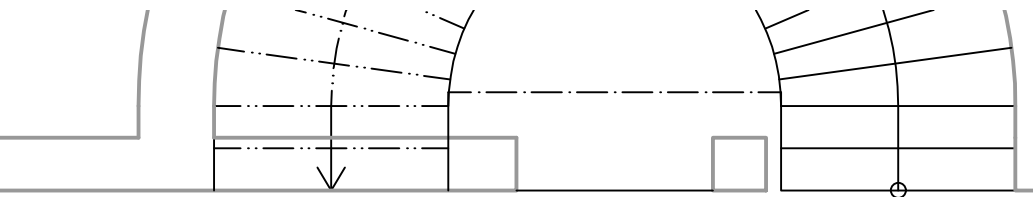
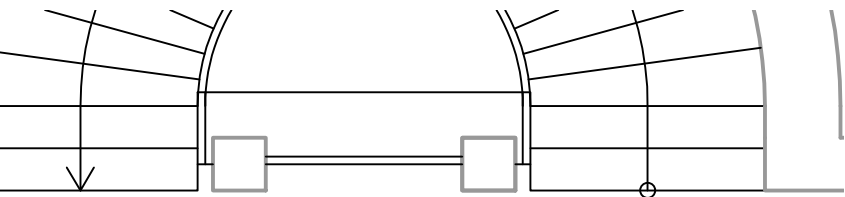


