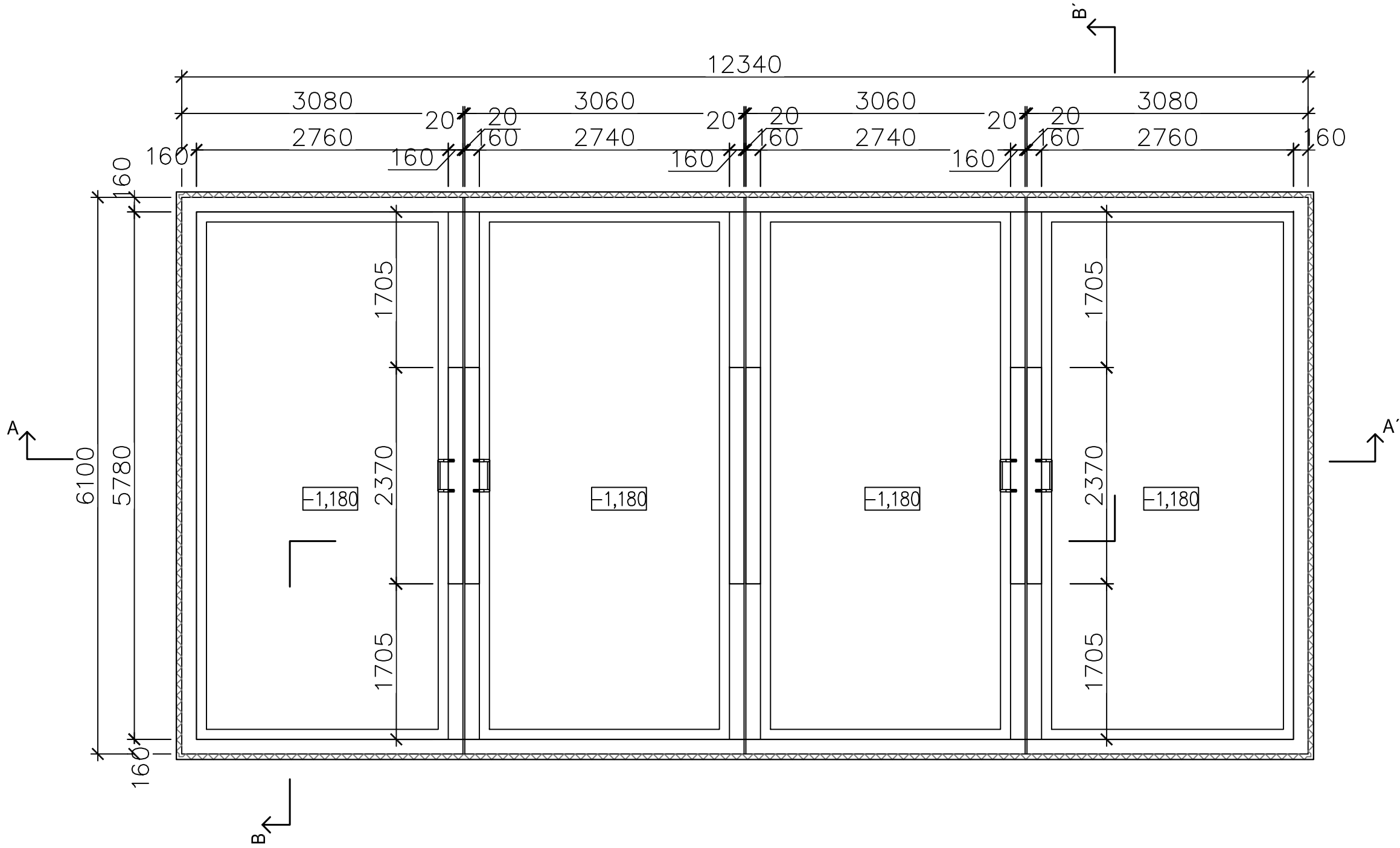
