

VV-Tabulka oken Infekce Tábor																
Označní okna	Šířka	Výška	Výška parapetu	Popis okna	Orientace	Počet	Podlaží	Materiál okna	Zasklení okna	Prostup tepla	Kování okna	Mikroventilace	Barva okna	Parapet venkovní	Parapet vnitřní	Komentáře
1.NP																
O1	2100	2050	950	nové okno čtyřdílné otevíravé a sklopné	L	3	1.NP	plast. profil sk. A, min. 5 komorový	zasklení izolačním trojsklem různých tlouštěk 6 a 4 mm	Uw=0,8Wm-2K	celoobvodové, p úloliva v barvě okna	ano	šedá RAL 9007	Poplastovaný plech, RAL 9007	Plastový se zaoblenou hranou, v barvě okna	.
O2	1800	2050	950	nové okno čtyřdílné otevíravé a sklopné	L	8	1.NP	plast. profil sk. A, min. 5 komorový	zasklení izolačním trojsklem různých tlouštěk 6 a 4 mm	Uw=0,8Wm-2K	celoobvodové, p úloliva v barvě okna	ano	šedá RAL 9007	Poplastovaný plech, RAL 9007	Plastový se zaoblenou hranou, v barvě okna	.
O3	1050	2050	950	nové okno svislé dvouk řídle,obě křídla otevíravá+ sklopné	L	1	1.NP	plast. profil sk. A, min. 5 komorový	zasklení izolačním trojsklem různých tlouštěk 6 a 4 mm	Uw=0,8Wm-2K	celoobvodové, p úloliva v barvě okna	ano	šedá RAL 9007	Poplastovaný plech, RAL 9007	Plastový se zaoblenou hranou, v barvě okna	.
O4	1200	2050	950	nové okno svislé dvouk řídle,obě křídla otevíravá+ sklopné	L	2	1.NP	plast. profil sk. A, min. 5 komorový	zasklení izolačním trojsklem různých tlouštěk 6 a 4 mm	Uw=0,8Wm-2K	celoobvodové, p úloliva v barvě okna	ano	šedá RAL 9007	Poplastovaný plech, RAL 9007	Plastový se zaoblenou hranou, v barvě okna	.
O5	900	2050	950	nové okno svislé dvouk řídle,obě křídla otevíravá+ sklopné	L	2	1.NP	plast. profil sk. A, min. 5 komorový	zasklení izolačním trojsklem různých tlouštěk 6 a 4 mm	Uw=0,8Wm-2K	celoobvodové, p úloliva v barvě okna	ano	šedá RAL 9007	Poplastovaný plech, RAL 9007	Plastový se zaoblenou hranou, v barvě okna	.
O8	915	1220	915	nové okno pevné zasklení		1	1.NP	plast. profil sk. A, min. 5 komorový			celoobvodové, p úloliva v barvě okna		bílá		Plastový se zaoblenou hranou, v barvě okna	.
O9	915	1220	915	vnitřní olovnaté okno		1	1.NP	plastové	zasklení s opatřením proti záření	bez nároku	celoobvodové, p úloliva v barvě okna	ne	bílá	Plastový se zaoblenou hranou, v barvě okna	Plastový se zaoblenou hranou, v barvě okna	.
1.NP: 18						18										
2.NP																
O7	1000	600	2000	nové okno jednok řídle otevíravé a sklopné		3	2.NP	plast. profil sk. A, min. 5 komorový	zasklení izolačním dvojsklem různých tlouštěk 6 a 4 mm	Uw=0,8Wm-2K	celoobvodové, pákové ovládání	ano	bílá+červená	hliník RAL 9007	Plastový se zaoblenou hranou, v barvě okna	.
2.NP: 3						3										
Celkový součet:						21										

	AGP nova spol. s r.o. Tř. 28. října 17 370 01 České Budějovice Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz				
	Vypracoval Ivan Korch		Odpovědný projektant Ivan Korch	Architekt	Autorizoval Ing.Hajný
	Název akce: Infekce Nemocnice Tábor, a.s.			Obecní úřad	Tábor
				Krajský úřad	Jihočeský
Místo stavby: Nemocnice Tábor, a.s., Kpt. Jaroše 2000, 390 03 Tábor			Datum	září 2022	
			Formát		
			Měřítko		
			Číslo zakázky	Číslo projektu	
Investor: Nemocnice Tábor, a.s., Kpt.Jaroše 2000, 390 03 Tábor			Stupeň DPS	Objekt	
Část: Příloha:	Architektonické a stavebně technické řešení Tabulka oken			Číslo výkresu D.1.12	