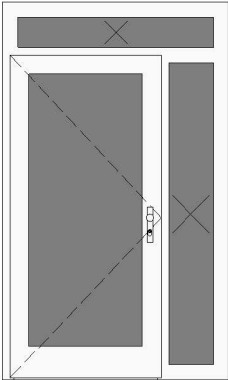
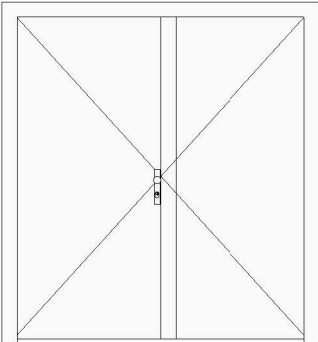
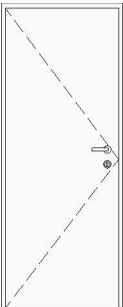
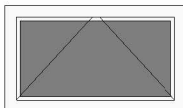
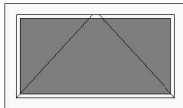
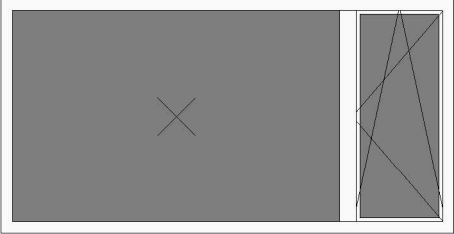
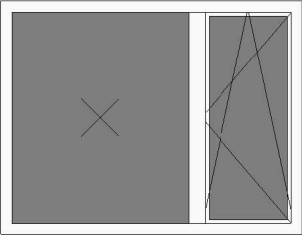





SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM NSK



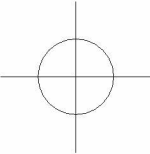
	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>PPSKANIA</div> <div>PROJEKČNÍ INŽENÝRSKÁ ČINNOST</div>
	Jan Kania	Bc. Vojtěch Cyž	Ing. Miroslav Pantůček	
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC. Č. : Bohunice [612006], 3156/2, 3174			
	MÍSTO STAVBY :	FN Brno, objekt č.9, Jihlavská 22 625 00 Brno		ARCHÍV
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL :	Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00 Brno		STUPEŇ	DPS
NÁZEV AKCE : FN BRNO - Energeticky úsporná opatření objektu 9			DATUM	PARÉ
			SRPEN 2025	
			Č. ZAKÁZKY	
OBJEKT :	SO 01 - Budova 9		MĚŘÍTKO	
ČÁST :	D.1.1.3 - Architektonicko stavební řešení			
OBSAH :	PSV		ARCHIVNÍ ČÍSLO :	Č. V.
			D.1.1.3	10