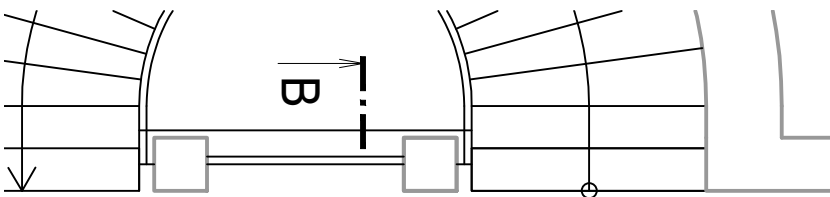
PŮDORYS 1.PP



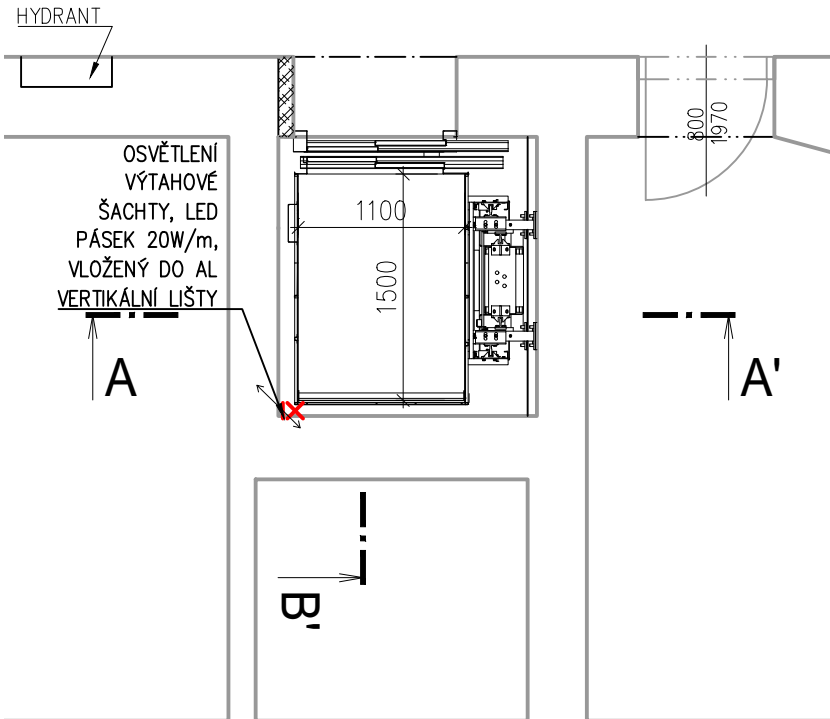
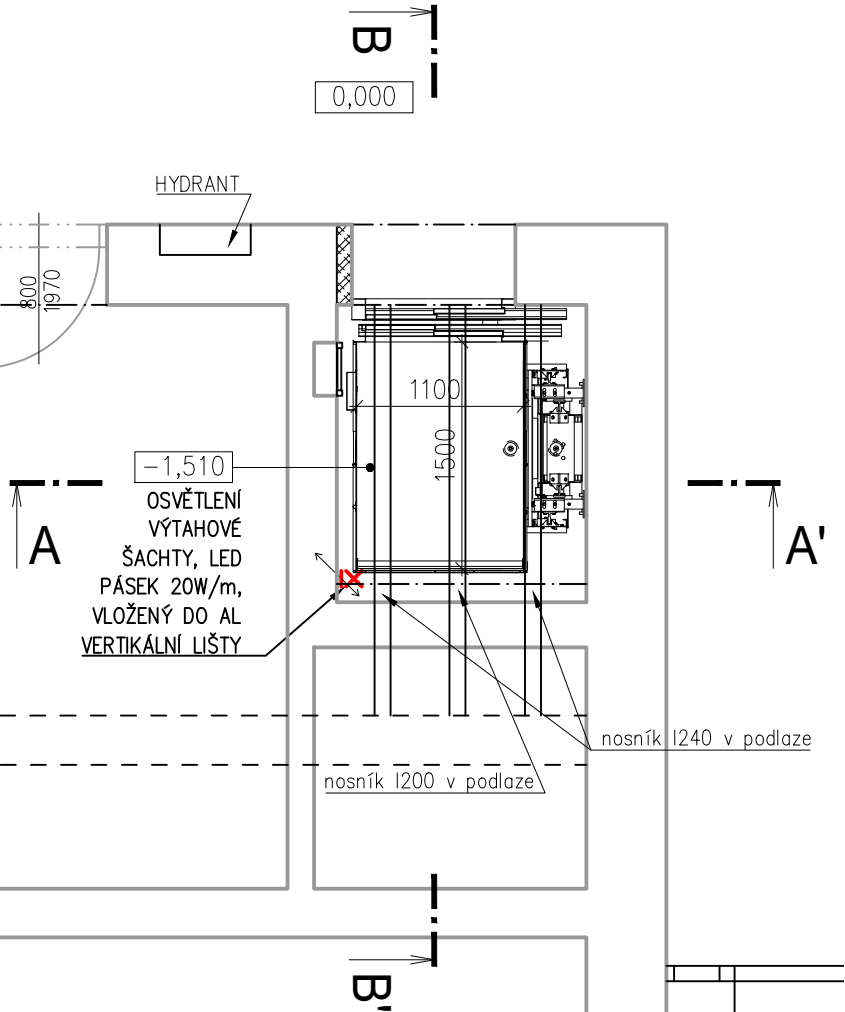
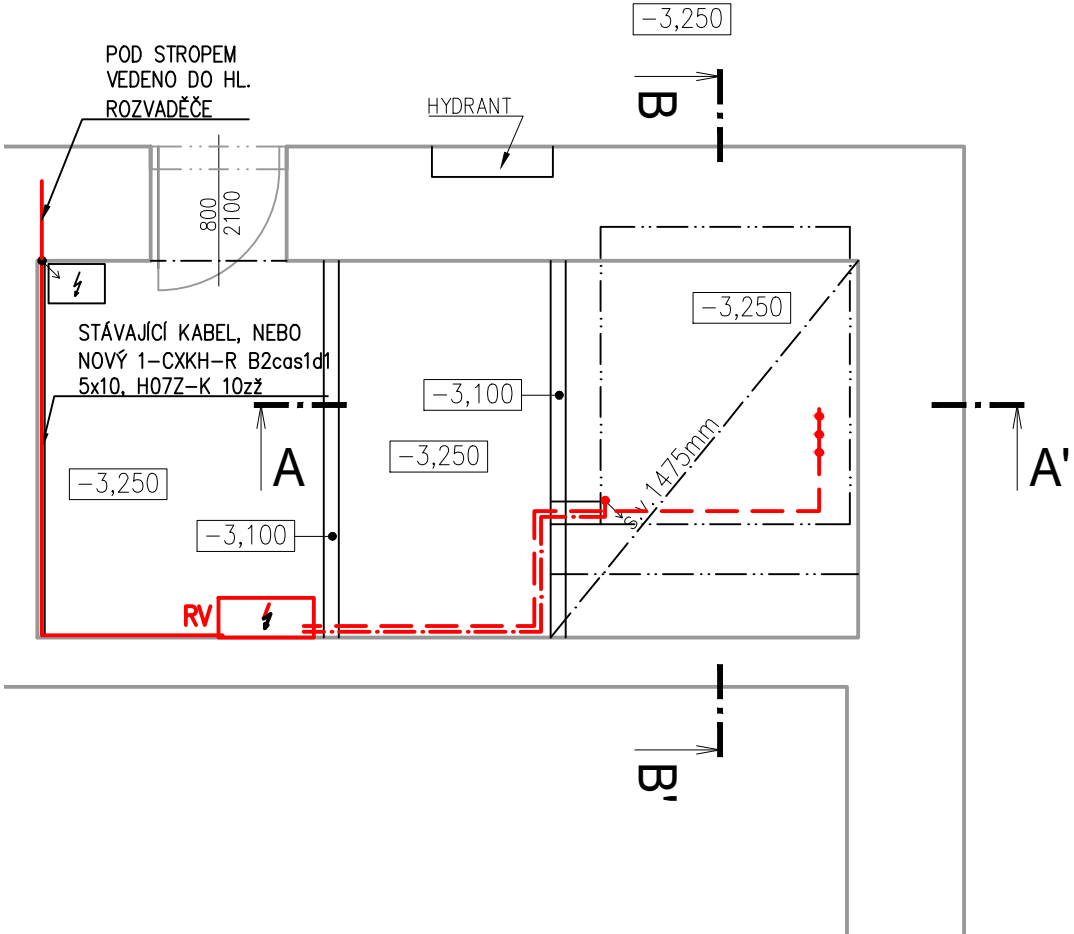
PŮDORYS 1.NP



