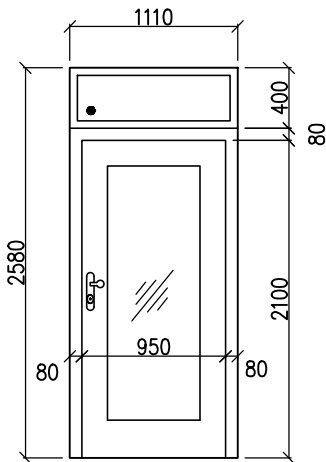
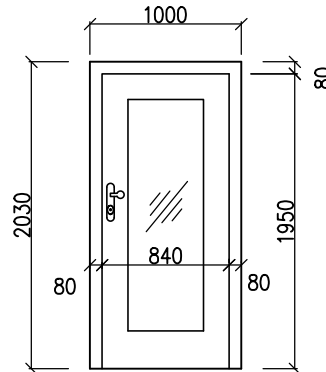


OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
⊕ 1	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>VCHODOVÉ DVEŘE PLASTOVÉ</p> <p>$U_{d,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ DVEŘNÍ KŘÍDLA PROSKLENÉ, LEVÉ ROZMĚR KŘÍDLA 950/2100 mm 7-KOMOROVÝ RÁMOVÝ PROFIL 5-KOMOROVÝ KŘÍDLOVÝ PROFIL BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, VÍCEBODOVÝ ZÁMEK S AUTOM. TRNY A HÁKY KLIKA/KOULE, S PŘEKRYTÍM CYLINDRU ZÁMKOVÉ VLOŽKY, NEREZ NADSVĚTLÍK FIXNÍ, ROZMĚR 1100/370 mm ZASKLENÍ – IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$, TEXTURA KŮRA</p> <p>BARVA RÁMU/KŘÍDLA – INTERIÉR – BÍLÁ BARVA RÁMU/KŘÍDLA – EXTERIÉR – DŘEVODEKOR</p> <p>CELKOVÝ ROZMĚR 1110/2280 mm</p>	1 KS
⊕ 2	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>VCHODOVÉ DVEŘE PLASTOVÉ</p> <p>$U_{d,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ DVEŘNÍ KŘÍDLA PROSKLENÉ, TEXTURA NAPŘ. KŮRA, LEVÉ ZASKLENÍ – IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$, TEXTURA KŮRA ROZMĚR KŘÍDLA 840/1950 mm 7-KOMOROVÝ RÁMOVÝ PROFIL 5-KOMOROVÝ KŘÍDLOVÝ PROFIL BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, VÍCEBODOVÝ ZÁMEK S AUTOM. TRNY A HÁKY KLIKA/KOULE, S PŘEKRYTÍM CYLINDRU ZÁMKOVÉ VLOŽKY, NEREZ</p> <p>BARVA RÁMU/KŘÍDLA – INTERIÉR – BÍLÁ BARVA RÁMU/KŘÍDLA – EXTERIÉR – DŘEVODEKOR</p> <p>CELKOVÝ ROZMĚR 1000/2030 mm</p>	1 KS

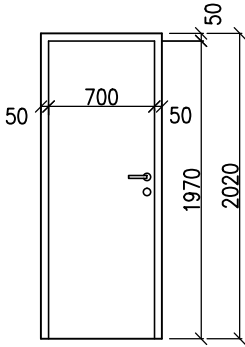
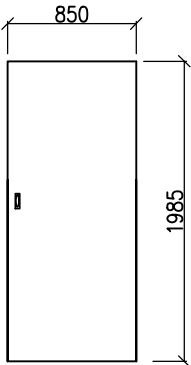
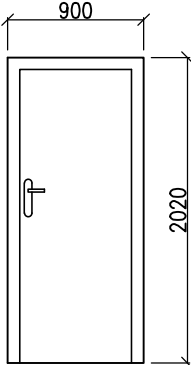
VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ

Vypracoval	Ing. David Řehoř	Zodpovědný projektant	Ing. Libor Řehoř	ING. LIBOR ŘEHOŘ projektová činnost v oboru pozemních staveb 664 34 Moravské Knínice 60 Tel. 541230795 , 606123298	
Investor	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, Brno				
Místo stavby	Olomučany, č.p. 114, parc. č. 845, 846				
Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Olomučany, č.p. 114				Formát	A4
				Datum	05/2023
				Stupeň	DPS
				Zakázka číslo	030–22
Obsah : Výpis dveří				Měřítko : 1:50	Číslo listu : 1

