



te3s

akce

SŠ GASTRONOMICKÁ A TECHNICKÁ ŽAMBERK
rekonstrukce a vybavení odborných učeben

Zemědělská 846, 564 01 Žamberk

řešené území

k. ú. Žamberk [794368]
parc. č. 4763, 4289/1, 2084/1, 2084/3 a 2084/40

generální projektant

Te3s studio s.r.o.
Příčná 1892/4
110 00 Praha 1 Nové město
IČ: 109 51 172

investor

PARDUBICKÝ KRAJ
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice

HIP

Ing. arch. Marta Ševčíková
+420 777 960 643
sevcikova@te3s.cz

autor architektonického návrhu

SVIŽN s.r.o.
Ing. arch. Zdeněk Ševčík
Ing. arch. Marta Ševčíková
Ing. arch. Simona Machalová

zodpovědný projektant

Ing. arch. Marta Ševčíková
ČKA 04407

zpracoval

Ing. arch. Simona Machalová

stupeň

DPS
Dokumentace pro provádění stavby

část

D.1
SO.01

profese

D.1.1
Architektonicko-stavební část

příloha

D.1.1.c-02
Kniha oken

měřítko

-

datum vydání

06/2024

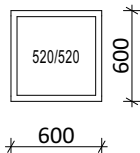
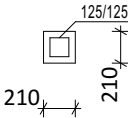
číslo revize

R-00

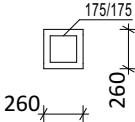
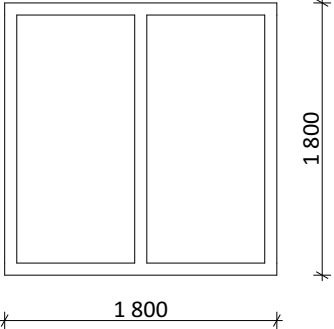
číslo pare

Exteriér / interiéř	Celé ID prvku	Popis prvku	Rozměry š x v
Exteriér			
	FO0.01	Exteriérové okno, hliníkový rámeček, napojení VZT potrubí.	600×600
	FO0.02	Exteriérové okno, hliníkový rámeček, napojení VZT potrubí.	240×240
	FO0.03	Exteriérové okno, hliníkový rámeček, napojení VZT potrubí.	260×260
	FO1.01	Exteriérové okno dvoukřídle, hliníkové, neotevíravé, protipožární	1 800×1 800
	FO3.01	Exteriérové okno jednokřídle, hliníkové, samootevíravé pomocí řetězového pohonu na požární čidlo.	1 250×1 800
	FO3.02	Exteriérový pevný plný panel, v části hliníkový rámeček s napojením na VZT potrubí.	1 200×1 800
	FO3.03	Exteriérový pevný plný panel, v části hliníkový rámeček s napojením na VZT potrubí.	600×1 800
Interiér			
	O1.01	Okno jednokřídle, plastové, otevíravé, posuvné nahoru, horizontální členění, čiré sklo.	1 350×1 100
	O1.02	Okno jednokřídle, plastové, otevíravé, posuvné nahoru, horizontální členění, čiré sklo.	1 350×1 100
	O1.03	Okno jednokřídle, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	900×1 350
	O1.04	Okno jednokřídle, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	900×1 350
	O1.05	Okno jednokřídle, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	700×1 350
	O1.06	Okno jednokřídle, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	700×1 350
	O1.07	Okno jednokřídle, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	640×1 350
	O1.08	Okno jednokřídle, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	640×1 350
	O1.09	Okno jednokřídle, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	1 200×1 350
	O1.10	Okno jednokřídle, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	1 100×1 350
	O1.11	Okno jednokřídle, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	1 100×1 350

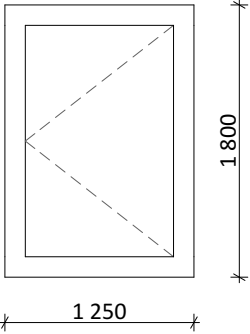
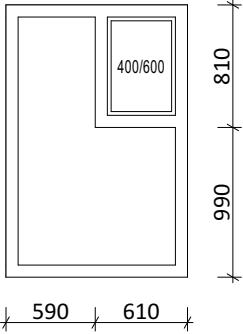
Poznámka: Před výrobou je nutno ověřit rozměry výrobků na stavbě.