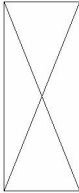
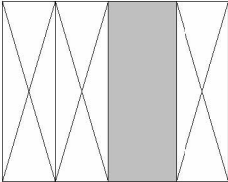
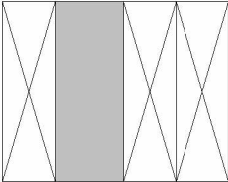
OZN	NÁHLED	POPIS	POČET / bm / m²	POZNÁMKA
D01		<p>JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM A BOČNÍM SVĚTLÍKEM</p> <p>SVĚTLÉ ROZMĚRY: 900 x 2100 HRUBÉ ROZMĚRY: 1500 x 2500 HLINÍKOVÝ RÁM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, ZASKLENO ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM SKLEM KOVÁNÍ: PANIKOVÉ KOVÁNÍ / VSTUPNÍ KOVÁNÍ, KLIKA-KOULE, PANIKOVÝ ZÁMEK DVEŘE OPATŘENY BEZPEČNOSTNÍMI FÓLIEMI, CERTIFIKOVANO V KATEGORII EN 356 P2A</p> <p>SOUČINITELEL PROSTUPU TEPLA: 1,1 W/m2K</p>	<div>Počet levých dveří: 1</div> <div>Počet pravých dveří: -</div>	PŘED REALIZACÍ NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU, DVEŘE BUDOU OPATŘENY POLEPY DLE MANUÁLU JEDNOTNÉHO OIS FN Brno
D02		<p>DVOJKŘÍDLÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE (VRATA)</p> <p>SVĚTLÉ ROZMĚRY: 1900 x 2150 HRUBÉ ROZMĚRY: 2100 x 2250 HLINÍKOVÝ RÁM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ KOVÁNÍ/VSTUPNÍ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, KLIKA-KOULE,ELEKTROMOTORICKÝ VÍCEBODOVÝ LIŠTOVÝ ZÁMEK SE SAMOZAMYKACÍ FUNKCÍ</p> <p>SOUČINITELEL PROSTUPU TEPLA: 1,1 W/m2K</p>	<div>Počet levých dveří: -</div> <div>Počet pravých dveří: 1</div>	PŘED REALIZACÍ NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU
D03		<p>JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE V OCELOVÉ ZÁRUBNI</p> <p>SVĚTLÉ ROZMĚRY: 700 x 1970 HRUBÉ ROZMĚRY: 800 x 2020 OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ - HPL BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI DLE POŽADAVKU INVESTORA KOVÁNÍ: WC, ROZETOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA-KLIKA</p>	<div>Levé zárubně: 100mm - 2ks</div> <div>Počet levých dveří: 2</div> <div>Počet pravých dveří: -</div>	

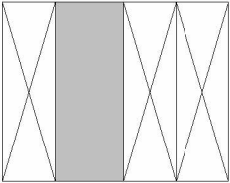
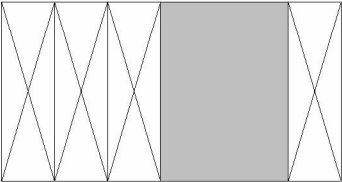
OZN	NÁHLED	POPIS	POČET / bm / m²	POZNÁMKA	
001		JEDNODÍLNÉ OKNO , KŘÍDLA VÝKLOPNÉ ROZMĚRY: 1200 x 700 PLASTOVÝ RÁM, ZASKLENO ČIRÝM TROJSKLEM BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE SJEDNOCENO SE STÁVAJÍCÍMI OKNY NEDOTČENÉ ČÁSTI OBJEKTU OKNA OPATŘENA BEZPEČNOSTNÍMI FÓLIEMI, CERTIFIKOVANÁ V KATEGORII EN 356 P2A, VÝKLOPNÉ KŘÍDLO OPATŘENO PÁKOVÝM OTEVÍRAČEM OKEN	Počet: 1	PŘED REALIZACÍ NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU	
		SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: 0,9 W/m2K			
002		JEDNODÍLNÉ OKNO , KŘÍDLA VÝKLOPNÉ ROZMĚRY: 1200 x 700 PLASTOVÝ RÁM, ZASKLENO ČIRÝM TROJSKLEM BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE SJEDNOCENO SE STÁVAJÍCÍMI OKNY NEDOTČENÉ ČÁSTI OBJEKTU VÝKLOPNÉ KŘÍDLO OPATŘENO PÁKOVÝM OTEVÍRAČEM OKEN	Počet: 2	PŘED REALIZACÍ NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU	
		SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: 0,9 W/m2K			
FN BRNO - Energeticky úsporná opatření objektu 9			DPS	Archivní číslo:	Č.v.
			SRPEN 2025	D.1.1.3	

