

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

VÝPLNĚ OTVORŮ KOVOVÉ



POL.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ					
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	
<div><div>L</div><div>Z01G</div></div> <div><div>P</div><div>Z01G</div></div>	<div>DVEŘE OTOČNÉ</div> <div>DVOUKŘÍDLOVÉ</div> <div>SVĚTLOST 1800x1970 MM</div> <div>PROSKLENÉ</div> <div>KOVOVÉ</div> <div>MATERIÁL: OCEL</div> <div>PROSKLENÍ: AKTIVNÍ KŘÍDLO 1/2, ČIRÉ</div> <div>PASIVNÍ KŘÍDLO 1/2, ČIRÉ</div> <div>KOVÁNÍ: KLIKA – KLIKA PANIK</div> <div>ZÁMEK: HLAVNÍ – ELEKTROMECHANICKÝ INVERZNÍ ZÁMEK, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU</div> <div>PŘÍDAVNÝ – ELMAG. INVERZNÍ ZÁMEK</div> <div>OSAZENÍ: DO KOVOVÉ PŘÍČKY TL. 60 MM</div> <div>DVEŘNÍ KŘÍDLO: S POLODRÁŽKOU, PANT STANDARD TYČOVÝ</div> <div>ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ OCELOVÁ BĚŽNÁ</div> <div>PBŘ: AKTIVNÍ KŘÍDLO: –</div> <div>PASIVNÍ KŘÍDLO: –</div> <div>KONSTRUKCE TYPU DP1</div> <div>DOPLŇKY: ZÁMEK ELEKTROMAGNETICKÝ INVERZNÍ, POČET VIZ NÍŽE</div> <div>SAMOZAVÍRAČ S MOŽNOSTÍ ÚPRAVY RYCHLOSTI ZAVÍRÁNÍ</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: DVEŘE – POLYESTEROVÝ LAK</div> <div>ZÁRUBEŇ – POLYESTEROVÝ LAK</div> <div>BARVA: ZÁRUBEŇ – NUTNO VYVZORKOVAT INVESTOREM</div> <div>DV. KŘÍDLO – BÍLÁ, RAL 9010 –</div> <div>KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ</div> <div>NUTNO VYVZORKOVAT.</div> <div>VYBRANÉ DVEŘE (1 KS) BUDOU OPATŘENY BLOKACÍ A OPTOAKUSTICKOU SIGNALIZACÍ OTEVŘENÝCH DVEŘÍ.</div> <div>BLOKACE A SIGNALIZACE JE NA VÝKRESE OZNAČENA PÍSMENEM "B",</div> <div>KONKRÉTNÍ KOMBINACE VZÁJEMĚ BLOKOVANÝCH DVEŘÍ – VIZ VÝKRES MaR.</div> <div>VČ. ELEKTROMAGNETICKÉHO INVERZNÍHO ZÁMKU.</div> <div>POZNÁMKA: PŘESNÝ ROZMĚR DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ!!!</div> <div>POZN.:</div>	L	KS	–	–	–	–	–
		P	KS	1	–	–	–	–

STAVBA: ÚPRAVY PAV. C03 V UNIVERZITNÍM KAMPUSU BOHUNICE	OBJEKT: D.1.2 OPERAČNÍ PROGRAM J. A. KOMENSKÝ (OP JAK)
ARCH. Č.: 23051S6–16	DATUM: 12/2023
	LIST Č. 18

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

VÝPLNĚ OTVORŮ KOVOVÉ



POL.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ					
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	
<div><div>L</div><div>Z03G</div></div> <div><div>P</div><div>Z03G</div></div>	<div>DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ SVĚTLOST 900x1970 MM PROSKLENÉ KOVOVÉ</div> <div>PROSKLENÍ: 1/2, ČIRÉ KOVÁNÍ: KLIKA – KLIKA PANIK ZÁMEK: HLAVNÍ – ELEKTROMECHANICKÝ INVERZNÍ ZÁMEK, S CYLINDRICKOU VLOŽKOU PŘÍDAVNÝ – ELMAG. INVERZNÍ ZÁMEK</div> <div>OSAZENÍ: DO ZDĚNÉ PŘÍČKY TL. 150 MM</div> <div>DVEŘNÍ KŘÍDLO: S POLODRÁŽKOU, PANT STANDARD TYČOVÝ ZÁRUBEŇ: SYSTÉMOVÁ OCELOVÁ BĚŽNÁ</div> <div>PBŘ: KONSTRUKCE DP1 AKTIVNÍ KŘÍDLO: – SAMOZAVÍRAČ S MOŽNOSTÍ ÚPRAVY RYCHLOSTI ZAVÍRÁNÍ</div> <div>DOPLŇKY: ZÁMEK ELEKTROMAGNETICKÝ INVERZNÍ, POČET VIZ NÍŽE</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: DVEŘE – POLYESTEROVÝ LAK ZÁRUBEŇ – POLYESTEROVÝ LAK</div> <div>BARVA: ZÁRUBEŇ – NUTNO VYVZORKOVAT INVESTOREM DV. KŘÍDLO – BÍLÁ, RAL 9010 – KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ</div> <div>NUTNO VYVZORKOVAT.</div> <div>VYBRANÉ DVEŘE (1 KS) BUDOU OPATŘENY BLOKACÍ A OPTOAKUSTICKOU SIGNALIZACÍ OTEVŘENÝCH DVEŘÍ. BLOKACE A SIGNALIZACE JE NA VÝKRESE OZNAČENA PÍSMENEM "B", KONKRÉTNÍ KOMBINACE VZÁJEMĚ BLOKOVANÝCH DVEŘÍ – VIZ VÝKRES MaR. VČ. ELEKTROMAGNETICKÉHO INVERZNÍHO ZÁMKU.</div> <div>VYBRANÉ DVEŘE (1 KS) BUDOU OPATŘENY MAGNETEM PZTS, 4 VODIČOVÝM</div> <div>POZNÁMKA: PŘESNÝ ROZMĚR DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ!!!</div> <div>POZN.:</div>	L	KS	1	–	–	–	1
		P	KS	–	–	–	–	–

STAVBA: ÚPRAVY PAV. C03 V UNIVERZITNÍM KAMPUSU BOHUNICE	OBJEKT: D.1.2 OPERAČNÍ PROGRAM J. A. KOMENSKÝ (OP JAK)	
ARCH. Č.: 23051S6–16	DATUM: 12/2023	LIST Č. 19