ	2,57
1.07	POKOJ	15,21
1.08	WC+KOUPELNA	3,15
1.09	ZÁDVEŘÍ	2,57
1.10	POKOJ	15,21
1.11	WC+KOUPELNA	3,15
1.12	ZÁDVEŘÍ	2,57
1.13	POKOJ	15,61
1.14	WC+KOUPELNA	3,15
1.15	POKOJ	3,05
1.16	WC+KOUPELNA	35,70
1.17	ZÁDVEŘÍ	2,57
1.18	POKOJ	15,21
1.19	WC+KOUPELNA	3,15
1.20	ZÁDVEŘÍ	2,57
1.21	POKOJ	15,21
1.22	WC+KOUPELNA	3,15
1.23	CHODBA	7,24
1.24	ZÁDVEŘÍ	2,57
1.25	POKOJ	15,21
1.26	WC+KOUPELNA	3,15
1.27	ZÁDVEŘÍ	4,74
1.28	POKOJ	12,86
1.29	CHODBA	2,54
1.30	WC+KOUPELNA	3,15
1.31	KUCHYŇKA	6,20
1.32	ZÁDVEŘÍ	2,57
1.33	POKOJ	15,21
1.34	WC+KOUPELNA	3,15
1.35	TRIBUNA PRO BEACH VOLEJBAL	25,47

① ② ③ ④ CHLADÍČÍ OKRUHY VENKOVNÍCH JEDNOTEK (viz. výkres č.4)

ODVOD KONDENZÁTU

- A VNITŘNÍ KAZETOVÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA Q_{chl} = 1,5kW
B VNITŘNÍ KAZETOVÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA Q_{chl} = 2,7kW
C VNITŘNÍ NÁSTĚNNÁ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA Q_{chl} = 1,5kW DOPLNĚNÝ O ČERPADLA KONDENZÁTU

VNITŘNÍ JEDNOTKY OVLÁDÁNY DÁLKOVÝM OVLADAČEM

KAŽDÉ OKNO V POKOJÍCH S KLIMA JEDNOTKOU BUDE OPATŘENO SUCHÝM OKENÍM KONTAKTEM PRO VYPÍNÁNÍ KLIMATIZACE V PŘÍPADĚ OTEVŘENÍ OKNA

POTRUBÍ BUDE MĚDĚNÉ, IZOLOVANÉ, VEDENÉ V PODHLEDECH.

REALIZAČNÍ FIRMY JSOU POVINY BĚHEM MONTÁŽE KOORDINOVAT POSTUP PRACÍ SE STAVBOU A OSTATNÍMI PROFESEM, SEZNÁMIT SE S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A VČAS UPOZORNIT

		JK-STAVPROJEKT, s.r.o.		Ing.Josef Kregl		tel : 389 822 663	
		IČO : 26112779, DIČ : CZ 26112779		PALACKÉHO 106/II , TŘEBOŇ		mobil : 602 414 723	
Investor :				www.atelier-kregl.cz			
Akce : STAVEBNÍ ÚPRAVY A REVITALIZACE SPORTOVNÍ HALY, TŘEBOŇ; ZMĚNA STAVBY (NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA OBJEKTU UBYTOVÁNÍ)				vyhotoveno :			
Místo stavby : parcelní číslo 1085/6, 1085/7, 1085/10, 1087/4; k.ú. Třeboň [770230]				razítko autorizace :			
objekt: D.1.2. TECHNOLOGICKÉ ŘEŠENÍ							
obsah: D.1.2.3 CHAZENÍ (KLIMATIZACE) - 1.NP							
Zodpovědný projektant:		Projektant :		Vypracoval :			
Ing. Josef Kregl		Ing. Roman Pecín		Ing. Roman Pecín			
Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby				777 64 48 45			
číslo zakázky :	stupeň PD :	datum :	formát :	měřítko :	číslo výkresu :		
	DPS+DZS	06.2025	2 x A4	1:100	D 1.2.3 - 2		