

ZODPOV. PROJEKTANT Ing. arch. Vojtěch JIRSA	VYPRACOVAL Ing. arch. ANNA VRŠKOVÁ	KRESLIL Ing. arch. ANNA VRŠKOVÁ	JIRSA - ARCHITEKTI, s.r.o. ÚZKÁ 19/5 162 00 PRAHA 6 - Liboc Kancelář: ZELENÝ PRUH 1091/111 140 00 PRAHA 4 - Krč TEL. 222 362 965 info@jirsa-architekti.cz	
INVESTOR Arcidiecézní charita Praha, Londýnská 44, Praha 2			FORMÁT 4 x A4  DATUM 06/2018  STUPEŇ PD DPS MĚŘÍTKO -	
MÍSTO STAVBY parc. č. 27, k.ú. Třeboradice [731528], Praha				
AKCE  ZATEPLENÍ DOMU FATIMA PRAHA-TŘEBORADICE			VYHOTOVENÍ          ČÍSLO VÝKRESU  D.1.1.41	
OBSAH VÝKRESU  VÝPIS OKEN A VSTUPNÍCH DVEŘÍ				

# VÝPIS OKEN

## OBECNÉ INFORMACE

### RÁM

SYSTÉMOVÉ PROFILY PODLE VYBRANÉHO VÝROBCE, BARVA RÁMU - EXT. ANTRACIT, INT. - BÍLÁ

SOUČINITEL PROSTUPU OKNA  $U_w \text{ max.} = 0,9 \text{ W/K.m}^2$

ZVUKOVÁ IZOLACE MIN. 32dB

NOVÉ RÁMY DOTĚSNĚNY VZDUCHOTĚSNOU PÁSKOU ZAVEDENOU POD OMÍTKU

### ZASKLENÍ

IZOLAČNÍ TROJSKLO S MEZISKELNÍM TEPLÝM RÁMEČKEM (např. SWISSPACER-V)

$U_g = \text{max. } 0,8 \text{ W/K.m}^2$ ,  $g = \text{min. } 0,5$

### KOVÁNÍ

NUTNÉ ODSOUHLASENÍ S ARCHITEKTEM PROJEKTU

### PARAPETY

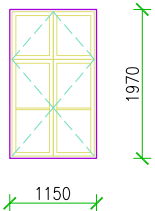
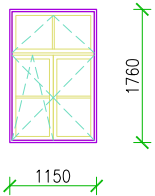
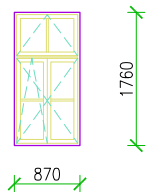
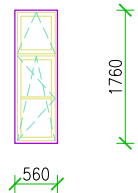
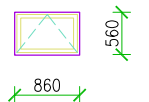
VNITŘNÍ BÍLÝ PLASTOVÝ PARAPET (SAMOSTATNÝ VÝPIS)

VNĚJŠÍ PARAPETY Z TIŽN PLECHU tl. 0,6 mm BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ BARVA STŘÍBRNOŠEDÁ

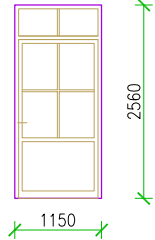
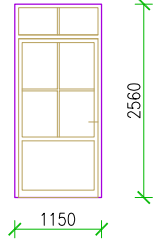
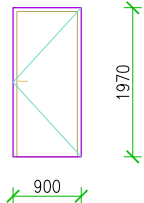
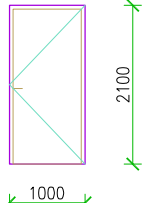
ROZMĚRY PARAPETŮ BUDOU PŘESNĚ ZAMĚŘENY DODAVATELSKOU FIRMOU. (SAMOSTATNÝ VÝPIS)

### POZNÁMKY:

- VÝPIS OKEN SLOUŽÍ PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY, PŘED VÝROBOU JE DODAVATELSKÁ FIRMA POVINNA PROVÉST PROHLÍDKU JEDNOTLIVÝCH OKEN A ZAMĚŘENÍ OTVORŮ PRO OKNA PŘÍMO NA MÍSTĚ
- FINÁLNÍ VZHLED, ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ A OSAZENÍ NUTNO ODSOUHLASIT S OBJEDNATELEM A ARCHITEKTEM
- FINÁLNÍ BAREVNOU ÚPRAVU A JEDNOTLIVÉ TYPY KOVÁNÍ URČÍ ARCHITEKT PO DOHODĚ S INVESTOREM PODLE VZORKŮ OD DODAVATELE
- PŘI PŘEKROČENÍ MEZNÍHO VÝROBNÍHO ROZMĚRU OKEN (ZASKLENÍ, KOVÁNÍ) BUDE DODAVATEL KONTAKTOVAT ARCHITEKTA A DÁLE POSTUPOVAT NA ZÁKLADĚ KONZULTACE S NÍM

