
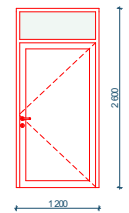
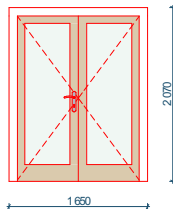
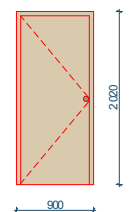
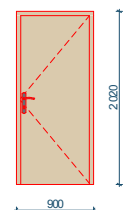
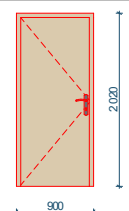
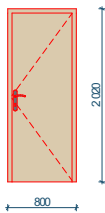
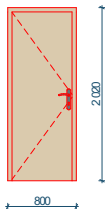
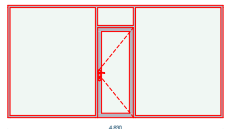
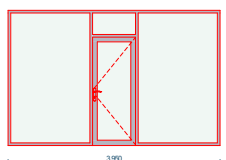
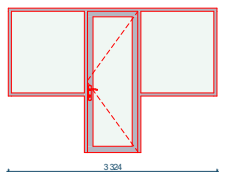


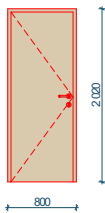
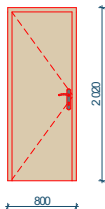
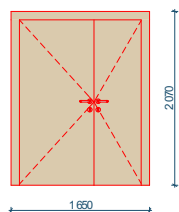
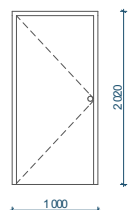
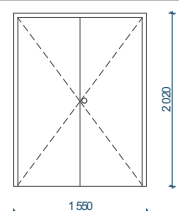
Název stavby:			UHK-Objekt E- Stavební úpravy pracoviště centra terénní archeologie (CETA)		
Místo stavby:			p.č. st. 702, p.č. 945/5, k.ú.: Slezské Předměstí [646971]		
Objednatel:			Univerzita Hradec Králové, Rokitanského 62, 500 03 Hradec Králové		
Autor projektu:		Fplan projekty a stavby s.r.o.		 <b>Fplan</b> <b>projekty a stavby s.r.o.</b> Kornická 148 570 01 Litomyšl IČO: 08282765, DIČ: CZ08282765 tel.: +420 737 256 126 email: fplan@fplan.cz web: www.fplan.cz	
HIP:		Ing. František Májek			
Vedoucí projektant:		Ing. František Májek			
Vypracoval:		Ivo Dlouhý			
Kraj: Královehradecký		M.Ú. : Hradec Králové			
Investor : Univerzita Hradec Králové, Rokitanského 62, 500 03 HK				Číslo zakázky	104/22/01
Objekt:				Stupeň PD	DSP
				Datum	01/2022
Část : <b>D.1.1. Architektonicko stavební řešení</b>				Meřítko	
				Formát	
Výkres : <b>Výpis výrobků PSV - dveře, okna</b>				Č. Výkresu	<b>D.1.1.13</b>

Tabulka dveří												
Typ	Ozn.	Počet	Pohled ze strany opačné k ostění	Rozměr		Orientace	Typ zárubeň	Prosklení	Materiál dveřního křídla	Otevírání dveřního křídla	Kování	Poznámka
				Výška	Šířka							
Dveře												
	D1	1		2 100	1 100	L	Plastová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Plastové	Otočné (klasické)	Štítové kování	nové únikové dveře s požární odolností EI 30 DP3+C3 paniková klika, samozavirač (C3)
	D2	1		1 970	1 450	P	Ocelová zárubeň	Prosklené	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	- Vnitřní dveře, KLIKA/KLIKA
	D3	1		1 970	800	P	Ocelová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	- Vnitřní dveře, KLIKA/KOULE
	D4	1		1 970	800	L	Ocelová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	- Místnost 1.21 - Vnitřní dveře, KLIKA/KLIKA
	D4	2		1 970	800	P	Ocelová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	- Vnitřní dveře, - větrací mřížka, KLIKA/KLIKA

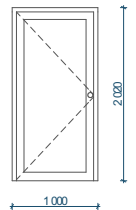
- Skutečné rozměry je nutné zaměřit na stavbě, před započítím výroby bude na prvek vypracovaná dílenská dokumentace a ta odsouhlasena investorem.
- Osazeno do stavebního otvoru.
- Konkrétní dekor a prolisy budou vybrány na základě stanovení dodavatelské firmy a odsouhlaseny investorem.

