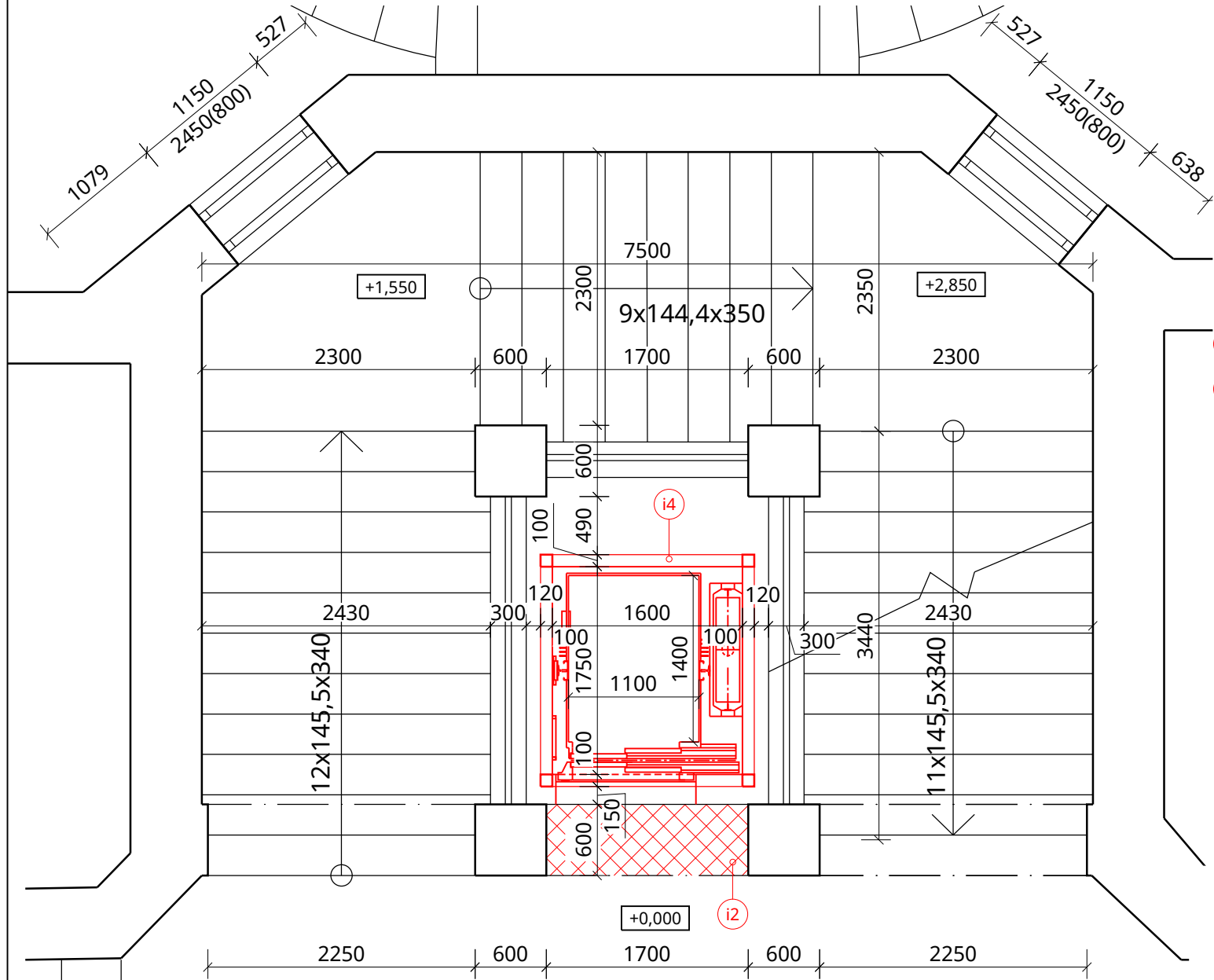
