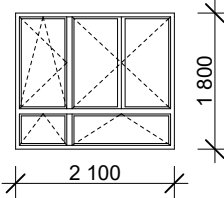
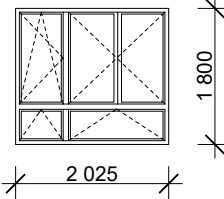
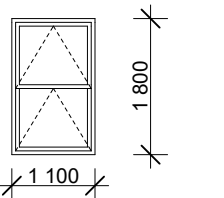
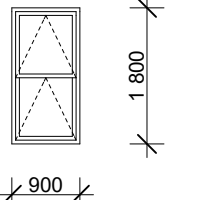
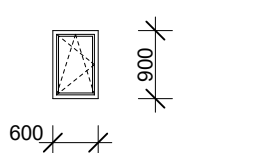
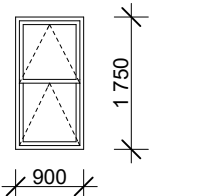
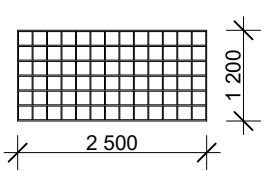
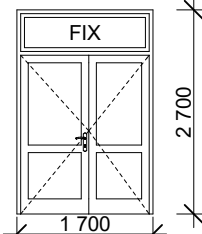
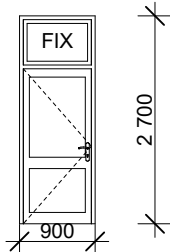
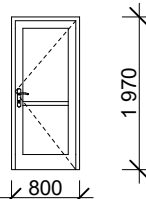
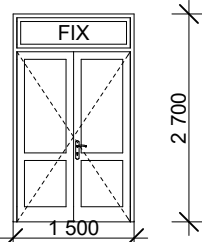
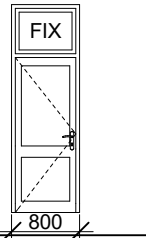
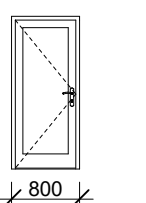
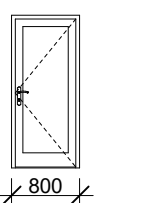
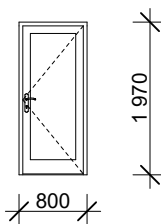
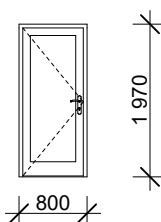
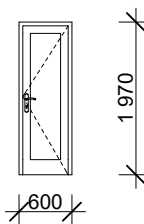
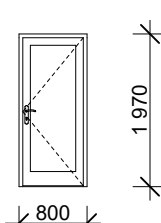
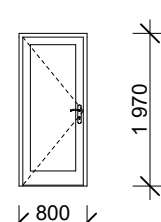
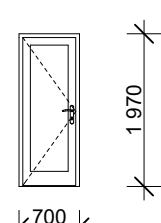
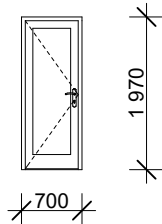
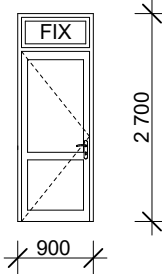
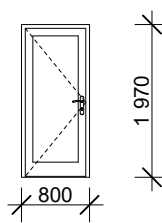
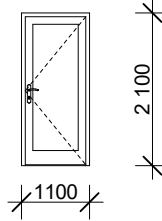
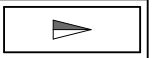
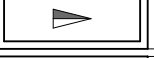

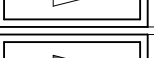


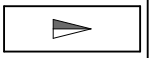




Označení na výkresu	schématické zobrazení popis	rozměry [mm]	počet kusů				celkem	popis	poznámka
			podlaží						
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			
1		2100x1800	7	5		12	plastové okno z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, vícekřídle, otevírávé a sklopné, v odstínu bílá, zasklené izolačním trojsklem 4-18-4-18-4 Uw = 0,8 W/m2K teplý rámeček swisspacer		
2		2025x1800		2		2	plastové okno z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, vícekřídle, otevírávé a sklopné, v odstínu bílá, zasklené izolačním trojsklem 4-18-4-18-4 Uw = 0,8 W/m2K teplý rámeček swisspacer		
3		1100x1800		1		1	plastové okno z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, dvoukřídle, sklopné, v odstínu bílá, zasklené izolačním trojsklem 4-18-4-18-4 Uw = 0,8 W/m2K teplý rámeček swisspacer		
4		900x1800	14	16		30	plastové okno z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, dvoukřídle, sklopné, v odstínu bílá, zasklené izolačním trojsklem 4-18-4-18-4 Uw = 0,8 W/m2K teplý rámeček swisspacer		
5		600x900	2			2	plastové okno z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, jednokřídle, otevírávé a sklopné, v odstínu bílá, zasklené izolačním trojsklem 4-18-4-18-4 Uw = 0,8 W/m2K teplý rámeček swisspacer		
6		900x1750	5			5	plastové okno z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, dvoukřídle, sklopné, v odstínu bílá, zasklené izolačním trojsklem 4-18-4-18-4 Uw = 0,8 W/m2K teplý rámeček swisspacer		
7		2500x1200	1			1	sklobetonové tvárnice 190/190/8 mm, číré, s požární odolností EI30DP1		

