
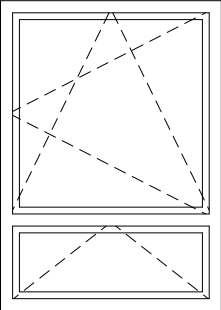


0,000 = stávající úpdlaha 1NP

KRESLIL	VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT		
Ing. Pavel Švestka	Ing. Pavel Švestka	Ing. Pavel Švestka		
Červená Voda 514	Červená Voda 514	Červená Voda 514		
INVESTOR Střední odborné učiliště opravárenské, Předměstí 427, Králíky				
PROFESE STAVEBNÍ ČÁST			FORMÁT	A4
SOU opravárenské Králíky – zateplení a rekonstrukce levého křídla hlavní budovy			DATUM	12/2023
			STUPEŇ	DPS
			Č. ZAKÁZKY	222023
Seznam oken a dveří			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU <b>D.1.08</b>

<b>Seznam oken</b>	
OZNAČENÍ	A
Množství	3
Velikost Š x V	1 460×2 050
Popis	<p><i>Plastové okno. Izolační trojsklo 4-18-4-18-4. <math>U_w = 0,9 \text{ W.m}^{-2}\text{K}^{-1}</math>. Těsnění připojovací spáry vnitřní i vnější páskou. Barva bílá.</i></p>
Pohled z venkovní strany	

Seznam dveří					
Označení	01	02	03	04	05
Množství	1	1	1	1	1
Velikost Š x V	1 260×2 100	1 300×2 150	900×2 150	1 600×1 970	800×2 150
Velikost stavebního otvoru Š x V	1 460×2 200	1 500×2 250	1 100×2 250	1 700×2 020	900×2 200
Popis	Vstupní asymetrické dvoukřídle dveře. Šířka hlavního křídla 800mm. Horní pevný nadsvětlík. Rámová hliníková zárubeň. Zasklení izolačním trojsklem. Barva bílá. Včetně podkladního purenitového profilu. Panikové nerezové kování.	Vnitřní asymetrické dvoukřídle hliníkové dveře. Barva rámu bude bílá. Zasklení izolačním dvojsklem. Mléčné zneprůhlednění. Panikové kování klika - klika, zámek, samozavírač.	Vnitřní hliníkové dveře. Barva rámu bude bílá. Zasklení izolačním dvojsklem. Mléčné zneprůhlednění. Panikové kování klika - klika, zámek, samozavírač.	Vnitřní symetrické protipožární dvoukřídle dřevěné dveře. Povrch CPL laminovaný - dekor dle výměru investora. Zárubeň obložková protipožární. Štítové kování Klika-klika, zámek, FAB, samozavírač, koordinátor pohybu.	Vnitřní jednokřídle dřevěné dveře. Povrch CPL laminovaný - dekor dle výměru investora. Zárubeň obložková. Štítové kování Klika-klika, zámek, FAB.
Požární odolnost	ne	viz PBŘ	viz PBŘ	viz PBŘ	ne
Pohled z venkovní strany, kóty stavebního otvoru	