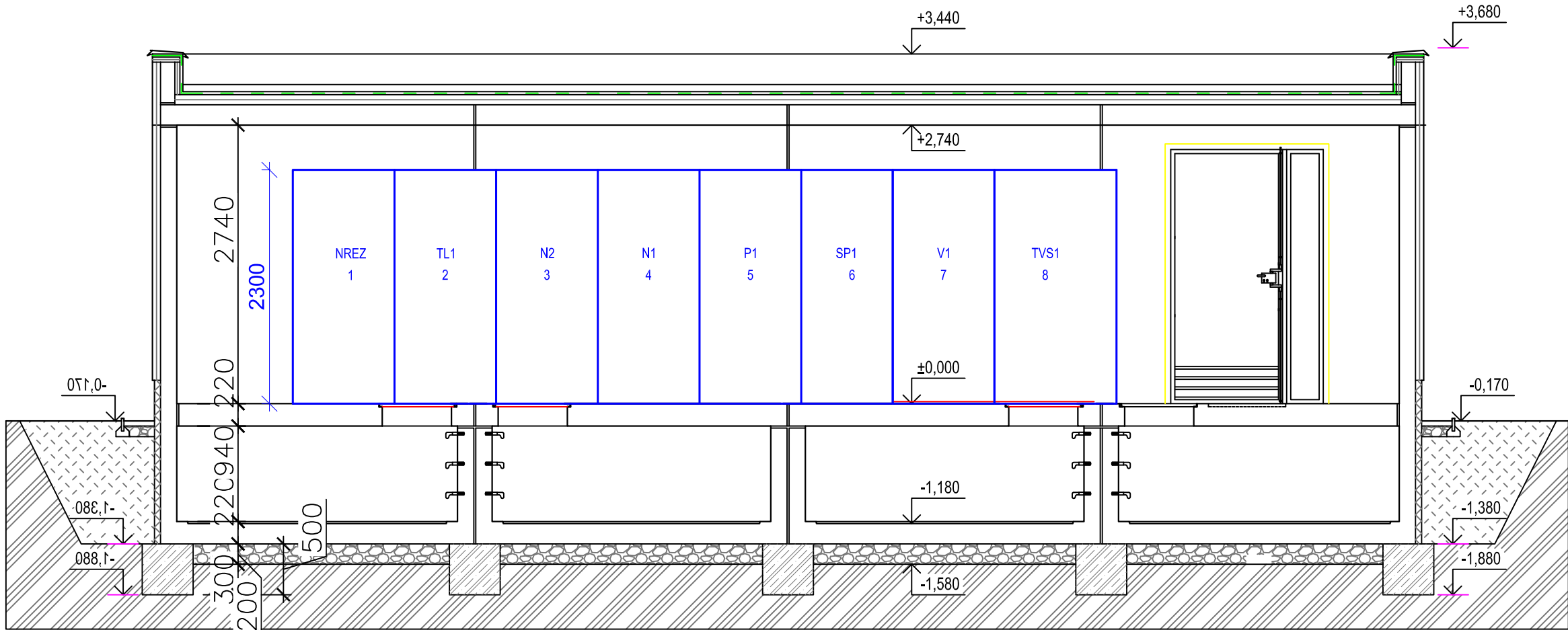


