

OBECNÉ POZNÁMKY

- 1) ROZMĚRY VŠECH PRVKŮ JE NUTNO URČIT PŘESNĚ ZAMĚŘENÍM SKUTEČNÝCH STAVEBNÍCH OTVORŮ !!!
UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU ZÁKLADNÍ ROZMĚRY PŮVODNÍCH ŠPALETOVÝCH OKEN – SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ UPRAVIT DLE SITUACI NA MÍSTĚ PO VYBOURÁNÍ PŮVODNÍCH OKEN A ÚPRAVĚ OSTĚNÍ
- 2) KONKRÉTNÍ OSAZENÍ NAVRHOVANÝCH OKEN BUDE ODSOUHLASENO A.D. A TDI
- 3) PŘESNÝ TYP A PROVEDENÍ KOVÁNÍ, TECHNICKÝCH DETAILŮ A KONKRÉTNÍ BAREVNOST OKEN BUDE (NA ZÁKLADĚ VZORKŮ) ODSOUHLASENO DODAVATELSKÉ FIRMĚ A.D. A ZÁSTUPCEM INVESTORA
- 4) ČLENĚNÍ NOVÝCH OKEN VČETNĚ ROZMĚRŮ BUDE VYCHÁZET Z PŮVODNÍCH OKEN
- 5) STÁVAJÍCÍ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU NAHRAZENA JEDNODUCHÝMI OKNY S IZOLAČNÍM ZASKLENÍM TROJSKLY
- 6) MONTÁŽ OKEN BUDE PROVEDENA DLE ČSN 74 6077 – VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ IZOLAČNÍ PÁSKA APOD.
- 7) OSAZENÍ OKEN DO OSTĚNÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ KOMPRIMAČNÍ PÁSKY
- 8) MATERIÁL, KVALITA, VLASTNOSTI A TECHNICKÉ ŘEŠENÍ OKEN – DLE ROZHODNUTÍ INVESTORA

název akce DĚTSKÁ SKUPINA – změna užívání
prostor v budově Klíšská 1695/30

objednatel Univerzita J.E. Purkyně v Ústí nad Labem
Pasteurova 1
400 96 Ústí nad Labem

zhotovitel **atelier avn**
BOZDĚCHOVA 99/6, 400 01 ÚSTÍ NAD LABEM
Tel./Fax.: 737 290 235, 475 601 888
E-mail: info@atelier-avn.eu

hlavní architekt ing.arch. Vladimír Novák, aut. architekt ČKA

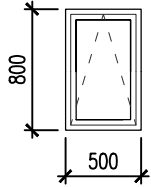
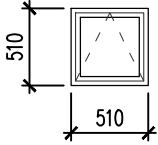
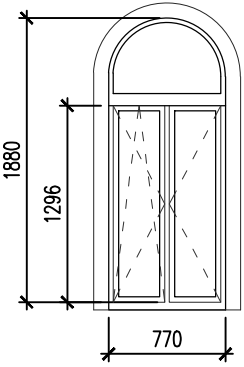
vypracoval MgA. Barbora Vlček Nováková

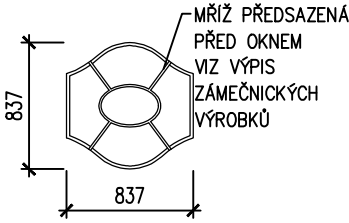
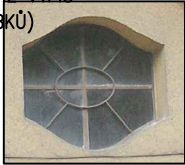
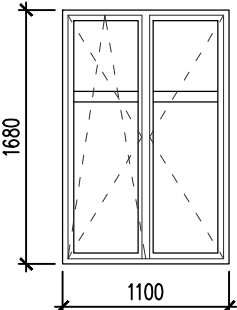
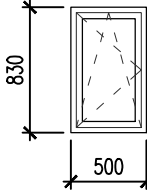
zodpovědný proj. ing.arch. Vladimír Novák, aut. architekt ČKA

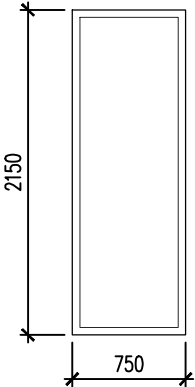
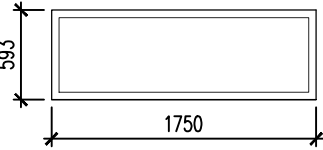
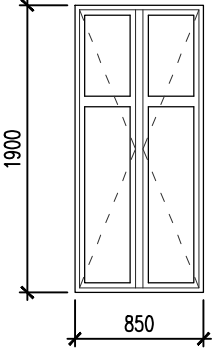
oddíl dok. **D.1.1.** ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ
TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

