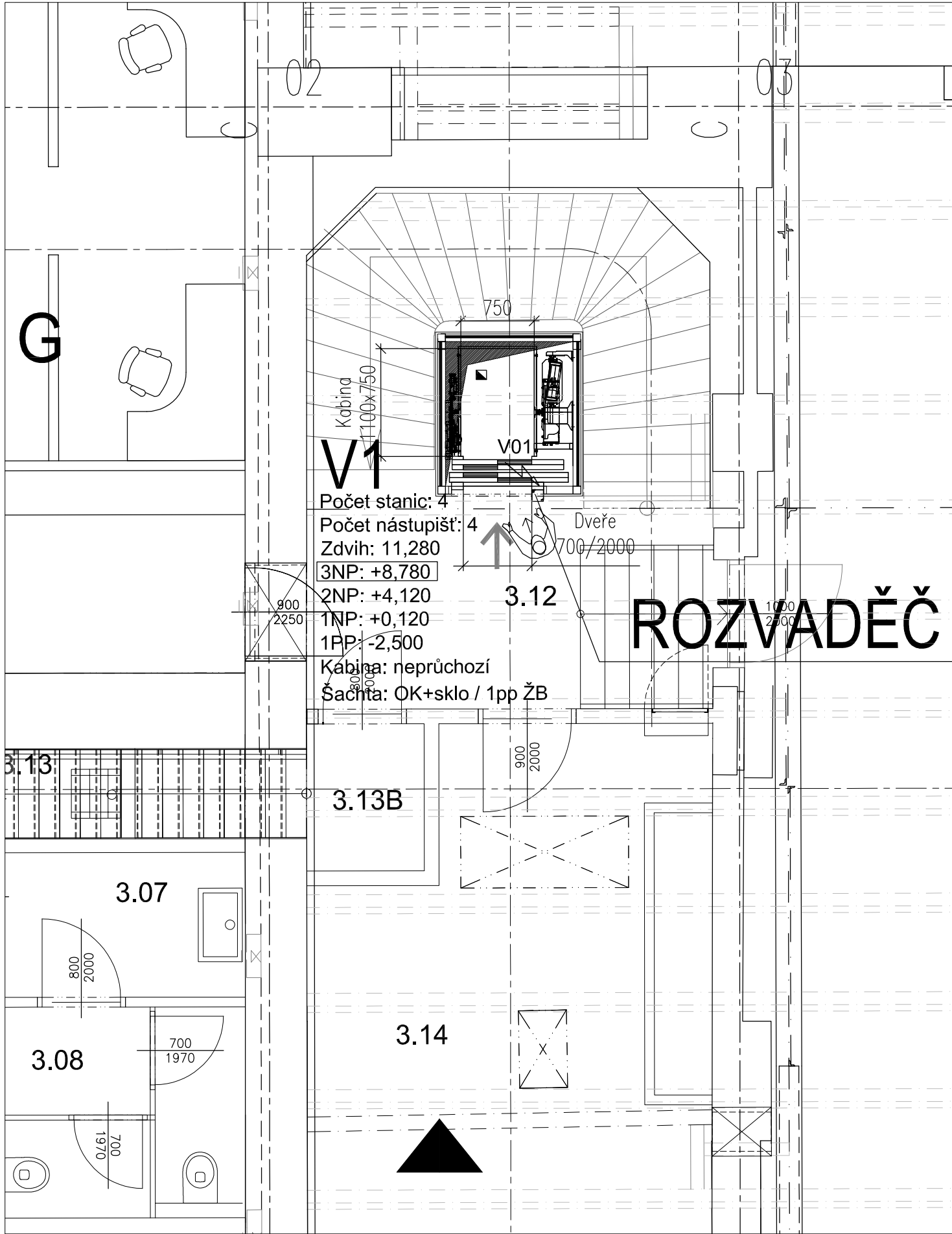


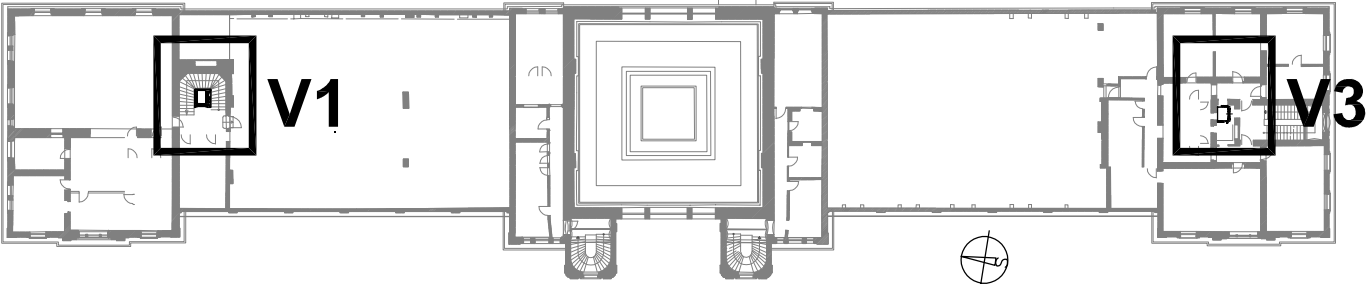
Půdorys 3.NP - nový stav / detail V1 / 1:50



LEGENDA:

- ⚡ Připojky TZB (Pevný přívod elektrické energie – silnoproud, slaboproud / MaR / uzemnění / ...)
- Odvětrání šachty (přirozené – do venkovního prostoru, řeší stavba)
- ⚙ Výtah – rozvaděč, servisní panel (volný prostor před rozvaděčem pro servis, vyprošťování, ...)


Schéma polohy zařízení



Severní věž Severní část Centrální část Jižní část Jižní věž

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:


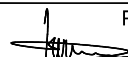
Investor:	 SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s. o. sídlem Dlážďená 1003 / 7 Praha 1, 186 00 Nové Město	SŽDC s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278 / 1955 190 00 Praha 9
-----------	--	--

 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		Souprava číslo:
---	---	-----------------

Hlavní inženýr projektu: Podpis:  Ing. arch. Hana Vermachová tel.: +420 296 154 303 Stupeň: PDPS	Název a účel díla: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. České Budějovice hl. n. Dokumentace pro provádění stavby
--	--

Zpracovatelský útvar: S80 tel.: +420 296 154 400 Vedoucí útvaru: Podpis:  Ing. Jakub Huml	Název částí díla: TECHNOLOGICKÁ ČÁST OSTATNÍ TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ OSOBNÍ VÝTAHY	D D 4.1
---	---	--------------------------

Odpovědný projektant: Podpis:  Ing. Martin Duran Vypracoval: Podpis:  Ing. Martin Duran Skart. znak: V20/2040 Datum: 10 / 2019 Počet formátů: 4A4 Měřítko: 1:50	Název dokumentu: Dispozice technologie Půdorys 3.NP IČD : 17 7241 005 04 04 01	Změna: - Číslo příl.: 007
--	---	--

[illegible]