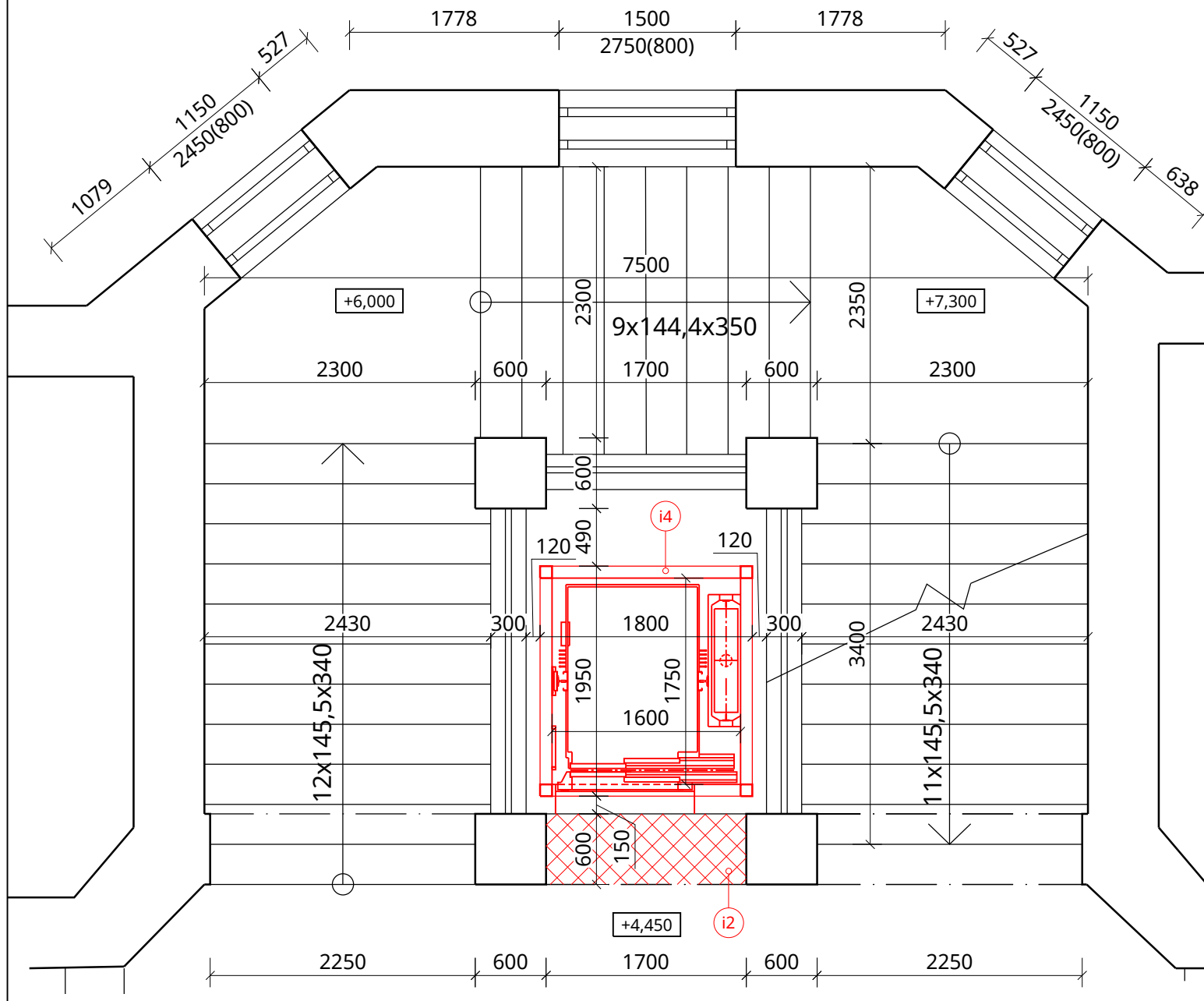


