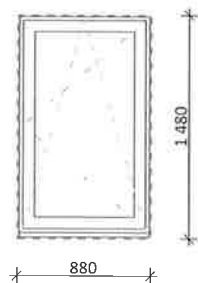


±0,000 = +234,00 Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV

název projektu SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY DOMOVA MLÁDEŽE VE STŘEDNÍ ŠKOLE ZAHRADNICKÉ V KOPIDLNO			
stupeň DPS DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		místo stavby KOPIDLNO 703/1 k. ú. Kopidlno [669296]	
stavebník STŘEDNÍ ŠKOLA ZAHRADNICKÁ náměstí Hilmarova 1 507 32 Kopidlno		generální architekt  ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Třebechovice pod Orebem	
autorizace 		projektant části ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Třebechovice pod Orebem Ing. Jiří Barton +420 774 212 782 barton@robarch.cz Ing. Jiří Barton Studenky 160, 549 02 Velké Poříčí ČKAIT 0602517 v oboru pozemní stavby	
část D.1.1.C1.1		KNIHA OKEN	
výkres			
datum zhotovení 02/2016	měřítko	číslo výkresu D.1.1.C1.1	paré 
datum revize	číslo revize		

O01

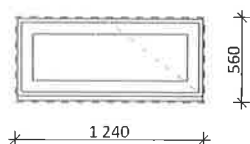
**OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ**

RÁM: RÁM PLASTOVÝ, STAVEBNÍ HLOUBKA 76 MM, $U_{ws} \leq 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, $U_g \leq 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 TEPLÝ RÁMEČEK
 PARAPET: EXT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY K01
 INT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ TRUHLÁRSKÉ VÝROBKY T01
 BAREVNOST: BILÁ BARVA

VČETNĚ VÍCEKOMOROVÉHO PODKLADNÍHO PROFILU, $U_{ws} \leq 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

PŘED VÝROBOU OKEN MUSÍ BÝT ZAMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.
 ZA VELIKOST OKEN NESE ODPOVĚDNOST VÝHRADNĚ DODAVATEL OKEN.
 NÁHLED NA OKNA JE ZE STRANY **INTERIÉRU** - POZOR NA SPRÁVNÉ OTEVÍRÁNÍ !!!

O02

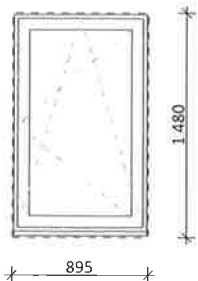
**OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ SKLOPNÉ**

RÁM: RÁM PLASTOVÝ, STAVEBNÍ HLOUBKA 76 MM, $U_{ws} \leq 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, $U_g \leq 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 TEPLÝ RÁMEČEK
 PARAPET: EXT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY K02
 INT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ TRUHLÁRSKÉ VÝROBKY T02
 BAREVNOST: BILÁ BARVA

VČETNĚ VÍCEKOMOROVÉHO PODKLADNÍHO PROFILU, $U_{ws} \leq 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

PŘED VÝROBOU OKEN MUSÍ BÝT ZAMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.
 ZA VELIKOST OKEN NESE ODPOVĚDNOST VÝHRADNĚ DODAVATEL OKEN.
 NÁHLED NA OKNA JE ZE STRANY **INTERIÉRU** - POZOR NA SPRÁVNÉ OTEVÍRÁNÍ !!!

O03

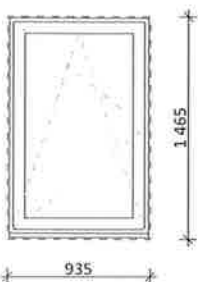
**OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ SKLOPNÉ**

RÁM: RÁM PLASTOVÝ, STAVEBNÍ HLOUBKA 76 MM, $U_{ws} \leq 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, $U_g \leq 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 TEPLÝ RÁMEČEK
 PARAPET: EXT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY K03
 INT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ TRUHLÁRSKÉ VÝROBKY T03
 BAREVNOST: BILÁ BARVA

VČETNĚ VÍCEKOMOROVÉHO PODKLADNÍHO PROFILU, $U_{ws} \leq 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

PŘED VÝROBOU OKEN MUSÍ BÝT ZAMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.
 ZA VELIKOST OKEN NESE ODPOVĚDNOST VÝHRADNĚ DODAVATEL OKEN.
 NÁHLED NA OKNA JE ZE STRANY **INTERIÉRU** - POZOR NA SPRÁVNÉ OTEVÍRÁNÍ !!!

