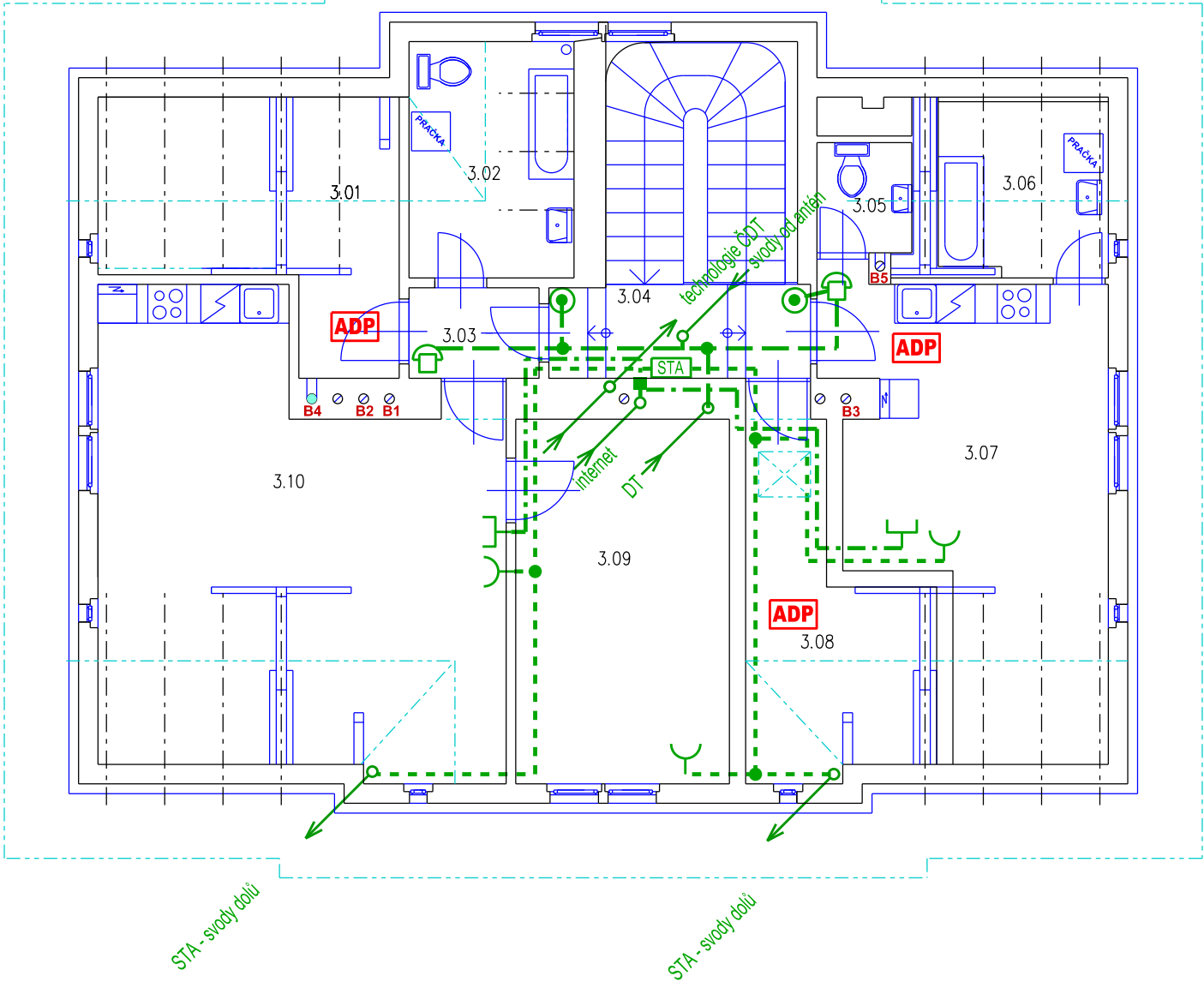
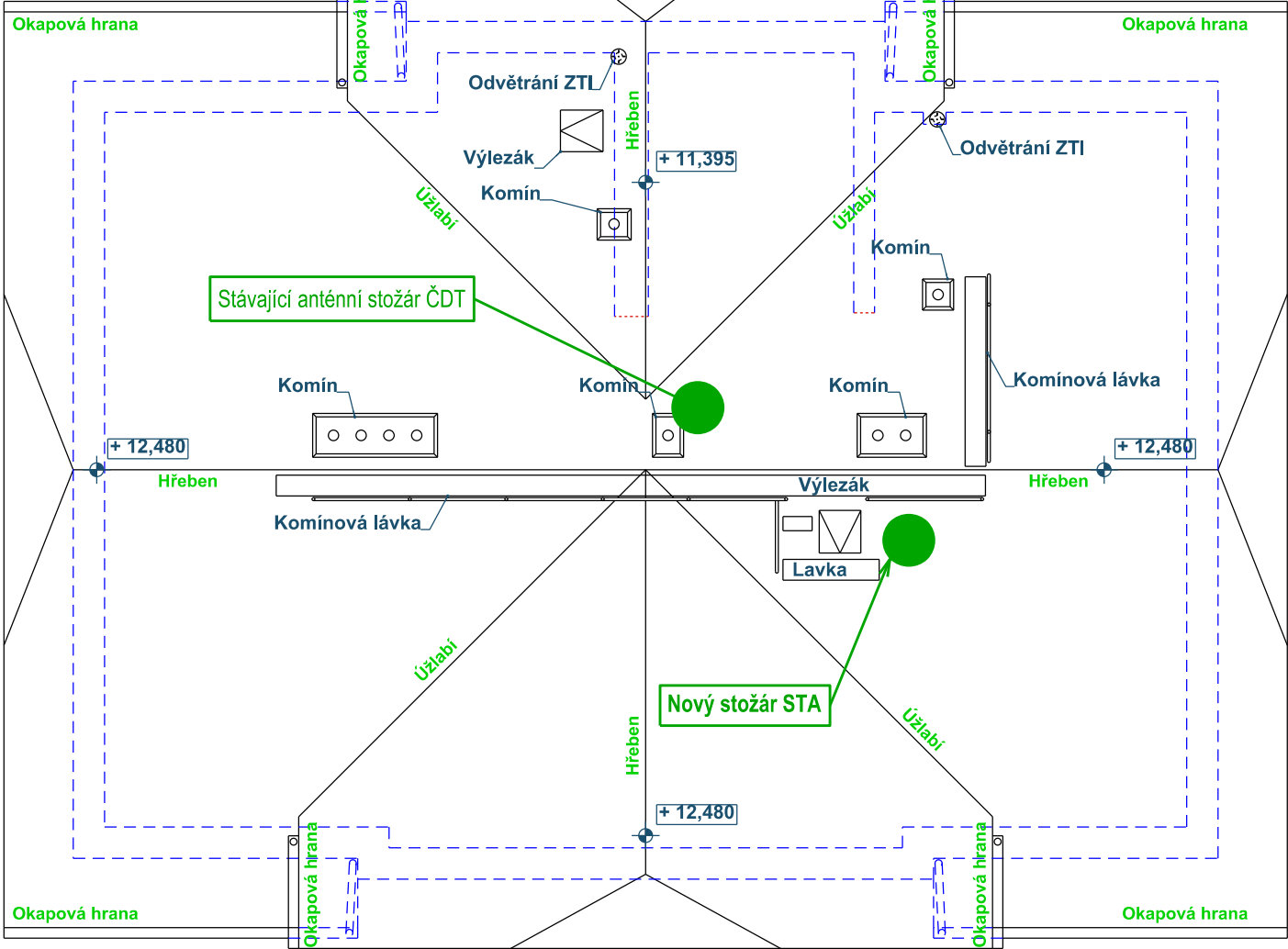