VÝPIS OKEN		POPIS KONSTRUKCE										MN.					
O?	NÁKRES A ROZMĚRY	ROZMĚRY š/v	VÝROBNÍ NÁZEV	ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ	MATERIÁL - RÁM - KŘÍDLO	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	SPECIÁLNÍ POŽADAVKY	POVRCH - VNITŘNÍ - VNĚJŠÍ	STÍNĚNÍ	POZNÁMKY	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	CELKEM
O1	<p>pohled zevnitř</p> 	1150/1970	Dvoukřídlové okno	Otvíravé, výklopné	Plastový rám	Zasklení izolačním trojsklem	Jednoduchý styl, matný kovový odstín, odsouhlasit podle vzorků s autorem projektu	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	-	-	4 ks	5 ks	-	-	9 ks
O2		1150/1760	Dvoukřídlové okno	Otvíravé, výklopné	Plastový rám	Zasklení izolačním trojsklem	Jednoduchý styl, matný kovový odstín, odsouhlasit podle vzorků s autorem projektu	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	-	-	4 ks	7 ks	-	-	11 ks
O3		870/1760	Dvoukřídlové okno	Otvíravé, výklopné	Plastový rám	Zasklení izolačním trojsklem	Jednoduchý styl, matný kovový odstín, odsouhlasit podle vzorků s autorem projektu	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	-	-	2 ks	2 ks	-	-	4 ks
O4		560/1760	Jednokřídlové okno	Otvíravé, výklopné	Plastový rám	Zasklení izolačním trojsklem	Jednoduchý styl, matný kovový odstín, odsouhlasit podle vzorků s autorem projektu	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	-	-	1 ks	1 ks	-	-	2 ks
O5		860/560	Jednokřídlové okno	Výklopné	Plastový rám	Zasklení izolačním trojsklem	Jednoduchý styl, matný kovový odstín, odsouhlasit podle vzorků s autorem projektu	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	-	-	1 ks	-	-	-	1 ks

VÝPIS OKEN		POPIS KONSTRUKCE										MN.					
O?	NÁKRES A ROZMĚRY	ROZMĚRY š/v	VÝROBNÍ NÁZEV	ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ	MATERIÁL - RÁM - KŘÍDLO	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	SPECIÁLNÍ POŽADAVKY	POVRCH - VNITŘNÍ - VNĚJŠÍ	STÍNĚNÍ	POZNÁMKY	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	CELKEM
O6	<p>pohled zevnitř</p> 	780/1180 - VELUX GZL MK06	Střešní okno	Kyvné, horní ovládání	Celodřevěný rám	Zasklení izolačním trojsklem	Jednoduchý styl, matný kovový odstín, odsouhlasit podle vzorků s autorem projektu	-	Dřevo	-	Stávající okna vyjmout a po zaizolování střechy znovu použít	-	-	-	-	3 ks	3 ks
O7		780/1400 - VELUX GZL MK08	Střešní okno	Kyvné, horní ovládání	Celodřevěný rám	Zasklení izolačním trojsklem	Jednoduchý styl, matný kovový odstín, odsouhlasit podle vzorků s autorem projektu	-	Dřevo	-	Stávající okna vyjmout a po zaizolování střechy znovu použít	-	-	-	-	7 ks	7 ks
O8		1500/560	Jednokřídlé okno	Výklopné	Plastový rám	Zasklení izolačním trojsklem	Jednoduchý styl, matný kovový odstín, odsouhlasit podle vzorků s autorem projektu	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	-	-	1 ks	-	-	-	1 ks
DE1		1550/2460	Dvoukřídlé vstupní dveře	Otvíravé	Plastový profil s ocelovými výztuhami	Zasklení izolačním trojsklem	-panty dle dodavatele dveří -nerez štít, cylindrický zámek 3. tř. bezpečnosti, klika/koule	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	-	-	1 ks	-	-	-	1 ks
DE2		1590/2560	Dvoukřídlé vstupní dveře	Otvíravé	Plastový profil s ocelovými výztuhami	Zasklení izolačním trojsklem	-panty dle dodavatele dveří -nerez štít, cylindrický zámek 3. tř. bezpečnosti, klika/koule	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	-	-	1 ks	-	-	-	1 ks

VÝPIS OKEN		POPIS KONSTRUKCE										MN.					
O?	NÁKRES A ROZMĚRY	ROZMĚRY š/v	VÝROBNÍ NÁZEV	ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ	MATERIÁL - RÁM - KŘÍDLO	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	SPECIÁLNÍ POŽADAVKY	POVRCH - VNITŘNÍ - VNĚJŠÍ	STÍNĚNÍ	POZNÁMKY	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	CELKEM
DE3	<p>pohled zevnitř</p> 	1150/2560	Jednokřídle vstupní dveře	Otvírávé, pravé	Plastový profil s ocelovými výztuhami	Zasklení izolačním trojsklem	-panty dle dodavatele dveří -nerez štít, cylindrický zámek 3. tř. bezpečnosti, klíka/koule	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	Stávající okna vyjmout a po zaizolování střechy znovu použít	-	1 ks	-	-	-	1 ks
DE4		1150/2560	Jednokřídle vstupní dveře	Otvírávé, levé	Plastový profil s ocelovými výztuhami	Zasklení izolačním trojsklem	-panty dle dodavatele dveří -nerez štít, cylindrický zámek 3. tř. bezpečnosti, klíka/koule	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	Stávající okna vyjmout a po zaizolování střechy znovu použít	-	1 ks	-	-	-	1 ks
DE5		900/1970	Jednokřídle vstupní dveře	Otvírávé, levé	Plastový profil s ocelovými výztuhami	Zasklení izolačním trojsklem	-panty dle dodavatele dveří -nerez štít, cylindrický zámek 3. tř. bezpečnosti, klíka/koule	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	-	1 ks	-	-	-	-	1 ks
DE6		1000/2100	Jednokřídle vstupní dveře	Otvírávé, pravé	Plastový profil s ocelovými výztuhami	Zasklení izolačním trojsklem	-panty dle dodavatele dveří -nerez štít, cylindrický zámek 3. tř. bezpečnosti, klíka/koule	-	Vnější povrch antracit Vnitřní bílý	-	-	-	-	-	1 ks	-	1 ks