Označení na výkresu	schématické zobrazení popis	rozměry [mm]	počet kusů				celkem	popis	poznámka
			podlaží						
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			
10L		1700x2700	1			1	vstupní dveře dvoukřídlové s nadsvětlíkem, hliníkový profil s trojsklem, bez prahu, arelace pro otevřenou polohu, doplněné o hrazdy se sníženým průmětem, zámek vložkový, dveřní křídlo ze 2/3 prosklené, vstupní křídlo 900/2100 v odstínu hnědá, Uw = 0,9 W/m2K		
11L		900x2700	1			1	vstupní dveře jednokřídlové s nadsvětlíkem, plastové z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, bez prahu, doplněné o hrazdy se sníženým průmětem, zámek vložkový, dveřní křídlo ze 2/3 prosklené, trojsklo, v odstínu hnědá, Uw = 0,9 W/m2K		
12P		800x1970	1			1	vnitřní dveře jednokřídlové plně, pravé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, oboustranná klika, zámek vložkový, min. požární odolnost EW30 DP1+C2, se samozavíračem		
13P		1500x2700	2			2	balkonové dveře dvoukřídlové s nadsvětlíkem, trojsklo, plastové z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, bez prahu, oboustranná klika, zámek vložkový, dveřní křídlo v 2250 mm, v odstínu bílá, Uw = 0,8 W/m2K		
14L		800x2700	1			1	vstupní dveře jednokřídlové s nadsvětlíkem, trojsklo, plastové z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, bez prahu, oboustranná klika, zámek vložkový, dveřní křídlo ze 2/3 prosklené, v odstínu hnědá, Uw = 0,9 W/m2K		
15L		800x1970	2			2	vnitřní dveře jednokřídlové plně, levé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, panikové kování, doplněné o hrazdy se sníženým průmětem,		
16P		800x1970	1			1	vnitřní dveře jednokřídlové plně, pravé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, panikové kování, doplněné o hrazdy se sníženým průmětem, min. požární odolnost EW30DP3		

Označení na výkresu	schématické zobrazení popis	rozměry [mm]	počet kusů				celkem	popis	poznámka
			podlaží						
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			
17P		800x1970	5	1		6	vnitřní dveře jednokřídlové plně, pravé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, oboustranná klika, zámek vložkový,		
18L		800x1970	2	4		6	vnitřní dveře jednokřídlové plně, levé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, oboustranná klika, zámek vložkový,		
19P		600x1970	2			2	vnitřní dveře jednokřídlové plně, pravé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, oboustranná klika, zámek vložkový,		
20P		800x1970		2		2	vnitřní dveře jednokřídlové plně, pravé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, oboustranná klika, zámek vložkový, min. požární odolnost EW30 DP3+C2, se samozavíračem		
21L		800x1970		1		1	vnitřní dveře jednokřídlové plně, levé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, oboustranná klika, zámek vložkový, min. požární odolnost EW30 DP3+C2, se samozavíračem		
22L		700x1970		1		1	vnitřní dveře jednokřídlové plně, levé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, oboustranná klika, zámek vložkový, min. požární odolnost EW30 DP3+C2, se samozavíračem		

Označení na výkresu	schématické zobrazení popis	rozměry [mm]	počet kusů				celkem	popis	poznámka
			podlaží						
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			
23L		700x1970			1		1	vnitřní dveře jednokřídlové plně, levé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, oboustranná klika, zámek vložkový,	
24L		900x2700			1		1	balkonové dveře jednokřídlové s nadsvětlíkem, trojsklo, plastové z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, bez prahu, panikové kování, doplněné o hrazdy se sníženým průmětem, dveřní křídlo v 2250 mm, v odstínu bílá, Uw = 0,8 W/m2K	
25L		800x1970			1		1	vnitřní dveře jednokřídlové plně, levé, osazené v obložkové zárubni, povrch z CPL, v bílé barvě, bez prahu, panikové kování, doplněné o hrazdy se sníženým průmětem, min. požární odolnost EW30DP3	
26P		1100x2100			1		1	vstupní dveře jednokřídlové, pravé, plastové z pětkomorového profilu, vyztuženého ocelovým pozinkovaným profilem, bez prahu, zámek vložkový, dveřní křídlo ze 2/3 prosklené, trojsklo, v odstínu hnědá, Uw = 0,9 W/m2K	

POZNÁMKA	
	okna: plastový pětkomorový rám, izolační trojsklo 4-18-4-18-4, U _w = 0,80 W/m²K
	okna + dveře vnější : dvojité těsnění, hliníková okapnice, teplý rámeček swisspacer
	požadovaná záruka na komplety oken a dveří 10 let
	celoobvodové kování, mikroventilace, u oken pojistka otevírání
	rozměry výplní otvorů jsou uvedeny jako skladebné - nutno zaměřit na stavbě
	všechny výplně barva bílá RAL 9010
	vnitřní parapety laminované s oblým čelem - šířka 250/350 mm (nutno upřesnit dle šířky rámu okna)
	pozice oken a dveří při pohledu zevnitř budovy



PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ , Bří Čapků 550 , 362 21 Nejdek

Ing. Irena Pichlová

Ing. IRENA PICHLOVÁ, Smetanova 467, 362 21 Nejdek , - Tel. 353 618 892, 775 252 580, e-mail: pichlova.irena@seznam.cz

Zodpovědný projektant:
Ing. Irena Pichlová

Kreslil:
Ing. Irena Pichlová

Podpis:

Kraj: Karlovarský

Obec: Nejdek

Objednatel: Město Nejdek, nám. Karla IV. 239, 362 21 Nejdek

Číslo zakázky: P 19.2020

Datum: 02.2021

Akce: NEJDEK, MŠ LIPOVÁ - CELKOVÁ REKONSTRUKCE - PAVILON 1

Část: D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Výkres: D.1.1.11. Výpis oken a dveří

Souprava:

Formát: 5x A4

Měřítko: 1:100

Autorizace :

DPS