O04

**OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ**

RÁM: RÁM PLASTOVÝ, STAVEBNÍ HLOUBKA 76 MM, $U_{ws} \leq 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, $U_g \leq 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 TEPLÝ RÁMEČEK
 PARAPET: EXT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY K04
 INT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ TRUHLÁRSKÉ VÝROBKY T04
 BAREVNOST: BILÁ BARVA

VČETNĚ VÍCEKOMOROVÉHO PODKLADNÍHO PROFILU, $U_{ws} \leq 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

PŘED VÝROBOU OKEN MUSÍ BÝT ZAMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.
 ZA VELIKOST OKEN NESE ODPOVĚDNOST VÝHRADNĚ DODAVATEL OKEN.
 NÁHLED NA OKNA JE ZE STRANY **INTERIÉRU** - POZOR NA SPRÁVNÉ OTEVÍRÁNÍ !!!

POZNÁMKY :

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY, NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU OKEN, TU VYPRACUJE DODAVATEL OKEN PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ IN SITU.

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ KONTAKTUJTE HLAVNÍHO PROJEKTANTA - ING. JIŘÍ BARTOŇ, barton@rabarch.cz, +420 774 212 782

TENTO VÝPIS JE NADŘÁZENÝ VÝKRESU POHLEDŮ NA FASÁDY.

PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY OKEN BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚTŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ, BUDE SPECIFIKOVÁNO OTEVÍRÁNÍ OKEN A DRUH KOVÁNÍ, BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLAŠENÍ ZE STRANY INVESTORA A HLAVNÍHO ARCHITEKTA NESMÍ BÝT ZAPOČATO S VÝROBOU!!!!

generální architekt

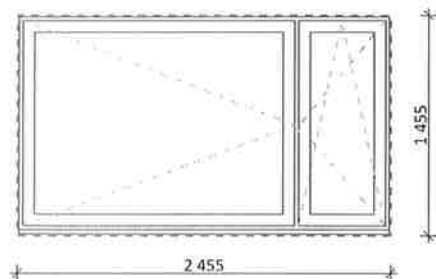


ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projektční ateliér

Jeníkovice 111

503 46 Třebechovice pod Orebem

O05

**OKNO DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ A OTEVÍRAVÉ**

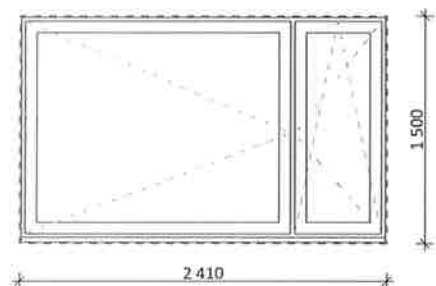
RÁM: RÁM PLASTOVÝ, STAVEBNÍ HLOUBKA 76 MM, $U_{ws} 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, $U_g \leq 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 TEPLÝ RÁMEČEK
 PARAPET: EXT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY K05
 INT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY T05

BAREVNOST: BÍLÁ BARVA

VČETNĚ VÍCEKOMOROVÉHO PODKLADNÍHO PROFILU, $U_{ws} 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

PŘED VÝROBOU OKEN MUSÍ BÝT ZAMĚŘENY SÚJTEČNĚ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ
 ZA VELIKOST OKEN NESE ODPOVĚDNOST VÝHRADNĚ DODAVATEL OKEN!
 NÁHLED NA OKNA JE ZE STRANY **INTERIÉRU** - POZOR NA SPRÁVNÉ OTEVÍRÁNÍ!!!