VÝPIS OKEN

stupeň	DPS	měřítko	–
zakázkové číslo	3021–23/Ba	číslo výkresu	
datum	05/2024		

OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	ROZMĚROVÉ SCHEMA	POŽ. ODDĚLNOST	POPIS VÝROBKU	ZASKLENÍ	POZNÁMKA	PŮČET ks
01	0,8 m ² 500 x 800 (500)		-	TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PLASTOVÉ OKNO <ul style="list-style-type: none"> • ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ – VÝKLOPNÉ • OKAPNICE – PLAST (ČI DLE INVESTORA) • VNĚJŠÍ BARVA OKNA – BILÁ • VNITŘNÍ BARVA OKNA – BILÁ • KOVÁNÍ A PANTY – MATNÝ NIKL • OSAZENÍ OKNA PO OBVODU UTĚSNĚNO UVNITŘ I ZVENČÍ TĚSNÍCÍ PÁSKOU (DLE ČSN 74 6077) 	<ul style="list-style-type: none"> • ZASKLENO IZOLAČNÍM TROJSKLEM • $U_w = 0,72W/m^2K$ • TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO PLNĚNÉ PLYNEM • SKLADBA TL. TROJSKLA 4 – 14 – 4 – 14 – 4 • ČIRÁ SKLA S VYSOKOU SVĚTELNOU PROPUSTNOSTÍ A VÝBORNÝM INDEXEM PODÁNÍ BAREV (NAPŘ. PLANIBEL CLEARVISION) • VE SKLADBĚ SKLA BUDE NA POZICI 2 A 5 APLIKOVÁN NÍSKOEMISIVNÍ POVLAK (NAPŘ. THERMOBEL TRI) • SVĚTELNÁ PROPUSTNOST LT CELÉHO SKLA MIN. 70 • TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NAPŘ. SWISSPACER ULTIMATE 	<ul style="list-style-type: none"> • BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU – PROSTOR PARAPETU BUDE OPATŘEN OMÍTKOU SHODNOU S OKOLNÍMI ZDMI • VNĚJŠÍ PARAPET POZINK LAKOVANÝ DLE STÁVAJÍCÍ BAREVNOSTI OSTATNÍCH VNĚJŠÍCH PARAPETŮ • ROZMĚRY OVĚŘIT NA MÍSTĚ! 	2
02	0,26 m ² 510 x 510 (1790)		-	TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PLASTOVÉ OKNO <ul style="list-style-type: none"> • ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ – VÝKLOPNÉ • OKAPNICE – PLAST (ČI DLE INVESTORA) • VNĚJŠÍ BARVA OKNA – BILÁ • VNITŘNÍ BARVA OKNA – BILÁ • KOVÁNÍ A PANTY – MATNÝ NIKL • OSAZENÍ OKNA PO OBVODU UTĚSNĚNO UVNITŘ I ZVENČÍ TĚSNÍCÍ PÁSKOU (DLE ČSN 74 6077) 	<ul style="list-style-type: none"> • ZASKLENO IZOLAČNÍM TROJSKLEM • $U_w = 0,72W/m^2K$ • TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO PLNĚNÉ PLYNEM • SKLADBA TL. TROJSKLA 4 – 14 – 4 – 14 – 4 • ČIRÁ SKLA S VYSOKOU SVĚTELNOU PROPUSTNOSTÍ A VÝBORNÝM INDEXEM PODÁNÍ BAREV (NAPŘ. PLANIBEL CLEARVISION) • VE SKLADBĚ SKLA BUDE NA POZICI 2 A 5 APLIKOVÁN NÍSKOEMISIVNÍ POVLAK (NAPŘ. THERMOBEL TRI) • SVĚTELNÁ PROPUSTNOST LT CELÉHO SKLA MIN. 70 • TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NAPŘ. SWISSPACER ULTIMATE 	<ul style="list-style-type: none"> • BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU – PROSTOR PARAPETU BUDE OPATŘEN OMÍTKOU SHODNOU S OKOLNÍMI ZDMI • VNĚJŠÍ PARAPET POZINK LAKOVANÝ DLE STÁVAJÍCÍ BAREVNOSTI OSTATNÍCH VNĚJŠÍCH PARAPETŮ • ROZMĚRY OVĚŘIT NA MÍSTĚ! 	4
03	5,69 m ² 890 x 1517-1880 (850)	!! OSAZENÍ DO STÁVAJÍCÍHO OTVORU 	-	TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PLASTOVÉ OKNO <ul style="list-style-type: none"> • ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ – OKNO OTVÍRAVÉ, JEDNO KŘÍDLO NAVÍC VÝKLOPNÉ • OKAPNICE – PLAST (ČI DLE INVESTORA) • VNĚJŠÍ BARVA OKNA – BILÁ • VNITŘNÍ BARVA OKNA – BILÁ • KOVÁNÍ A PANTY – MATNÝ NIKL • OSAZENÍ OKNA PO OBVODU UTĚSNĚNO UVNITŘ I ZVENČÍ TĚSNÍCÍ PÁSKOU (DLE ČSN 74 6077) 	<ul style="list-style-type: none"> • ZASKLENO IZOLAČNÍM TROJSKLEM • $U_w = 0,72W/m^2K$ • TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO PLNĚNÉ PLYNEM • SKLADBA TL. TROJSKLA 4 – 14 – 4 – 14 – 4 • ČIRÁ SKLA S VYSOKOU SVĚTELNOU PROPUSTNOSTÍ A VÝBORNÝM INDEXEM PODÁNÍ BAREV (NAPŘ. PLANIBEL CLEARVISION) • VE SKLADBĚ SKLA BUDE NA POZICI 2 A 5 APLIKOVÁN NÍSKOEMISIVNÍ POVLAK (NAPŘ. THERMOBEL TRI) • SVĚTELNÁ PROPUSTNOST LT CELÉHO SKLA MIN. 70 • TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NAPŘ. SWISSPACER ULTIMATE 	<ul style="list-style-type: none"> • VNITŘNÍ DŘEVĚNÝ PARAPET ZE DŘEVA (DLE NÁBYTKU) • VNĚJŠÍ PARAPET BUDE ZACHOVÁN ZE STÁVAJÍCÍHO OKNA (POKUD PŘI DEMONTÁŽI OKNA NEDOJDE K NEVRATNÉMU POŠKOZENÍ) A BUDE OPRAVEN • ROZMĚRY OVĚŘIT NA MÍSTĚ! 	2

OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	ROZMĚROVÉ SCHEMA	POŽ. ODDĚLNOST	POPIS VÝROBKU	ZASKLENÍ	POZNÁMKA	POČET ks
04	1,1 m ² 837 x 837 (2523)	!! OSAZENÍ DO STÁVAJÍCÍHO OTVORU !! KOPIE HIST. OKNA 	-	TEPELNĚ–IZOLAČNÍ DŘEVĚNÉ OKNO KOPIE DLE HIST. FOTOGRAFIE–BEZ ČLENĚNÍ !!! • ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ – PEVNÉ • BARVA RÁMU – TMAVĚ HNĚDÁ • KOVÁNÍ A PANTY – MOSAZ, HISTORIZUJÍCÍ • OKNO NEBUDE ČLENĚNÉ (ODLIŠNOST OD HISTORICKÉ FOTKY), ALE BUDE DOPLNĚNÉ O MOSAZNOU MŘÍŽ (VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ) 	<ul style="list-style-type: none"> ZASKLENO IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w = 0,72W/m^2K$ TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO PLNĚNÉ PLYNEM SKLADBA TL. TROJSKLA 4 – 14 – 4 – 14 – 4 ČIRÁ SKLA S VYSOKOU SVĚTELNOU PROPUSTNOSTÍ A VÝBORNÝM INDEXEM PODÁNÍ BAREV (NAPŘ. PLANIBEL CLEARVISION) VE SKLADBĚ SKLA BUDE NA POZICI 2 A 5 APLIKOVÁN NÍSKOEMISIVNÍ POVLAK (NAPŘ. THERMOBEL TRI) SVĚTELNÁ PROPUSTNOST LT CELÉHO SKLA MIN. 70 TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NAPŘ. SWISSPACER ULTIMATE 	<ul style="list-style-type: none"> BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU – PROSTOR PARAPETU BUDE OPATŘEN OMÍTKOU SHODNOU S OKOLNÍMI ZDMI BEZ VNĚJŠÍHO PARAPETU – OSTĚNÍ BUDE OPATŘENO OMÍTKOU ROZMĚRY OVĚŘIT NA MÍSTĚ! 	1
05	1,85 m ² 1100 x 1680 (940)	!! OSAZENÍ DO STÁVAJÍCÍHO OTVORU 	-	TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PLASTOVÉ OKNO • ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ – OKNO OTVÍRAVÉ, JEDNO KŘÍDLO NAVÍC VÝKLOPNÉ • OKAPNICE – PLAST (ČI DLE INVESTORA) • VNĚJŠÍ BARVA OKNA – BILÁ • VNITŘNÍ BARVA OKNA – BILÁ • KOVÁNÍ A PANTY – MATNÝ NIKL • OSAZENÍ OKNA PO OBVODU UTĚSNĚNO UVNITŘ I ZVENČÍ TĚSNÍCÍ PÁSKOU (DLE ČSN 74 6077)	<ul style="list-style-type: none"> ZASKLENO IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w = 0,72W/m^2K$ TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO PLNĚNÉ PLYNEM SKLADBA TL. TROJSKLA 4 – 14 – 4 – 14 – 4 ČIRÁ SKLA S VYSOKOU SVĚTELNOU PROPUSTNOSTÍ A VÝBORNÝM INDEXEM PODÁNÍ BAREV (NAPŘ. PLANIBEL CLEARVISION) VE SKLADBĚ SKLA BUDE NA POZICI 2 A 5 APLIKOVÁN NÍSKOEMISIVNÍ POVLAK (NAPŘ. THERMOBEL TRI) SVĚTELNÁ PROPUSTNOST LT CELÉHO SKLA MIN. 70 TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NAPŘ. SWISSPACER ULTIMATE 	<ul style="list-style-type: none"> VNITŘNÍ DŘEVĚNÝ PARAPET ZE DŘEVA (DLE NÁBYTKU) VNĚJŠÍ PARAPET BUDE <u>ZACHOVÁN</u> ZE STÁVAJÍCÍHO OKNA (POKUD PŘI DEMONTÁŽI OKNA NEDOJDE K NEVRATNÉMU POŠKOZENÍ) A <u>BUDE OPRAVEN</u> ROZMĚRY OVĚŘIT NA MÍSTĚ! 	2
06	0,415 m ² 500 x 830 (1410)	!! OSAZENÍ DO STÁVAJÍCÍHO OTVORU 	-	TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PLASTOVÉ OKNO • ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ – OTVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ • OKAPNICE – PLAST (ČI DLE INVESTORA) • VNĚJŠÍ BARVA OKNA – BILÁ • VNITŘNÍ BARVA OKNA – BILÁ • KOVÁNÍ A PANTY – MATNÝ NIKL • OSAZENÍ OKNA PO OBVODU UTĚSNĚNO UVNITŘ I ZVENČÍ TĚSNÍCÍ PÁSKOU (DLE ČSN 74 6077)	<ul style="list-style-type: none"> ZASKLENO IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w = 0,72W/m^2K$ TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO PLNĚNÉ PLYNEM SKLADBA TL. TROJSKLA 4 – 14 – 4 – 14 – 4 ČIRÁ SKLA S VYSOKOU SVĚTELNOU PROPUSTNOSTÍ A VÝBORNÝM INDEXEM PODÁNÍ BAREV (NAPŘ. PLANIBEL CLEARVISION) VE SKLADBĚ SKLA BUDE NA POZICI 2 A 5 APLIKOVÁN NÍSKOEMISIVNÍ POVLAK (NAPŘ. THERMOBEL TRI) SVĚTELNÁ PROPUSTNOST LT CELÉHO SKLA MIN. 70 TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NAPŘ. SWISSPACER ULTIMATE 	<ul style="list-style-type: none"> VNITŘNÍ DŘEVĚNÝ PARAPET ZE DŘEVA (DLE NÁBYTKU) VNĚJŠÍ PARAPET BUDE <u>ZACHOVÁN</u> ZE STÁVAJÍCÍHO OKNA (POKUD PŘI DEMONTÁŽI OKNA NEDOJDE K NEVRATNÉMU POŠKOZENÍ) A <u>BUDE OPRAVEN</u> ROZMĚRY OVĚŘIT NA MÍSTĚ! 	3

OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	ROZMĚROVÉ SCHEMA	POŽ. ODDĚLNOST	POPIS VÝROBKU	ZASKLENÍ	POZNÁMKA	PŮČET ks
07	1,61 m ² 750 x 2150		-	TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PLASTOVÉ OKNO <ul style="list-style-type: none"> OKNO PEVNÉ OKAPNICE – PLAST (ČI DLE INVESTORA) VNĚJŠÍ BARVA OKNA – BÍLÁ VNITŘNÍ BARVA OKNA – BÍLÁ KOVÁNÍ A PANTY – MATNÝ NIKL OSAZENÍ OKNA PO OBVODU UTĚSNĚNO UVNITŘ I ZVENČÍ TĚSNICÍ PÁSKOU (DLE ČSN 74 6077) 	<ul style="list-style-type: none"> ZASKLENO IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w = 0,72W/m^2K$ TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO PLNĚNÉ PLYNEM SKLADBA TL. TROJSKLA 4 – 14 – 4 – 14 – 4 ČIRÁ SKLA S VYSOKOU SVĚTELNOU PROPUSTNOSTÍ A VÝBORNÝM INDEXEM PODÁNÍ BAREV (NAPŘ. PLANIBEL CLEARVISION) VE SKLADBĚ SKLA BUDE NA POZICI 2 A 5 APLIKOVÁN NÍSKOEMISIVNÍ POVLAK (NAPŘ. THERMOBEL TRI) SVĚTELNÁ PROPUSTNOST LT CELÉHO SKLA MIN. 70 TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NAPŘ. SWISSPACER ULTIMATE 	<ul style="list-style-type: none"> BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU BEZ VNĚJŠÍHO PARAPETU ROZMĚRY OVĚŘIT NA MÍSTĚ! 	1
08	1,04 m ² 1750 x 593 (2150)		-	TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PLASTOVÉ OKNO <ul style="list-style-type: none"> OKNO PEVNÉ OKAPNICE – PLAST (ČI DLE INVESTORA) VNĚJŠÍ BARVA OKNA – BÍLÁ VNITŘNÍ BARVA OKNA – BÍLÁ KOVÁNÍ A PANTY – MATNÝ NIKL OSAZENÍ OKNA PO OBVODU UTĚSNĚNO UVNITŘ I ZVENČÍ TĚSNICÍ PÁSKOU (DLE ČSN 74 6077) 	<ul style="list-style-type: none"> ZASKLENO IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w = 0,72W/m^2K$ TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO PLNĚNÉ PLYNEM SKLADBA TL. TROJSKLA 4 – 14 – 4 – 14 – 4 ČIRÁ SKLA S VYSOKOU SVĚTELNOU PROPUSTNOSTÍ A VÝBORNÝM INDEXEM PODÁNÍ BAREV (NAPŘ. PLANIBEL CLEARVISION) VE SKLADBĚ SKLA BUDE NA POZICI 2 A 5 APLIKOVÁN NÍSKOEMISIVNÍ POVLAK (NAPŘ. THERMOBEL TRI) SVĚTELNÁ PROPUSTNOST LT CELÉHO SKLA MIN. 70 TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NAPŘ. SWISSPACER ULTIMATE 	<ul style="list-style-type: none"> BEZ VNITŘNÍHO PARAPETU BEZ VNĚJŠÍHO PARAPETU ROZMĚRY OVĚŘIT NA MÍSTĚ! 	1
09	1,6 m ² 850 x 1900 (850)	!! OSAZENÍ DO STÁVAJÍCÍHO OTVORU 	-	TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PLASTOVÉ OKNO <ul style="list-style-type: none"> OKNO OTVÍRAVÉ OKAPNICE – PLAST (ČI DLE INVESTORA) VNĚJŠÍ BARVA OKNA – BÍLÁ VNITŘNÍ BARVA OKNA – BÍLÁ KOVÁNÍ A PANTY – MATNÝ NIKL OSAZENÍ OKNA PO OBVODU UTĚSNĚNO UVNITŘ I ZVENČÍ TĚSNICÍ PÁSKOU (DLE ČSN 74 6077) 	<ul style="list-style-type: none"> ZASKLENO IZOLAČNÍM TROJSKLEM $U_w = 0,72W/m^2K$ TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO PLNĚNÉ PLYNEM SKLADBA TL. TROJSKLA 4 – 14 – 4 – 14 – 4 ČIRÁ SKLA S VYSOKOU SVĚTELNOU PROPUSTNOSTÍ A VÝBORNÝM INDEXEM PODÁNÍ BAREV (NAPŘ. PLANIBEL CLEARVISION) VE SKLADBĚ SKLA BUDE NA POZICI 2 A 5 APLIKOVÁN NÍSKOEMISIVNÍ POVLAK (NAPŘ. THERMOBEL TRI) SVĚTELNÁ PROPUSTNOST LT CELÉHO SKLA MIN. 70 TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK NAPŘ. SWISSPACER ULTIMATE 	<ul style="list-style-type: none"> VNITŘNÍ DŘEVĚNÝ PARAPET ZE DŘEVA (DLE NÁBYTKU) VNĚJŠÍ PARAPET BUDE <u>ZACHOVÁN</u> ZE STÁVAJÍCÍHO OKNA (POKUD PŘI DEMONTÁŽI OKNA NEDOJDE K NEVRATNÉMU POŠKOZENÍ) A <u>BUDE OPRÁVEN</u> ROZMĚRY OVĚŘIT NA MÍSTĚ! 	6