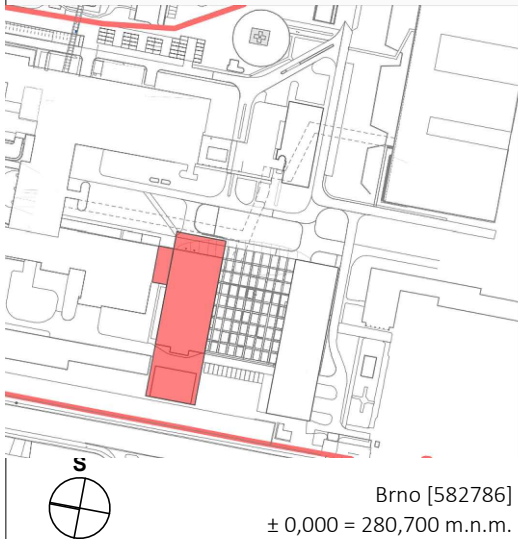


TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.



PROJEKT / PROJECT:

FN BRNO

Výstavba gynekologicko-porodnické kliniky

Brno [582786]

k. ú. Starý Lískovec [612014], k. ú. Bohunice [612006]

AUTOŘI: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA

SPOLUAUTOŘI: ING. ARCH. NIKOLA KOLEŇÁKOVÁ, ING. ARCH. JOZEF RODERIK

PRIESTER, ING. ARCH. MARTINA ZÁBOJOVÁ, ING. ARCH. ELIŠKA POULOVÁ

HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ, ING. LUDĚK TOMEK

ZÁSTUPCE HIP: MGR. OLEKSANDR HORBACH, ING. JAN KOČÍ

INVESTOR / CLIENT:

Fakultní nemocnice Brno

Jihlavská 20, 625 00 Brno

IČO: 65269705, DIČ: CZ65269705



AUTORIZAČNÍ RAŽITKO / AUTHORIZATION:

PARÉ / SET:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER:

Ing.Saker Kalany

ZPRACOVAL / DRAWN BY:

Ing.Saker Kalany

KONTROLOVAL / CHECKED BY:

Ing.Saker Kalany

FÁZE / PHASE:

DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

OBJEKT/BUILDING:

SO-04 NOVÁ PŘEJEZDOVÁ STANICE POTRUBNÍ POŠTY

MĚŘÍTKO / SCALE:

-

ČÍSLO PROJEKTU / PROJECT NUMBER

J21016

NÁZEV VÝKRESU / TITLE:

Regulační schémata

D.1.4.8-SO-04 -Měření a regulace

ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING No.:

D.1.4.8-SO-04-B-03

DATUM / DATE:

08/2024

REVIZE:

0

Škrobářenská 511/5
617 00 BRNO

Ing. Saker Kalany

SO-04 NOVÁ PŘEJEZDOVÁ STANICE POTRUBNÍ POŠTY

CHLAZENÍ A VYTÁPĚNÍ, 1.PP OBJEKT L A 2.PP OBJEKT CH

Revize 3

Počet stran 6

			Datum	03.09.2024	SO-04 NOVÁ PŘEJEZDOVÁ STANICE POTRUBNÍ POŠTY	SIEMENS Smart Infrastructure	REGULAČNÍ SCHÉMATA	Č.VYKRESU	D.1.4.8-SO-04-B-3	=	RS-SCH		
			Zprac.	Ing. Saker Kalany					Č.ZAKAZKY	J21016	+	TL	
Změna	Datum	Název	Zkontr.					Titulní strana	ZÁKAZNÍK			Stránka	1
										Stránek	6		

Obsah

Sloupec X: Automaticky generovaná strana byla dodatečně ručně upravena

F06_001

[illegible]

			Datum	02.09.2024	SO-04 NOVÁ PŘEJEZDOVÁ STANICE POTRUBNÍ POŠTY	 SIEMENS Smart Infrastructure	REGULAČNÍ SCHÉMATA	Č.VÝKRESU	D.1.4.8-SO-04-B-3	= RS-SCH		
			Zprac.	Ing. Saker Kalany				Č.ZAKAZKY	J21016	+ Obsah		
			Zkontr.									
Změna	Datum	Název						Obsah	ZÁKAZNÍK			Stránka 1 Stránek 6

SIL
Napájení

UI

AO

DI

DO

			Datum	03.09.2024
			Zprac.	Ing. Saker Kalany
			Zkontr.	
Změna	Datum	Název		

SO-04 NOVÁ PŘEJEZDOVÁ STANICE POTRUBNÍ POŠTY	
--	--

SIEMENS Smart Infrastructure
--

REGULAČNÍ SCHÉMATA
JEDNOTKA 1.1a, 1.1b (1PP OBJEKT L)

Č.VÝKRESU	D.1.4.8-SO-04-B-3	=	RS-SCH
Č.ZAKÁZKY	J21016	+	L_RA1PP1
ZÁKAZNÍK			Stránka 1
			Stránek 6

