
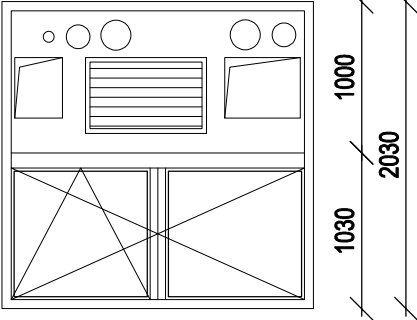



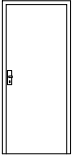

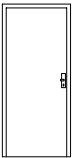

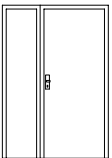

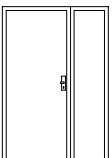



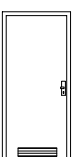


Číslo	Změna	Datum

Projekt: VYTVOŘENÍ LABORATOŘÍ FŽP			
Zpracovatel: <div style="display: flex; align-items: center;">  <div> Correct BC, s.r.o. Elišky Krásnohorské 1339/15 Ústí nad Labem 400 01 tel.: +420 475 200 977 e-mail: dlouhy@correct-bc.cz IČO: 250 285 88 DIČ: CZ250 285 88 </div> </div>			
Zodp. projektant: Ing. Petr Dlouhý tel.: +420 602 191 690 e-mail: dlouhy@correct-bc.cz		Projektant dílčí části PD: Ing. Petr Dlouhý tel.: +420 602 191 690 e-mail: dlouhy@correct-bc.cz	
Projektant: Jana Košťálová tel.: +420 602747305 e-mail: kostalova@correct-bc.cz			
Vypracoval: Jana Košťálová	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Dlouhý	Kontroloval: Ing. Petr Dlouhý	
Část: D.1.1. ARCHITEKONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
Název výkresu: VÝPIS PRVKŮ PSV			
Zákazník: UJEP v Ústí nad Labem Pasteurova 3544/1 400 96 Ústí nad Labem		Objekt: SO 01	Stupeň: DPS
		Měřítko: 1:50	
		Datum: 11/2022	Kopie/Copy: ---
Číslo výkresu: D.1.1b- 10		Změna: REV 000	Archivní číslo:

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET		POZNÁMKA
			1.NP	Σ	
F 01	 2060 x 2030	<p>NOVÉ PLASTOVÉ OKNO</p> <p>dvoukřídlové se středovým sloupkem, otočné a sklápěcí, s poutcem, zasklení izolačním bezpečnostním dvojsklem neprůhledným z exteriéru, hladkým P2A dle ČSN EN 356, barva rámu i křídla bílá</p> <p>Uw= 1,1W/m2K pro zkušební rozměr dle ČSN 10 077-1, ČSN 10 077-2</p> <p>Okno s poutcem, v nadsvětílku plná izolační výplň pro prostupy VZT.</p> <p>Přesné pozice prostupů VZT budou upřesněny na stavbě.</p> <p>Propustnost vzduchu: tř. 3, PN-EN 12207:2001</p> <p>Vodotěsnost: tř. 7A, PN-EN 12208:2001</p> <p>Zatížení větrem: tř.C5, PN-EN 12211:2001, PN-EN 12210:2001, počet požadovaných těsnění: min.3, těsnící materiál EPDM (dle DIN 7863), paropropustný těsnící okenní pás</p> <p>Distanční rámeček plastový potažený kovovou folií</p> <p>Parapet vnitřní z MDF desky, tl. 19mm snosem.</p>	1	1	

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET		POZNÁMKA
			1.NP	Σ	
	 700 x 1970 L	Vnitřní dveřní křídlo dřevěné s polodrážkou, jednokřídlé, plné s ventilační mřížkou u podlahy, do obložkové kovové zárubně bez prahu. Kování ze slitin kovů, klika- klika. Zámek dozický, nebo WC zámek -dveřní křídlo: laminát CPL(odstín bude vzorkován a investorem odsouhlasen), -ocelová zárubeň: 1x základní, 2xvrchní krycí lak (odstín určí investor při realizaci)	1	1	
	 800 x 1970 L	Vnitřní dveřní křídlo dřevěné s polodrážkou, jednokřídlé, do obložkové kovové zárubně bez prahu. Kování ze slitin kovů, klika- klika, zámek cylindrický bezpečnostní Povrchová úprava: -dveřní křídlo: laminát CPL(odstín bude vzorkován a investorem odsouhlasen), -ocelová zárubeň: 1x základní, 2xvrchní krycí lak (odstín určí investor při realizaci)	1	1	
	 900 x 1970 L	Vnitřní dveřní křídlo dřevěné s polodrážkou, jednokřídlé, plné, do obložkové kovové zárubně bez prahu. Kování ze slitin kovů, klika- klika, zámek cylindrický bezpečnostní Povrchová úprava: -dveřní křídlo: laminát CPL(odstín bude vzorkován a investorem odsouhlasen) -ocelová zárubeň: 1x základní, 2xvrchní krycí lak (odstín určí investor při realizaci)	1	1	
	 1250 x 1970	Vnitřní dveře dvoukřídlové s asymetrickými křídly dřevěné s polodrážkou, aktivní křídlo pravé, šířky min. 800 mm, neaktivní křídlo opatřené zástrčí do podlahy a do horního rámu, do obložkové kovové zárubně bez prahu. Kování ze slitin kovů, klika- klika , zámek cylindrický bezpečnostní Povrchová úprava: -dveřní křídlo: laminát CPL(odstín bude vzorkován a investorem odsouhlasen), -ocelová zárubeň: 1x základní, 2xvrchní krycí lak (odstín určí investor při realizaci)	1	1	
	 1250 x 1970	Vnitřní dveře dvoukřídlové s asymetrickými křídly dřevěné s polodrážkou, aktivní křídlo levé, šířky min. 800 mm, neaktivní křídlo opatřené zástrčí do podlahy a do horního rámu, do obložkové kovové zárubně bez prahu. Kování ze slitin kovů, klika- klika , zámek cylindrický bezpečnostní Povrchová úprava: -dveřní křídlo: laminát CPL(odstín bude vzorkován a investorem odsouhlasen), -ocelová zárubeň: 1x základní, 2xvrchní krycí lak (odstín určí investor při realizaci)	1	1	
	 800 x 1970 L	Vnitřní dveřní křídlo dřevěné s polodrážkou, jednokřídlé, plné s ventilační mřížkou u podlahy, do obložkové kovové zárubně bez prahu. Kování ze slitin kovů, klika- klika, zámek cylindrický bezpečnostní Povrchová úprava: -dveřní křídlo: laminát CPL(odstín bude vzorkován a investorem odsouhlasen), -ocelová zárubeň: 1x základní, 2xvrchní krycí lak (odstín určí investor při realizaci)	2	2	
	 900 x 1970 L	Vnitřní dveřní křídlo dřevěné s polodrážkou, jednokřídlé, plné s ventilační mřížkou u podlahy, do obložkové kovové zárubně bez prahu. Kování ze slitin kovů, klika- klika, zámek cylindrický bezpečnostní Povrchová úprava: -dveřní křídlo: laminát CPL(odstín bude vzorkován a investorem odsouhlasen) -ocelová zárubeň: 1x základní, 2xvrchní krycí lak (odstín určí investor při realizaci)	1	1	
			-	-	