

SO03 D.3.1.9 - Tabulka oken



±0,000 = 311,300 m n.m., B.p.v.
souřadnicový systém S-JTSK

NÁZEV PROJEKTU

Sociální rehabilitace Nové Město nad Metují

OBJEDNATEL

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

ZPRACOVATEL

Atelier architektury a urbanismu, s.r.o.
Lipky 1283, 549 41 Červený Kostelec

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. arch. Marek Wajsar

VYPRACOVALI

Petr Bečička

STUPEŇ DOKUMENTACE

Dokumentace pro provedení stavby

MÍSTO STAVBY

p.č. 961, 2340, k.ú. Nové Město nad Metují

ŘEŠENÁ ČÁST PD

Tabulka oken

OBSAH VÝKRESU

Tabulka oken

ČÍSLO VÝKRESU

SO03 D.3.1.9

DATUM / REVIZE

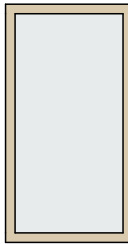

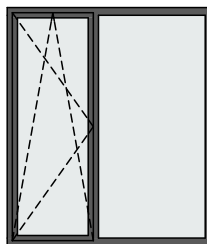
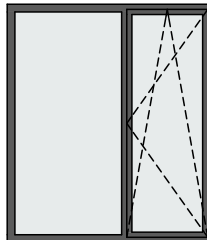
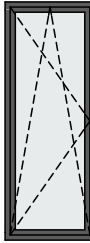
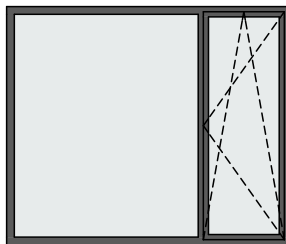