Celé ID prvku	FO0.01	FO0.02
Exteriér / interié	Exteriér	Exteriér
Podlaží	1.PP	1.PP
Množství	1	1
Popis prvku	Exteriérové okno, hliníkový rámeček, napojení VZT potrubí.	Exteriérové okno, hliníkový rámeček, napojení VZT potrubí.
Nominální rozměry š x v	600×600	240×240
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	hliníkový rám	hliníkový rám
Zasklení	bez zasklení	bez zasklení
Kování	bez kování	bez kování
Parapet vnitřní	bez parapetu	bez parapetu
Parapet vnější	bez parapetu	bez parapetu
Akustický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Tepelně technický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Bezpečnostní požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Požární požadavek	bez požadavku	bez požadavku

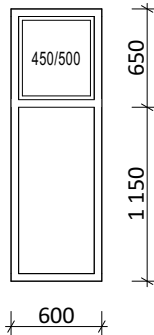
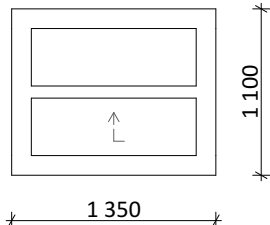
Poznámka: Před výrobou je nutno ověřit rozměry výrobků na stavbě.

Celé ID prvku	FO0.03	FO1.01
Exteriér / interié	Exteriér	Exteriér
Podlaží	1.PP	1.NP
Množství	1	1
Popis prvku	Exteriérové okno, hliníkový rámeček, napojení VZT potrubí.	Exteriérové okno dvoukřídlé, hliníkové, neotevíravé, protipožární
Nominální rozměry š x v	260×260	1 800×1 800
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	hliníkový rám	hliníkový rám, barva bílá
Zasklení	bez zasklení	čiré vrstvené trojsklo s požární odolností
Kování	bez kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky bílá
Parapet vnitřní	bez parapetu	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, hloubka parapetu 200 MM, PVC krytka
Parapet vnější	bez parapetu	hliníkový tažený, rozvinutá šířka 180 mm, slitina Al, Mg, Si; prášková barva RAL 7035
Akustický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Tepelně technický požadavek	bez požadavku	$U_w \leq 1,1 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$
Bezpečnostní požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Požární požadavek	bez požadavku	požární odolnost EI30DP1

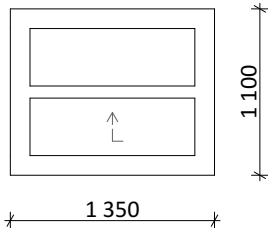
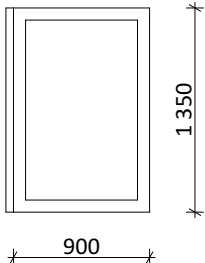
Poznámka: Před výrobou je nutno ověřit rozměry výrobků na stavbě.

Celé ID prvku	FO3.01	FO3.02
Exteriér / interié	Exteriér	Exteriér
Podlaží	3.NP	3.NP
Množství	1	1
Popis prvku	Exteriérové okno jednokřídlé, hliníkové, samootevíravé pomocí řetězového pohonu na požární čidlo.	Exteriérový pevný plný panel, v části hliníkový rámeček s napojením na VZT potrubí.
Nominální rozměry š x v	1 250×1 800	1 200×1 800
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	hliníkový rám, barva bílá	plastový rám 6-ti komorový, sendvičový panel (plastová deska, protipožární minerální vata, plastová deska), vložený hliníkový rámeček, barva bílá RAL 9010
Zasklení	čiré vrstvené trojsklo s požární odolností	bez zasklení
Kování	klíka, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva klíky bílá	bez kování
Parapet vnitřní	bez parapetu	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, PVC krytka
Parapet vnější	bez parapetu	bez parapetu
Akustický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Tepelně technický požadavek	$U_w \leq 1,1 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$	$U_w \leq 1,1 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$
Bezpečnostní požadavek	požární odvětrání	bez požadavku
Požární požadavek	požární odolnost EI15DP1	bez požadavku

