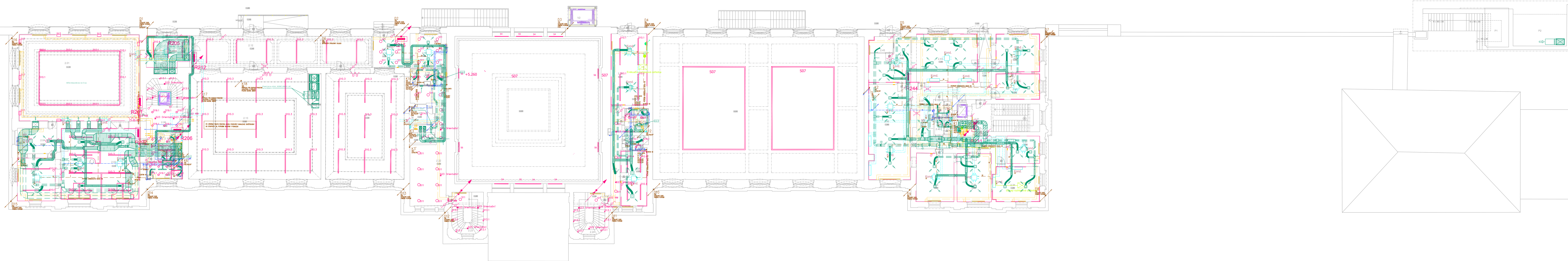


SEVERNÍ PŘÍSTAVEK

SEVERNÍ VĚŽ

SEVERNÍ KŘÍDLLO

CENTRÁLNÍ ČÁST



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ A PROVOZNIČNÍCH SOUBORŮ

- D.4.1 – OSOBNÍ VÝTAHY, BARVA 191
- E.2.1 – STAVBA, BARVA 252
- E.2.4 – ORIENTAČNÍ SYSTÉM, BARVA 212
- E.2.6 – ZTI – KANAL, BARVA 36
- E.2.6 – ZTI – VODA, BARVA 160
- E.2.7.1 – ÚT, BARVA 40
- E.2.7.2 – CHLAZENÍ, BARVA 130
- E.2.8 – VZDUCHOTECHNIKA, BARVA 126
- E.2.10 – ROZVODY NN + OSVĚTLENÍ, BARVA 230
- E.2.12 – SLB-SKK, BARVA 112
- E.2.12 – SLB-EZS, BARVA 102
- E.2.12 – SLB-CCIV, BARVA 110
- E.2.12 – SLB-ROZHLAS, BARVA 72
- E.2.12 – SLB-ISPC, BARVA 60

Investor:		Datum:		Provedl:	Podpis:
Změna:		Název změny:			
		SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s. o. sídlím: Dílažská 1083 / 7 Praha 1, 186 00 Nové Město		SŽDC s. o. Stavbní správa západ Sokolovská 278 / 1955 160 00 Praha 5	
		SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010 / 14, 142 00 Praha 4 - Lhotka		A8000 ATELIER 8000 spol. s r.o. Radniční 7, 370 01 České Budějovice	
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz				Stavba: S11	
Hlavní inženýr projektu:		Podpis:		Název a účel díla:	
Ing. arch. Hana Věrnáková				Rekonstrukce výpravní budovy v žst. České Budějovice hl. n.	
Ml.: +420 296 154 303				Dokumentace pro provádění stavby	
Stupeň: P D P S					
Zpracovatelství území:		Název stavby:		Stavba: S11	
S 51				Situace stavby	
Vydání: 1		Podpis:		C	
Ing. Jiří Mára					
Opracování projektant:		Podpis:		Název dokumentu:	
Ing. Petr Čmíral				Soutisk sítí 2.NP	
Výpočet:		Podpis:		Změna:	
Ing. Petr Čmíral				-	
Dátum: 10 / 2019		Datum:		Číslo příl:	
Znak: V20/2040		Měřítko: M 1:100		007	
Číslo: 2244		IČD:		17 7241 005 03 02 00	