PŮDORYS 1.NP, M 1:50



PŮDORYS 2.NP, M 1:50



LEGENDA ZNAČENÍ

- VYSPRÁVKA PODLAHOVÉHO SOUVRSTVÍ - LITÉ TERACO TL. 50 m, PODLAHOVÝ BETON TL. 50 mm
- NEŘEŠENÁ ČÁST OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PONECHANÉ BEZ ÚPRAV

VŠEOBECNÉ INFORMACE

- VYSPRÁVKA PODLAHOVÉHO SOUVRSTVÍ - LITÉ TERACO TL. 50 mm
- KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY viz. TZ

LEGENDA NÁSTUPIŠŤ

PODLAŽÍ	VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ PODLAHY (mm)	KONSTRUKČNÍ VÝŠKA PODLAŽÍ (mm)
1.PP	-3,650	3 650
1.NP	0,000	4 450
2.NP	+4,450	4 450
3.NP	+8,900	4 450
4.NP	+13,350	5 200

LEGENDA VÝTAHOVÉ ŠACHTY

VÝŠKA HORNÍHO PŘEJEZDU	max. 4 000 mm
VÝŠKA ZDVIHU	17 000 mm
PŘEDPOKLÁDANÁ HLOUBKA DOJEZDU	max .1 050 mm
SVĚTLÁ VÝŠKA ŠACHTY	22 050 mm
SVĚTLÁ ŠÍŘKA ŠACHTY	1 600 mm
SVĚTLÁ HLOUBKA ŠACHTY	1 750 mm

POZNÁMKY

- TEXTOVÁ ČÁST JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. PŘI PLÁNOVÁNÍ PRACÍ NA STAVBĚ JE NUTNÉ BRÁT NA ZŘETEL NEJEN VÝKRESOVOU, ALE TAKÉ TEXTOVOU ČÁST
- ÚPRAVY VNITŘNÍCH POVRCHŮ - DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY
- PŘED ZAPOČETÍM REALIZACE A V PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU PŘED ZAPOČETÍM DALŠÍ UCLENÉ ČÁSTI OVĚŘENY VŠECHNY NEZBYTNÉ KÓTY, VŠECHNY ROZDÍLY OPROTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, KTERÉ BUDOU PŘI STAVBĚ ZJIŠTĚNY, BUDOU NEPRODLENĚ SDĚLENY PROJEKTANTOVI. PROJEKTANT NA ZÁKLADĚ ZJIŠTĚNÝCH SKUTEČNOSTÍ UVÁŽÍ PŘÍPADNÉ ZMĚNY PROJEKTU. NA ZÁKLADĚ ZJIŠTĚNÝCH ROZMĚRŮ DODAVATEL UPRAVÍ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ NEBO KONSTRUKCÍ NAVAZUJÍCÍCH.
- PROJEKTANT PŘI NÁVRHU, VÝPOČTU A VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PŘEDPOKLÁDAL, ŽE STAVBA BUDE PROVÁDĚNA DLE PLATNÝCH NOREM ČSN. NEDODRŽENÍM PLATNÝCH NOREM PŘI PROVÁDĚNÍ ZNAMENÁ, ŽE STAVBA NENÍ PROVÁDĚNA V SOULADU S TOUTO DOKUMENTACÍ. PŘI NEDODRŽENÍ VŠECH PLATNÝCH NOREM, PROJEKTANT NEBERE ZA TAKTO ZHOTOVENOU STAVBU ZÁRUKU.

0,000 = 236,04 m n. m., výškový systém b.p.v.



Cejl 504/38, Zábrdovice, 602 00 Brno | IČ: 292 01 691
atelier@laplan.cz | ID datové schránky: f9umfsq

Rekonstrukce budovy Kounicova 684/16, Brno

název stavby	k.ú. Veveří [610372], č.p. 1384/1	místo	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 60182 Brno	stavebník	
SO.05 - Výtah	stavební objekt	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení - b) Výkresová část	část dokumentace	dokumentace pro provedení stavby	stupeň dokumentace
PŮDORYS 1.NP a 2.NP-NOVÝ STAV	1:50	420.00 x 445.50 MM	název výkresu	mřítko	formát
09	00	11.08.2020	m	37 1908	
číslo výkresu	revize	datum	kótováno	číslo zakázky	sada

Ing. Jan Krejsa
projektant, HIP
Bc. Ondřej Rubeš
vypracoval
Ing. arch. Martin Pavlun
odpovědný projektant