O06

**OKNO DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ A OTEVÍRAVÉ**

RÁM: RÁM PLASTOVÝ, STAVEBNÍ HLOUBKA 76 MM, $U_{ws} 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, $U_g \leq 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 TEPLÝ RÁMEČEK
 PARAPET: EXT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY K06
 INT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY T06

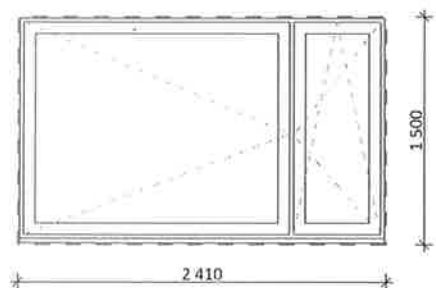
BAREVNOST:

BÍLÁ BARVA

VČETNĚ VÍCEKOMOROVÉHO PODKLADNÍHO PROFILU, $U_{ws} 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

PŘED VÝROBOU OKEN MUSÍ BÝT ZAMĚŘENY SÚJTEČNĚ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ
 ZA VELIKOST OKEN NESE ODPOVĚDNOST VÝHRADNĚ DODAVATEL OKEN!
 NÁHLED NA OKNA JE ZE STRANY **INTERIÉRU** - POZOR NA SPRÁVNÉ OTEVÍRÁNÍ!!!

O07

**OKNO DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ A OTEVÍRAVÉ**

RÁM: RÁM PLASTOVÝ, STAVEBNÍ HLOUBKA 76 MM, $U_{ws} 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, $U_g \leq 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 TEPLÝ RÁMEČEK
 PARAPET: EXT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY K07
 INT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY T07

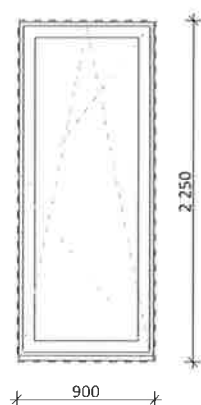
BAREVNOST:

BÍLÁ BARVA

VČETNĚ VÍCEKOMOROVÉHO PODKLADNÍHO PROFILU, $U_{ws} 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

PŘED VÝROBOU OKEN MUSÍ BÝT ZAMĚŘENY SÚJTEČNĚ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ
 ZA VELIKOST OKEN NESE ODPOVĚDNOST VÝHRADNĚ DODAVATEL OKEN!
 NÁHLED NA OKNA JE ZE STRANY **INTERIÉRU** - POZOR NA SPRÁVNÉ OTEVÍRÁNÍ!!!

O08

**OKNO DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ A OTEVÍRAVÉ**

RÁM: RÁM PLASTOVÝ, STAVEBNÍ HLOUBKA 76 MM, $U_{ws} 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, $U_g \leq 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 TEPLÝ RÁMEČEK
 PARAPET: EXT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY K08
 INT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY T08

BAREVNOST:

BÍLÁ BARVA

VČETNĚ VÍCEKOMOROVÉHO PODKLADNÍHO PROFILU, $U_{ws} 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

PŘED VÝROBOU OKEN MUSÍ BÝT ZAMĚŘENY SÚJTEČNĚ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ
 ZA VELIKOST OKEN NESE ODPOVĚDNOST VÝHRADNĚ DODAVATEL OKEN!
 NÁHLED NA OKNA JE ZE STRANY **INTERIÉRU** - POZOR NA SPRÁVNÉ OTEVÍRÁNÍ!!!