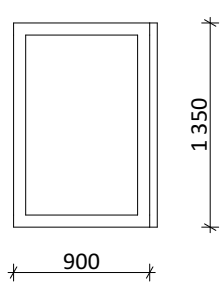
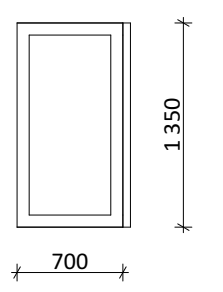
Poznámka: Před výrobou je nutno ověřit rozměry výrobků na stavbě.

Celé ID prvku	FO3.03	O1.01
Exteriér / interié	Exteriér	Interiér
Podlaží	3.NP	1.NP
Množství	1	1
Popis prvku	Exteriérový pevný plný panel, v části hliníkový rámeček s napojením na VZT potrubí.	Okno jednokřídlé, plastové, otevíravé, posuvné nahoru, horizontální členění, čiré sklo.
Nominální rozměry š x v	600×1 800	1 350×1 100
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, sendvičový panel (plastová deska, protipožární minerální vata, plastová deska), vložený hliníkový rámeček, barva bílá RAL 9010	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá
Zasklení	bez zasklení	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií
Kování	bez kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky RAL 7035
Parapet vnitřní	PVC komůrkový parapet, ve spádu směrem do místnosti, barva bílá, PVC krytka	parapet tvořen výdejní deskou, nutno koordinovat s projektem GASTRO
Parapet vnější	bez parapetu	nerezový parapet, délka 1 350 mm, hl. 50 mm
Akustický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Tepelně technický požadavek	$U_w \leq 1,1 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	bez požadavku
Bezpečnostní požadavek	bez požadavku	hliníková roleta na straně výdeje
Požární požadavek	bez požadavku	bez požadavku

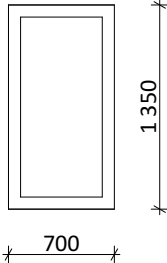
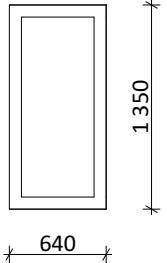
Poznámka: Před výrobou je nutno ověřit rozměry výrobků na stavbě.

Celé ID prvku	O1.02	O1.03
Exteriér / interié	Interiér	Interiér
Podlaží	1.NP	1.NP
Množství	1	1
Popis prvku	Okno jednokřídlé, plastové, otevíravé, posuvné nahoru, horizontální členění, čiré sklo.	Okno jednokřídlé, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.
Nominální rozměry š x v	1 350×1 100	900×1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá
Zasklení	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií
Kování	klika, celoobvodové kování s mikroventilací, antikorozní povrchová úprava, barva kliky RAL 7035	bez kování
Parapet vnitřní	parapet tvořen výdejní deskou, nutno koordinovat s projektem GASTRO	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá
Parapet vnější	nerezový parapet, délka 1 350 mm, hl. 50 mm	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá
Akustický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Tepelně technický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Bezpečnostní požadavek	hliníková roleta na straně výdejny	bezpečnostní zasklení
Požární požadavek	bez požadavku	bez požadavku

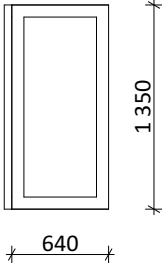
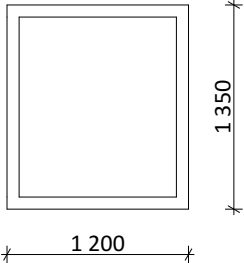
Poznámka: Před výrobou je nutno ověřit rozměry výrobků na stavbě.