OZN	NÁHLED	POPIS	POČET / bm / m²	POZNÁMKA
003		DVOUDÍLNÉ OKNO, DĚLENO HORIZONTÁLNĚ SLOUPKEM , KŘÍDLA PEVNĚ ZASKLENÉ, OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ ROZMĚRY: 3000 x 1550 PLASTOVÝ RÁM, ZASKLENO ČIRÝM TROJSKLEM BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE SJEDNOCENO SE STÁVAJÍCÍMI OKNY NEDOTČENÉ ČÁSTI OBJEKTU OKNA OPATŘENA BEZPEČNOSTNÍMI FÓLIEMI, CERTIFIKOVANÁ V KATEGORII EN 356 P2A	Počet: 3	PŘED REALIZACÍ NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU
004		DVOUDÍLNÉ OKNO, DĚLENO HORIZONTÁLNĚ SLOUPKEM , KŘÍDLA PEVNĚ ZASKLENÉ, OTEVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ ROZMĚRY: 2000 x 1550 PLASTOVÝ RÁM, ZASKLENO ČIRÝM TROJSKLEM BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE SJEDNOCENO SE STÁVAJÍCÍMI OKNY NEDOTČENÉ ČÁSTI OBJEKTU OKNA OPATŘENA BEZPEČNOSTNÍMI FÓLIEMI, CERTIFIKOVANÁ V KATEGORII EN 356 P2A	Počet: 1	PŘED REALIZACÍ NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU



OZN	NÁHLED	POPIS	POČET / bm / m²	POZNÁMKA
<div>K01</div>		OHÝBANÝ PARAPET R.Š.: 325mm MATERIÁL: POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0,7mm	47,57 m	SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU PŘÍPONKY, VEŠKERÝ KOTEVNÍ MATERIÁL. KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610, SPOJE PLECHŮ BUDOU FALCOVÁNY. PŘI POKLÁDCE PLECHU SE ŘÍDIT POSTUPY VÝROBCE.
<div>K02</div>		OPLECHOVÁNÍ ATIKY R.Š.: 455mm MATERIÁL: POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0,7mm	64,04 m	SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU PŘÍPONKY, VEŠKERÝ KOTEVNÍ MATERIÁL. KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610, SPOJE PLECHŮ BUDOU FALCOVÁNY. PŘI POKLÁDCE PLECHU SE ŘÍDIT POSTUPY VÝROBCE.
<div>K03</div>		OPLECHOVÁNÍ ATIKY R.Š.: 625mm MATERIÁL: POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0,7mm	11,01 m	SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU PŘÍPONKY, VEŠKERÝ KOTEVNÍ MATERIÁL. KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610, SPOJE PLECHŮ BUDOU FALCOVÁNY. PŘI POKLÁDCE PLECHU SE ŘÍDIT POSTUPY VÝROBCE.

OZN	NÁHLED	POPIS	POČET / bm / m²	POZNÁMKA
<div>K04</div>		OPLECHOVÁNÍ ATIKY R.Š.: 675mm MATERIÁL: POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0,7mm	47,27 m	SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU PŘÍPONKY, VEŠKERÝ KOTEVNÍ MATERIÁL. KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610, SPOJE PLECHŮ BUDOU FALCOVÁNY. PŘI POKLÁDCE PLECHU SE ŘÍDIT POSTUPY VÝROBCE.
<div>K05</div>		OKAPOVÝ ŽLAB, PRŮMĚR 100mm R.Š.: 255mm MATERIÁL: POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0,7mm	66,82 m	SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU PŘÍPONKY, VEŠKERÝ KOTEVNÍ MATERIÁL. KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610, SPOJE PLECHŮ BUDOU FALCOVÁNY. PŘI POKLÁDCE PLECHU SE ŘÍDIT POSTUPY VÝROBCE.
<div>K06</div>		DEŠŤOVÝ SVOD - KRUHOVÝ, PRŮMĚR 100mm R.Š.: 315mm MATERIÁL: POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0,7mm	20,70 m	SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU PŘÍPONKY, VEŠKERÝ KOTEVNÍ MATERIÁL. KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610, SPOJE PLECHŮ BUDOU FALCOVÁNY. PŘI POKLÁDCE PLECHU SE ŘÍDIT POSTUPY VÝROBCE.