POZNÁMKY :

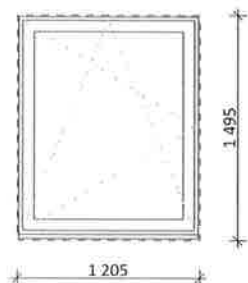
TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY, NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU OKEN. TU VYPRACUJE DODAVATEL OKEN
 PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ IN SITU.
 V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ KONTAKTUJTE HLAVNÍHO PROJEKTANTA - ING. JIŘÍ BARTOŇ, barton@rabarch.cz, +420 774 212 782
 TENTO VÝPIS JE NADŘÁZENÝ VÝKRESU POHLEDŮ NA FASÁDY.
 PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY OKEN BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚTŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ. BUDE
 SPECIFIKOVÁNO OTEVÍRÁNÍ OKEN A DRUH KOVÁNÍ. BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLASENÍ ZE STRANY INVESTORA A HLAVNÍHO ARCHITEKTA NESMÍ BÝT ZAPOČATO S
 VÝROBOU!!!

generální architekt



REZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projektční atelier
 Jeníkovic 111
 503 46 Třebetčovice pod Orebem

O09

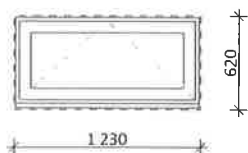
**OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ/SKLOPNÉ**

RÁM: RÁM PLASTOVÝ, STAVEBNÍ HLOUBKA 76 MM, $U_{ws} 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, $U_g \leq 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 TEPLÝ RÁMEČEK
 PARAPET: EXT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY K09
 INT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ TRUHLÁRSKÉ VÝROBKY T09
 BAREVNOST: BILÁ BARVA

VČETNĚ VÍCEKOMOROVÉHO PODKLADNÍHO PROFILU, $U_{ws} 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

PŘED VÝROBOU OKEN MUŽÍ BYT ZAMĚŘENY SPUJEČNĚ POZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.
 ZA VELIKOST OKEN NESE ODPOVĚDNOST VÝHRADNĚ DODAVATEL OKEN.
 NÁHLED NA OKNA JE ZE STRANY **INTERIÉRU** - POZOR NA SPRÁVNÉ OTEVÍRÁNÍ!!!

O10

**OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ SKLOPNÉ**

RÁM: RÁM PLASTOVÝ, STAVEBNÍ HLOUBKA 76 MM, $U_{ws} 0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, $U_g \leq 0,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 TEPLÝ RÁMEČEK
 PARAPET: EXT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ KLEMPÍRSKÉ VÝROBKY K10
 INT.: SAMOSTATNÁ DODÁVKA VIZ TRUHLÁRSKÉ VÝROBKY T10
 BAREVNOST: BILÁ BARVA

VČETNĚ VÍCEKOMOROVÉHO PODKLADNÍHO PROFILU, $U_{ws} 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

PŘED VÝROBOU OKEN MUŽÍ BYT ZAMĚŘENY SPUJEČNĚ POZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ.
 ZA VELIKOST OKEN NESE ODPOVĚDNOST VÝHRADNĚ DODAVATEL OKEN.
 NÁHLED NA OKNA JE ZE STRANY **INTERIÉRU** - POZOR NA SPRÁVNÉ OTEVÍRÁNÍ!!!

POZNÁMKY :

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY CENOVÉ NABÍDKY. NESLOUŽÍ JAKO ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝROBU OKEN. TU VYPRACUJE DODAVATEL OKEN PO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ IN SITU.

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ KONTAKTUJTE HLAVNÍHO PROJEKTANTA - ING. JIŘÍ BARTOŇ, barton@rabarch.cz, +420 774 212 782

TENTO VÝPIS JE NADŘÁZENÝ VÝKRESU POHLEDŮ NA FASÁDY.

PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY OKEN BUDE DODAVATELEM PŘEDLOŽENO ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚTŮ, DÁLE ZPŮSOB TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ. BUDE

SPECIFIKOVÁNO OTEVÍRÁNÍ OKEN A DRUH KOVÁNÍ. BEZ PÍSEMNÉHO ODSOUHLAŠENÍ ZE STRANY INVESTORA A HLAVNÍHO ARCHITEKTA NESMÍ BYT ZAPOČATO S

VÝROBOU!!!

generální architekt



REZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projektční atelier
 Jeníkovic 111

503 46 Třebechovice pod Orebem