PŮDORYS 3.NP




STŘECHA



TECHNICKÉ POZNÁMKY PRO NEJVYŠŠÍ PODLAŽÍ

- 1. Na střeše se nachází stožár se zařízením SSZT - ČDT. Touto stavbou nebude dotčeno.
Na chodbě je krabice s přepětovými ochranami - zkontrolujte připojení uzemnění min. Cu6
Při montáži postupujte opatrně a těmto vedení se vyhněte
- 2. Na střeše umístěte u výlezáku anténní stožár, ostatní individuální antény budou demontovány
- 3. Rozvaděč STA umístěte na chodbě 3.NP pokud mžno co nejvýše a stahněte do něho svody od antén.
- 4. Ostatní informace viz technická zpráva

Index	Datum	Popis změny	Zprac.	
<div>Objednatel:<div><div><div>SPRÁVA</div><div>ŽELEZNIC</div></div></div><div>Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</div><div>Oblastní ředitelství Plzeň Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň</div></div>				
HIP	Ing. Miroslav Vejskal		<div><div><div>Sileti</div><div>CZ</div><div>s.r.o</div></div><div>Sileti cz s.r.o. Novovysočanská 2746/1 130 00 Praha</div><div>Číslo zakázky21Zak00007</div></div>	Kopie číslo:
Odpovědný projektant	Ing. Karel Roubal			Stupeň PD
Vypracoval	Ing. Karel Roubal			DSP+DPS
Datum	07/2022			Měřítko:
Místo stavby	Pocinovice			1 : 100
Investor	SŽ - Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň			
STAVBA: Pocinovice ON - Oprava VB - projektová dokumentace Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			D.SO 01.8	
ČÁST DOKUM.: SO 01 Stavební úpravy v objektu VB ELEKTROINSTALACE SLABOPROUDÉ ROZVODY				
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYSNÉ SCHÉMA 3.NP			Č. VÝKRESU: 04	