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
D 3		VNITŘNÍ DVEŘE PLNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, LEVÉ, FALCOVÁ VARIANTA RÁM Z MDF HRANOLŮ DVEŘNÍ VÝPLŇ – DĚROVANÁ DŘEVOTŘÍSKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA DLE VOLBY INVESTORA ROZMĚR: 800/1970 mm NOVÁ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO KLASICKÉ ZDĚNÍ S DRÁŽKOU PRO TĚSNĚNÍ, PVC TĚSNĚNÍ KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, BROUŠENÝ NEREZ	2 KS
D 4		VNITŘNÍ DVEŘE PLNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, PRAVÉ, FALCOVÁ VARIANTA RÁM Z MDF HRANOLŮ DVEŘNÍ VÝPLŇ – DĚROVANÁ DŘEVOTŘÍSKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA DLE VOLBY INVESTORA ROZMĚR: 800/1970 mm NOVÁ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO KLASICKÉ ZDĚNÍ S DRÁŽKOU PRO TĚSNĚNÍ, PVC TĚSNĚNÍ KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, BROUŠENÝ NEREZ	1 KS
D 5		VNITŘNÍ DVEŘE PROSKLENÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, LEVÉ, SKLO MATNÉ, KALENÉ, FALCOVÁ VARIANTA RÁM Z MDF HRANOLŮ DVEŘNÍ VÝPLŇ – DĚROVANÁ DŘEVOTŘÍSKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA DLE VOLBY INVESTORA ROZMĚR: 800/1970 mm NOVÁ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO KLASICKÉ ZDĚNÍ S DRÁŽKOU PRO TĚSNĚNÍ, PVC TĚSNĚNÍ KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, BROUŠENÝ NEREZ	3 KS

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ

Vypracoval	Ing. David Řehoř	Zodpovědný projektant	Ing. Libor Řehoř	ING. LIBOR ŘEHOŘ projektová činnost v oboru pozemních staveb 664 34 Moravské Knínice 60 Tel. 541230795 , 606123298	
Investor	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, Brno				
Místo stavby	Olomučany, č.p. 114, parc. č. 845, 846				
Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Olomučany, č.p. 114				Formát	A4
				Datum	05/2023
				Stupeň	DPS
				Zakázka číslo	030–22
Obsah : Výpis dveří				Měřítko : 1:50	Číslo listu : 2

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
⊗ 6		VNITŘNÍ DVEŘE PLNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, LEVÉ, FALCOVÁ VARIANTA RÁM Z MDF HRANOLŮ DVEŘNÍ VÝPLŇ – DĚROVANÁ DŘEVOTŘÍSKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA DLE VOLBY INVESTORA ROZMĚR: 700/1970 mm NOVÁ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO KLASICKÉ ZDĚNÍ S DRÁŽKOU PRO TĚSNĚNÍ, PVC TĚSNĚNÍ KOVÁNÍ: ROZETOVÉ, BROUŠENÝ NEREZ	1 KS
⊗ 7		VNITŘNÍ DVEŘE POSUVNÉ PLNÉ POSUVNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, BEZFALCOVÉ RÁM Z MDF HRANOLŮ DVEŘNÍ VÝPLŇ – DĚROVANÁ DŘEVOTŘÍSKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA DLE VOLBY INVESTORA ROZMĚR: 850/1985 mm OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ K POSUVNÝM DVEŘÍM DO POUZDRA MUŠLE OVÁLNÁ, BROUŠENÝ NEREZ	1 KS
⊗ 8		VNITŘNÍ DVEŘE PROTIPOŽÁRNÍ POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST EW15 DP3 $U_{d,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ DVEŘNÍ KŘÍDLO PLNÉ, PRAVÉ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU 900/2020 mm STANDARDNÍ KOVÁNÍ, KLIKA/KLIKA BARVA RÁMU/KŘÍDLA – DLE VOLBY INVESTORA	1 KS

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ

Vypracoval	Ing. David Řehoř	Zodpovědný projektant	Ing. Libor Řehoř	ING. LIBOR ŘEHOŘ projektová činnost v oboru pozemních staveb 664 34 Moravské Knínice 60 Tel. 541230795 , 606123298	
Investor	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, Brno				
Místo stavby	Olomučany, č.p. 114, parc. č. 845, 846				
Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Olomučany, č.p. 114				Formát	A4
				Datum	05/2023
				Stupeň	DPS
				Zakázka číslo	030–22
Obsah : Výpis dveří				Měřítko : 1:50	Číslo listu : 3

