

VÝPIS OKEN SUTERÉN									
ID prvku	Množství	Pohled z exteriéru	Pohled z interiéru	Výška okna	Šířka okna	Popis oken	Barevnost	Popis kování	Součinitel prostupu tepla - celkem W/m2K
O01	8			600	900	Okno suterénní vysoké dvoudílné, horní díl výklopný do interiéru, spodní pevný, rám plastový s přerušeným tepelným mostem. Tepelně izolační trojsklo čiré. Vnitřní parapet dřevotřískové laminované (součást dodávky oken). Vnější parapet hliník RAL 7016	rám exteriér: RAL 7016 rám interiéru: bílý, vnější parapet RAL 7016, vnitřní parapet bílý	Otevírání půlolivou, Nerezová ocel.	0,80
O02	13			1 200	900	Okno suterénní vysoké dvoudílné, horní díl výklopný do interiéru, spodní pevný, rám plastový s přerušeným tepelným mostem. Tepelně izolační trojsklo čiré. Vnitřní parapet dřevotřískové laminované (součást dodávky oken). Vnější parapet hliník RAL 7016	rám exteriér: RAL 7016 rám interiéru: bílý, vnější parapet RAL 7016, vnitřní parapet bílý	Otevírání půlolivou, Nerezová ocel.	0,80
O03	1			1 600	900	Okno do anglického dvorku, horní díl výklopný do interiéru, spodní pevný, rám plastový s přerušeným tepelným mostem. Tepelně izolační trojsklo čiré. Vnitřní parapet dřevotřískové laminované (součást dodávky oken). Vnější parapet hliník RAL 7016	rám exteriér: RAL 7016 rám interiéru: bílý, vnější parapet RAL 7016, vnitřní parapet bílý	Otevírání půlolivou, Nerezová ocel.	0,80

POZN.01: PRO TVORBU VÝROBNÍ DOKUMENTACE OKENNÍCH A DVEŘNÍCH VÝPLNÍ JE NUTNÉ OMĚŘENÍ OTVORŮ NA STAVBĚ VYBRANÝM VÝROBCEM Z DŮVODU ODLIŠNÝCH VÝROBNÍCH POSTUPŮ U JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ + JE NUTNO VZÍT V POTAZ NAVAZUJÍCÍ NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE - PODLAHY, OMÍTKY, PODHLEDY ATD. KVŮLI KOLIZÍM

POZN.02: POMOCNÉ KONSTRUKCE, NAPŘÍKLAD DISTANČNÍ RÁMY BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKEN

POZN.03: KOVÁNÍ BUDOU PROVEDENA S PROTOKOROZNÍ ÚPRAVOU POKOVENÍM

POZN.04: VÝKLOPNÉ OKNA BUDOU VYBÁVENA OTEVÍRACÍM SYSTÉMEM

POZN.05: VIDITELNÉ ČÁSTI KOVÁNÍ OPATŘIT KRYTKOU

POZN.06: REŽIM OTEVÍRÁNÍ PŘED VÝROBOU NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM

POZN.07: NAVRŽENÉ BAREVNÉ ŘEŠENÍ NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM PŘED ZAPOČENÍM PRACÍ, VČETNĚ PŘEDLOŽENÍ VZORKOVÁNÍ BAREV

POZN.08: OKNO DO ANGLICKÉHO DVORKU PŘÍZPŮSOBIT NA ZÁKLADĚ SKUTEČNĚ ZJIŠTĚNÉ SITUACE - ANGLICKÝ DVOREK JE NYNÍ ZAKRYT POD BEZB. CHODNÍKEM

POZN.09: ZVÝŠENÁ MECHANICKÁ BEZPEČNOST PROTI NÁSILNÉMU OTEVŘENÍ PŘI MIKROVENTILACI

POZN.10: ALESPŮŇ JEDNO OKNO V KLUBOVNĚ MUSÍ BÝT VYBAVENO OTEVÍRÁNÍM 1100 MM NAD PODLAHOU PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE

		Investor		Statutární město Karlovy Vary, Odbor majetku města, Moskevská 2035/21, 360 01 Karlovy Vary				
		Společnost: INSTAV-ATELIÉR s.r.o.		Místo stavby			Karlovy Vary, st.č. 1011/6	
		Ved. projektant: Ing. Jan Džugan		Kat. území			Drahovice [663701]	
		Kreslil: Ing. Jan Džugan		Datum			10/2025	Formát
Stavba		ADAPTACE UBYTOVNY NA BYTOVÝ DŮM Č.P. 603/36					Měřítko	1:1
Stupeň DPS		Obsah VÝPIS OKEN SUTERÉN					Číslo výk	D.1.1.2.4.24