OZN	NÁHLED	POPIS	POČET / bm / m²	POZNÁMKA
<div>Př 01</div>		NENOSNÝ PŘEKLAD PRO PÓROBETONOVÉ PŘÍČKY TL. 100mm ROZMĚRY: 100x250x1250	2ks	
<div>Př 02</div>		SESTAVA NOSNÝCH PŘEKLADŮ (1ks + 90mm TI + 2ks) ROZMĚRY: 300x238x1750 3 x NOSNÝ CIHELNÝ PŘEKLAD + 90mm EPS	1ks	
<div>Př 03</div>		SESTAVA NOSNÝCH PŘEKLADŮ (1ks + 90mm TI + 2ks) ROZMĚRY: 300x238x2500 3 x NOSNÝ CIHELNÝ PŘEKLAD + 90mm EPS	1ks	

OZN	NÁHLED	POPIS	POČET / bm / m²	POZNÁMKA
<div>Př 04</div>		SESTAVA NOSNÝCH PŘEKLADŮ (1ks + 90mm TI + 2ks) ROZMĚRY: 300x238x3500 3 x NOSNÝ CIHELNÝ PŘEKLAD + 90mm EPS	3ks	
<div>Př 05</div>		SESTAVA NOSNÝCH PŘEKLADŮ (1ks + 160mm TI + 3ks) ROZMĚRY: 450x238x1500 4 x NOSNÝ CIHELNÝ PŘEKLAD + 160mm EPS	2ks	

OZN	NÁHLED	POPIS	POČET / bm / m²	POZNÁMKA
<div>Př06</div>		SESTAVA NOSNÝCH PŘEKLADŮ (1ks + 220mm TI + 3ks) ROZMĚRY: 500x238x1500 4 x NOSNÝ CIHELNÝ PŘEKLAD + 220mm EPS	1ks	
<div>Př07</div>		SESTAVA NOSNÝCH PŘEKLADŮ (1ks + 90mm TI + 2ks) ROZMĚRY: 300x238x2750 3 x NOSNÝ CIHELNÝ PŘEKLAD + 90mm EPS	1ks	

OZN	NÁHLED	POPIS	POČET / bm / m²	POZNÁMKA
<div><div>P</div><div>01</div></div>		<p>PLASTOVÝ PARAPET S NOSEM</p> <p>ROZMĚRY: 215x2000</p> <p>PLASTOVÝ PARAPET S NOSEM</p> <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ - BÍLÉ</p>	<p>4ks</p> <p>11,00bm</p>	<p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE</p> <p>KOMPLETNÍ PŘÍSLUŠENOSTVÍ A</p> <p>KOTVENÍ</p>
<div><div>P</div><div>02</div></div>		<p>PLASTOVÝ PARAPET S NOSEM</p> <p>ROZMĚRY: 375x1200</p> <p>PLASTOVÝ PARAPET S NOSEM</p> <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ - BÍLÉ</p>	<p>1ks</p> <p>1,20bm</p>	<p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE</p> <p>KOMPLETNÍ PŘÍSLUŠENOSTVÍ A</p> <p>KOTVENÍ</p>

OZN	NÁHLED	POPIS	POČET / bm / m²	POZNÁMKA
<div>X 01</div>	<div><div>varianta 1</div><div><div><div><div>FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO</div><div>Vrátnice Hospodářská</div></div><div><div>7000</div><div>1000</div></div></div><div>varianta 2</div><div><div><div><div>FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO</div><div>Provozní vjezd V1</div></div><div><div>CMYK 100/80/10/35 RGB 17/45/98 RAL 5003 ORACAL 641/050 Dark Blue</div><div><div>CMYK 10/ 0/0/70 RGB 103/108/110 RAL 7000 ORACAL 641/721</div></div></div><div>Výběr varianty bude upřesněn při realizaci</div></div></div></div></div>	<div>SVĚTELNÁ CEDULE (LED PODSVÍCENÍ) ROZMĚRY: 7000x1000x75 HLINÍKOVÝ RÁM PROVEDENÍ DLE MANUÁLU IOS FN BRNO</div>	<div>1ks</div>	<div>SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE KOMPLETNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ, KOTEVNÍ A NAPÁJECÍ MATERIÁL. MÍSTO NAPÁJENÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI</div>