PŮDORYS 2.NP až 4.NP



2.NP	+4,090
3.NP	+8,260
4.NP	+12,380



POZNÁMKA

- PŘED MONTÁŽÍ NOVÉ TECHNOLOGIE VÝTAHU BUDE DO STROJOVNY VÝTAHU REALIZOVÁN Z HLAVNÍHO ROZVADĚČE NOVÝ PŘÍVOD DLE KONKRÉTNÍ TECHNOLOGIE VÝTAHU, VČETNĚ JIŠTĚNÍ. PŘEDPOKLÁDANÁ DÉLKA PŘÍVODU JE 30m.
- TRANSFORMÁTOR 24V PRO LED PÁSEK PRO OSVĚTLENÍ ŠACHTY BUDE ULOŽEN V ROZVADĚČI VÝTAHU VE STROJOVNĚ
- LED PÁSKY BUDOU S TRANSFORMÁTOREM SPOJENY KABELM CXKH-R 3x1,5
- LED PÁSEK VE VÝTAHOVÉ ŠACHTĚ JE PRŮBĚŽNÝ, NA CELOU VÝŠKU ŠACHTY
- ROZVOD OSVĚTLENÍ STROJOVNY ZŮSTANE PŮVODNÍ, BUDE VYMĚNĚN VYPÍNAČ A STROPNÍ SVÍTIDLO ZA ŽÁŘIVKOVÉ 2x37W, IP20

LEGENDA

- Stávající rozvaděč
- Kabelová trasa 1-CXKH-R B2cas1d1 5x10, H07Z-K 10zž
- Kabelová trasa 1-CXKH-R B2cas1d1 3x1,5
- Vodič H07Z-K 25zž
- Stoupací vedení
- Uzemnění ocelových prvků výtahu - H07Z-K 25zž
- LED pásek

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	
Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	
STAVEBNÍK:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	
MÍSTO STAVBY:	HUSOVA 5, 602 00 Brno	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Město Brno	
NÁZEV STAVBY:		
VÝMĚNA VÝTAHU V OBJEKTU HUSOVA 5, BRNO		
OBSAH VÝKRESU:		
PŮDORYSY - ELEKTROINSTALACE		
STUPEŇ	DPS	
FORMÁT	2xA4	
DATUM	05/2022	
MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU	
1:50	D 1.4_1	