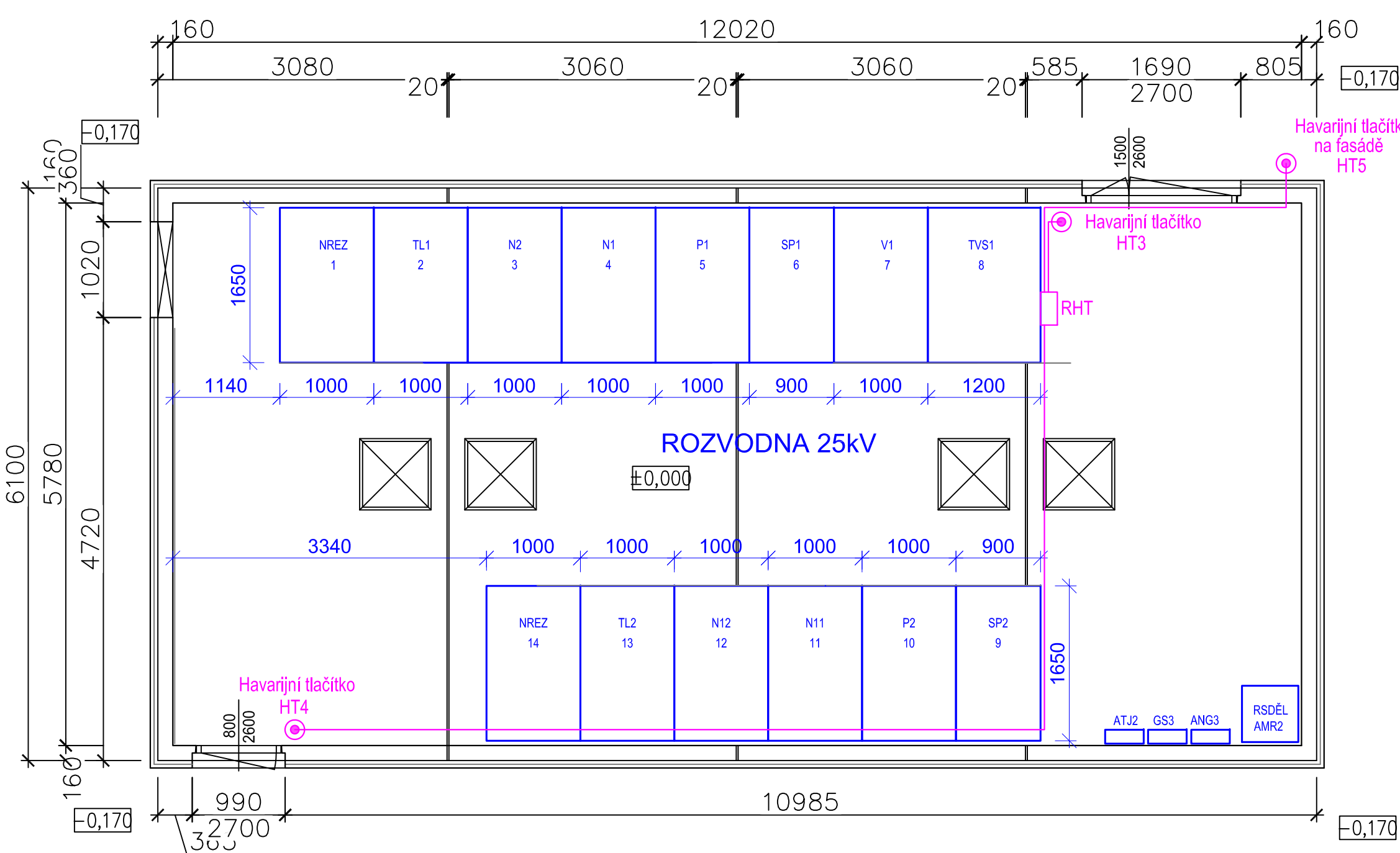
PŮDORYS - KABELOVÝ PROSTOR



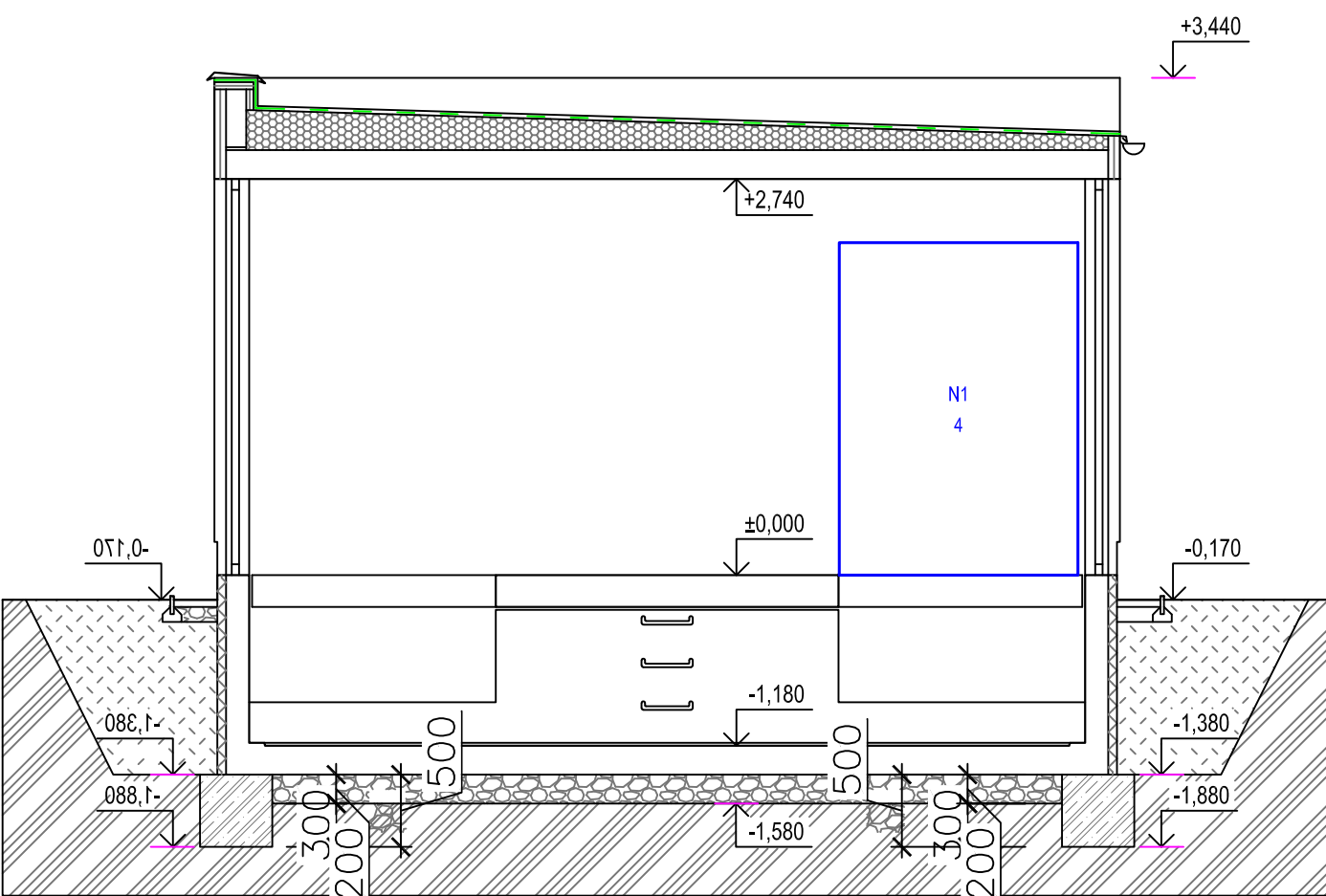
ŘEZ A-A



PŮDORYS - ROZVODNA 25kV



ŘEZ B-B



POZNÁMKA 1 :

- Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3 :
Vnější činitel prostředí :
AA5, AB5, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1,
AM1-1, AM2-1, AM3-1, AM9-1, AN1, AP1, AQ1, AR1, AS1
Využití : BA5, BC2, BD1, BE1
Konstrukce budovy : CA1, CB1
- Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím :
3AC 50Hz, 25kV/TN-S - automatickým odpojením od zdroje a pospojováním
3PEN AC 50Hz, 400V/TN-C - automatickým odpojením od zdroje
2-110V DC - automatickým odpojením od zdroje s hlídáním izol. stavu

POZNÁMKA 2:

- VNITŘNÍ ZEMNÍCÍ PÁSEK NAPOJIT NA HLAVNÍ EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICI KONTEJNERU
- OBEZNĚ NUTNO NA ZEMNÍCÍ PÁSEK NAPOJIT VŠECHNY NEŽIVÉ ČÁSTI, ZEJMÉNA KABELOVÉ LÁVKY, ROZVADĚČE VČETNĚ RÁMŮ, POMOCNÉ KONSTRUKCE PRO UCHYCENÍ KABELŮ, ATD.