Celé ID prvku	O1.04	O1.05
Exteriér / interié	Interiér	Interiér
Podlaží	1.NP	1.NP
Množství	1	1
Popis prvku	Okno jednokřídlé, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	Okno jednokřídlé, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.
Nominální rozměry š x v	900×1 350	700×1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá
Zasklení	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií
Kování	bez kování	bez kování
Parapet vnitřní	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá
Parapet vnější	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá
Akustický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Tepelně technický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Bezpečnostní požadavek	bezpečnostní zasklení	bezpečnostní zasklení
Požární požadavek	bez požadavku	bez požadavku

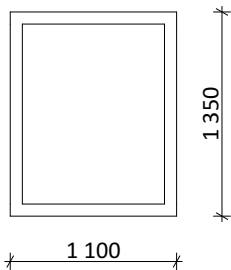
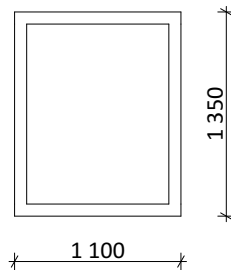
Poznámka: Před výrobou je nutno ověřit rozměry výrobků na stavbě.

Celé ID prvku	O1.06	O1.07
Exteriér / interié	Interiér	Interiér
Podlaží	1.NP	1.NP
Množství	1	1
Popis prvku	Okno jednokřídlé, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	Okno jednokřídlé, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.
Nominální rozměry š x v	700×1 350	640×1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá
Zasklení	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií
Kování	bez kování	bez kování
Parapet vnitřní	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá
Parapet vnější	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá
Akustický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Tepelně technický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Bezpečnostní požadavek	bezpečnostní zasklení	bezpečnostní zasklení
Požární požadavek	bez požadavku	bez požadavku

Poznámka: Před výrobou je nutno ověřit rozměry výrobků na stavbě.

Celé ID prvku	O1.08	O1.09
Exteriér / interié	Interiér	Interiér
Podlaží	1.NP	1.NP
Množství	1	1
Popis prvku	Okno jednokřídlé, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	Okno jednokřídlé, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.
Nominální rozměry š x v	640×1 350	1 200×1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá
Zasklení	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií
Kování	bez kování	bez kování
Parapet vnitřní	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá
Parapet vnější	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá
Akustický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Tepelně technický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Bezpečnostní požadavek	bezpečnostní zasklení	bezpečnostní zasklení
Požární požadavek	bez požadavku	bez požadavku

Poznámka: Před výrobou je nutno ověřit rozměry výrobků na stavbě.

Celé ID prvku	O1.10	O1.11
Exteriér / interié	Interiér	Interiér
Podlaží	1.NP	1.NP
Množství	1	1
Popis prvku	Okno jednokřídlé, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.	Okno jednokřídlé, plastové, neotevíravé, bez členění, čiré sklo.
Nominální rozměry š x v	1 100×1 350	1 100×1 350
Pohled ze strany opačné k otevření		
Rám - materiál	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá	plastový rám 6-ti komorový, barva bílá
Zasklení	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií	čiré sklo, tabule z vrstveného bezpečnostního skla s PVB folií
Kování	bez kování	bez kování
Parapet vnitřní	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá
Parapet vnější	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá	parapet, nadpraží i ostění opatřeno omyvatelným nátěrem, barva bílá
Akustický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Tepelně technický požadavek	bez požadavku	bez požadavku
Bezpečnostní požadavek	bezpečnostní zasklení	bezpečnostní zasklení
Požární požadavek	bez požadavku	bez požadavku

Poznámka: Před výrobou je nutno ověřit rozměry výrobků na stavbě.