Tabulka dveří												
Typ	Ozn.	Počet	Pohled ze strany opačné k ostění	Rozměr		Orientace	Typ zárubně	Prosklení	Materiál dveřního křídla	Otevírání dveřního křídla	Kování	Poznámka
				Výška	Šířka							
Dveře												
	D5	2		1 970	700	L	Ocelová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	- Vnitřní dveře, - větrací mřížka, KLIKA/KLIKA
	D5	2		1 970	700	P	Ocelová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	- Vnitřní dveře, - větrací mřížka, KLIKA/KLIKAA
	D6	1		2 020	800	L	Rámová zárubeň	Celoskleněné	Skleněné	Otočné (klasické)	Rozetové kování	- Vnitřní sestava: - jednokřídle dveře otevírávé s nadsvětlíkem - 2x boční světlík,fixní - KLIKA/KLIKA
	D7	1		2 020	800	L	Rámová zárubeň	Celoskleněné	Skleněné	Otočné (klasické)	Rozetové kování	- Vnitřní sestava: - jednokřídle dveře otevírávé s nadsvětlíkem - 2x boční světlík,fixní - KLIKA/KLIKA
	D8	1		2 250	800	L	Rámová zárubeň	Celoskleněné	Skleněné	Otočné (klasické)	Rozetové kování	- Vnitřní sestava: - jednokřídle dveře otevírávé s nadsvětlíkem - 2x boční světlík,fixní (parapet 900 mm) - KLIKA/KLIKA


- Skutečné rozměry je nutné zaměřit na stavbě, před započítím výroby bude na prvek vypracovaná dílenská dokumentace a ta odsouhlasena investorem.
- Osazeno do stavebního otvoru.
- Konkrétní dekor a prolisy budou vybrány na základě stanovení dodavatelské firmy a odsouhlaseny investorem.

Tabulka dveří												
Typ	Ozn.	Počet	Pohled ze strany opačné k ostění	Rozměr		Orientace	Typ zárubně	Prosklení	Materiál dveřního křídla	Otevírání dveřního křídla	Kování	Poznámka
				Výška	Šířka							
Dveře												
	D9	1		1 970	700	L	Ocelová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	- Místnost 1.05 - Vnitřní dveře, KLIKA/KLIKA
	D9	1		1 970	700	P	Ocelová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	- Vnitřní dveře, KLIKA/KLIKA
	D10	2		1 970	1 450	P	Ocelová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	nové únikové dveře s požární odolností EW 30 DP3+C3 neaktivní křídlo trvale uzavřené, aktivní křídlo bude osazeno samozavíračem (C3)
	D20	2		1 970	900	P	Ocelová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	Stávající vnitřní jednokřídlé dveře. Nově bude vyměněno stávající kování za nové. Systém KLIKA-KOULE
	D21	2		1 970	1 450	L	Ocelová zárubeň	Plné (bez prosklení)	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	Stávající vnitřní dvoukřídlé dveře. Nově bude vyměněno stávající kování za nové. Systém KLIKA-KOULE

- Skutečné rozměry je nutné zaměřit na stavbě, před započítím výroby bude na prvek vypracovaná dílenská dokumentace a ta odsouhlasena investorem.
- Osazeno do stavebního otvoru.
- Konkrétní dekor a prolisy budou vybrány na základě stanovení dodavatelské firmy a odsouhlaseny investorem.

Tabulka dveří												
Typ	Ozn.	Počet	Pohled ze strany opačné k ostění	Rozměr		Orientace	Typ zárubně	Prosklení	Materiál dveřního křídla	Otevírání dveřního křídla	Kování	Poznámka
				Výška	Šířka							
Dveře												
	D22	4		1 970	1 450	P	Ocelová zárubeň	Prosklené	Fóliované	Otočné (klasické)	Štítové kování	Stávající vnitřní dvoukřídle dveře. Nově bude vyměněno stávající kování za nové. Systém KLIKA-KOULE
	D23	1		1 970	900	P	Plastová zárubeň	Prosklené	Skleněné	Otočné (klasické)	Štítové kování	Stávající vnější jednokřídle dveře. Nově bude vyměněno stávající kování za nové. Systém KLIKA-KOULE

- Skutečné rozměry je nutné zaměřit na stavbě, před započítím výroby bude na prvek vypracovaná dílenská dokumentace a ta odsouhlasena investorem.
- Osazeno do stavebního otvoru.
- Konkrétní dekor a prolisy budou vybrány na základě stanovení dodavatelské firmy a odsouhlaseny investorem.

Tabulka oken									
Typ	ID	Počet	Pohled ze strany opačné k ostění	Rozměry		Způsob otevírání	Druh zasklení	Materiál okna	Poznámka
				Výška	Šířka				
Okno									
	W01	1		1 650	4 500	Pevné	Izolační dvojsklo	Plastové okno	Nové okno s požární odolností EW 30 DP3, pevné, neotvíravé

- Skutečné rozměry je nutné zaměřit na stavbě, před započítím výroby bude na prvek vypracovaná dílenská dokumentace a ta odsouhlasena investorem.
- Osazeno do stavebního otvoru.
- Konkrétní dekor a prolisy budou vybrány na základě stanovení dodavatelské firmy a odsouhlaseny investorem.