- PRO VEDENÍ UZEMNĚNÍ JE MOŽNO POUŽÍT I KOVOVÉ ČÁSTI, JAKO NAPŘ. KABELOVÉ LÁVKY ATD. V TOM PŘÍPADĚ JE NUTNO ZAMYŠLENOU TRASU ZEMNÍHO PROPOJE NÁLEŽITĚ BAREVNĚ VYZNAČIT (KOMBINACE ZELENÉHO A ŽLUTÉHO NÁTĚRU). TYTO PROPOJE MUSÍ MÍT MIN. PRŮŘEZ PODLE ZKRATOVÉHO VÝPOČTU.



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílčedná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	24 Střoproud	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS. SO Ing. Jan Zářecký	NAVRHL. VYPRACOVAL Ing. Vojtěch Popelář	KONTRÓLOVAL Ing. Jan Zářecký
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: Kuřim	STUPEŇ: DUSP+PDPS
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN SO 01-06-01 TNS Čebín, rozvody nn a osvětlení areálu TNS		ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020 MĚŘITKO 1:50 DATUM: 10/2020	ARCH. ČÍSLO 2020240017 POČET FORMÁTŮ 4 x A4 PŘÍLOHA 11
Dispozice zařízení v R25kV		ČÁST DOKUM. D.2.3.2.1	