Listopad 2024

PARÉ

MĚŘÍTKO

FORMÁT

210/297

TABULKA OKEN																
OZN.	2D POHLED	TYP OKNA	ROZMĚRY (mm)		PLOCHA (m2)	ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ	TYP RÁMU	DRUH ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	BARVA RÁMU VNĚJŠÍ / VNITŘNÍ	PŘÍSLUŠENSTVÍ	POZNÁMKA	POČET	VENKOVNÍ ŽALUZIE	VENKOVNÍ PARAPET	VNITŘNÍ PARAPET
			ŠÍŘKA	VÝŠKA												
O1		Dřevěné okno fixní	1 000	1 875	1,88	Fixní	Dřevěný profil, smrk, stavební hloubka min. 90 mm, systémové okapničky, středové těsnění	Tepelně izolační trojsklo, čiré, teplý meziskelní rámeček, Ug = max. 0,70 W/m2K	-	Smrk / Smrk	vnitřní žaluzie	Uw = max. 0,90 W/m2K; předsazená montáž na kompozitní úhelníky, připojovací spára vyplněna těsnící páskou; osazení vč. všech detailů oplechování a lemování v pasivním standardu	1	bez venkovní žaluzie	KL01	TR01
O2		Dřevohliníkové okno se dvěma vertikálními poutci, sestava - fixní / fixní / jednokřídle	4 475	1 750	7,83	Sestava - Fixní / Fixní / Otevíravé, sklopné	Dřevohliníkový profil, smrk, stavební hloubka min. 90 mm, ostré pohledové hrany, středové těsnění	Tepelně izolační trojsklo, čiré, teplý meziskelní rámeček, Ug = max. 0,70 W/m2K	Celoobvodové kování zajišťující rovnoměrné těsné přitažení okenního křídla k rámu, mikroventilaci, jednoduché a spolehlivé ovládání; blokovací mechanismus proti neoprávněnému posunutí kování zvenku; kovová vnitřní klika barva rámu okna; viditelné díly kování opatřeny plastovými krytkami v barvě rámu okna	Antracitová šedá, RAL 7016 / Smrk	vnitřní žaluzie; síťka proti hmyzu na otevíravém křídle	Uw = max. 0,90 W/m2K; předsazená montáž na kompozitní úhelníky, připojovací spára vyplněna těsnící páskou; osazení vč. všech detailů oplechování a lemování v pasivním standardu	1	bez venkovní žaluzie	KL02	TR02
O3		Dřevohliníkové okno s vertikálním poutcem - jednokřídle / fixní, Šířka otevíravého křídla 1,0 m	2 000	2 315	4,63	Sestava - Otevíravé sklopné/ Fixní	Dřevohliníkový profil, smrk, stavební hloubka min. 90 mm, ostré pohledové hrany, středové těsnění	Tepelně izolační trojsklo, čiré, teplý meziskelní rámeček, Ug = max. 0,70 W/m2K	Celoobvodové kování zajišťující rovnoměrné těsné přitažení okenního křídla k rámu, mikroventilaci, jednoduché a spolehlivé ovládání; blokovací mechanismus proti neoprávněnému posunutí kování zvenku; kovová vnitřní klika barva rámu okna; viditelné díly kování opatřeny plastovými krytkami v barvě rámu okna	Antracitová šedá, RAL 7016 / Smrk	vnitřní žaluzie; síťka proti hmyzu na otevíravém křídle; Bezbariérový práh - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem, výška max. 20 mm	Uw = max. 0,90 W/m2K; předsazená montáž na kompozitní úhelníky, připojovací spára vyplněna těsnící páskou; osazení vč. všech detailů oplechování a lemování v pasivním standardu; Zaručit bezbariérový výjezd na terasu	2	Ž3	-	-
O4		Dřevohliníkové okno s vertikálním poutcem - fixní / jednokřídle, Šířka otevíravého křídla 1,0 m	2 000	2 315	4,63	Sestava - Fixní / Otevíravé sklopné	Dřevohliníkový profil, smrk, stavební hloubka min. 90 mm, ostré pohledové hrany, středové těsnění	Tepelně izolační trojsklo, čiré, teplý meziskelní rámeček, Ug = max. 0,70 W/m2K	Celoobvodové kování zajišťující rovnoměrné těsné přitažení okenního křídla k rámu, mikroventilaci, jednoduché a spolehlivé ovládání; blokovací mechanismus proti neoprávněnému posunutí kování zvenku; kovová vnitřní klika barva rámu okna; viditelné díly kování opatřeny plastovými krytkami v barvě rámu okna	Antracitová šedá, RAL 7016 / Smrk	vnitřní žaluzie; síťka proti hmyzu na otevíravém křídle; Bezbariérový práh - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem, výška max. 20 mm	Uw = max. 0,90 W/m2K; předsazená montáž na kompozitní úhelníky, připojovací spára vyplněna těsnící páskou; osazení vč. všech detailů oplechování a lemování v pasivním standardu; Zaručit bezbariérový výjezd na terasu	2	Ž3	-	-
O5		Dřevohliníkové okno jednokřídle	875	2 315	2,03	Otevíravé sklopné	Dřevohliníkový profil, smrk, stavební hloubka min. 90 mm, ostré pohledové hrany, středové těsnění	Tepelně izolační trojsklo, čiré, teplý meziskelní rámeček, Ug = max. 0,70 W/m2K	Celoobvodové kování zajišťující rovnoměrné těsné přitažení okenního křídla k rámu, mikroventilaci, jednoduché a spolehlivé ovládání; blokovací mechanismus proti neoprávněnému posunutí kování zvenku; kovová vnitřní klika barva rámu okna; viditelné díly kování opatřeny plastovými krytkami v barvě rámu okna	Antracitová šedá, RAL 7016 / Smrk	síťka proti hmyzu; vnitřní žaluzie; Bezbariérový práh - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem, výška max. 20 mm	Uw = max. 0,90 W/m2K; předsazená montáž na kompozitní úhelníky, připojovací spára vyplněna těsnící páskou; osazení vč. všech detailů oplechování a lemování v pasivním standardu; Zaručit bezbariérový výjezd na terasu	1	Ž1	-	-
O6		Dřevohliníkové okno s vertikálním poutcem - fixní / jednokřídle, Šířka otevíravého křídla 1,0 m	2 750	2 315	6,37	Sestava - Fixní / Otevíravé sklopné	Dřevohliníkový profil, smrk, stavební hloubka min. 90 mm, ostré pohledové hrany, středové těsnění	Tepelně izolační trojsklo, čiré, teplý meziskelní rámeček, Ug = max. 0,70 W/m2K	Celoobvodové kování zajišťující rovnoměrné těsné přitažení okenního křídla k rámu, mikroventilaci, jednoduché a spolehlivé ovládání; blokovací mechanismus proti neoprávněnému posunutí kování zvenku; kovová vnitřní klika barva rámu okna; viditelné díly kování opatřeny plastovými krytkami v barvě rámu okna	Antracitová šedá, RAL 7016 / Smrk	vnitřní žaluzie; síťka proti hmyzu na otevíravém křídle; Bezbariérový práh - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem, výška max. 20 mm	Uw = max. 0,90 W/m2K; předsazená montáž na kompozitní úhelníky, připojovací spára vyplněna těsnící páskou; osazení vč. všech detailů oplechování a lemování v pasivním standardu; Zaručit bezbariérový výjezd na terasu	1	Ž4	-	-
O7		Dřevohliníkové okno jednokřídle	1 000	2 315	2,32	Fixní	Dřevohliníkový profil, smrk, stavební hloubka min. 90 mm, ostré pohledové hrany, středové těsnění	Tepelně izolační trojsklo, čiré, teplý meziskelní rámeček, Ug = max. 0,70 W/m2K	-	Antracitová šedá, RAL 7016 / Smrk	vnitřní žaluzie	Uw = max. 0,90 W/m2K; předsazená montáž na kompozitní úhelníky, připojovací spára vyplněna těsnící páskou; osazení vč. všech detailů oplechování a lemování v pasivním standardu	1	Ž2	-	-