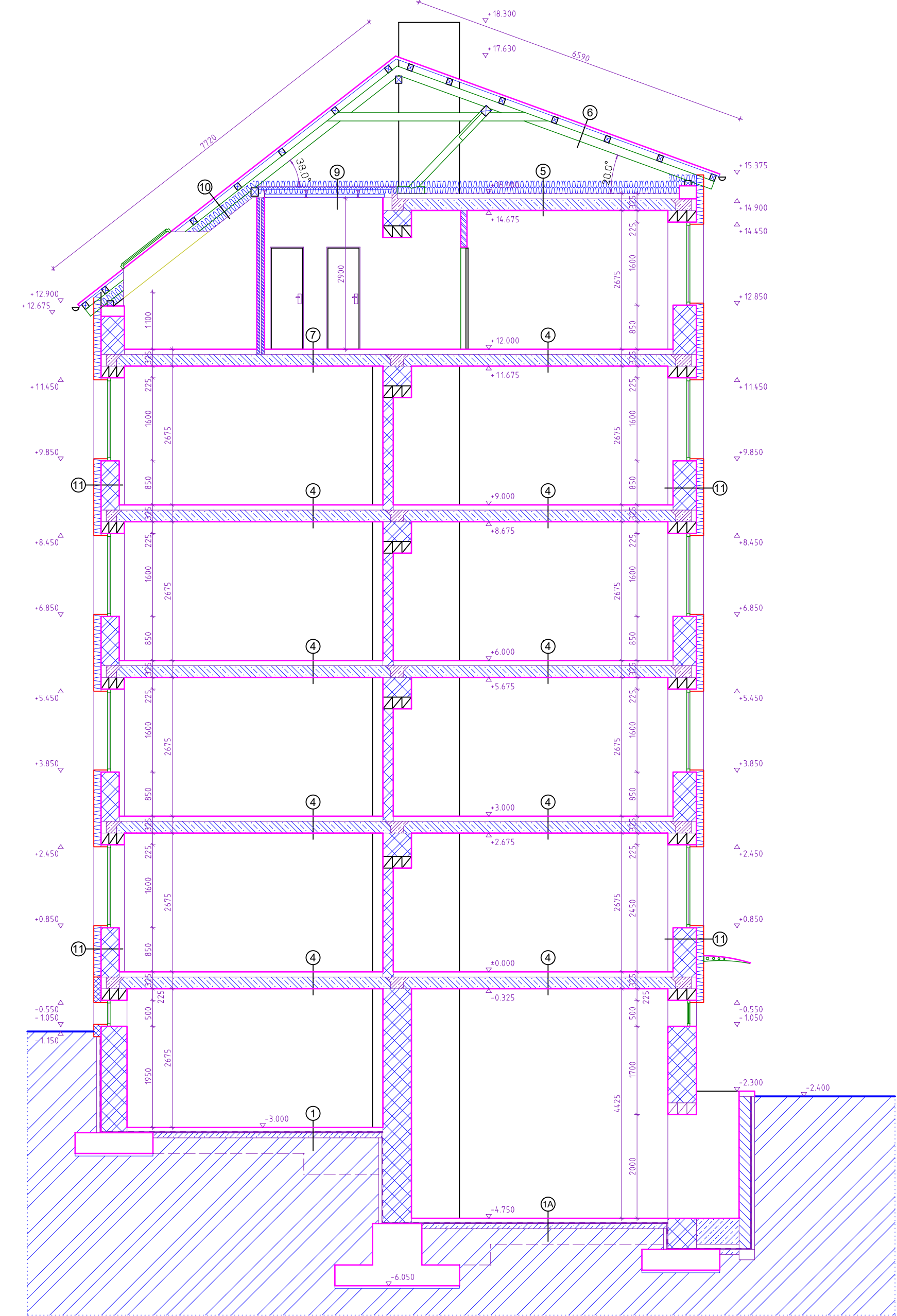
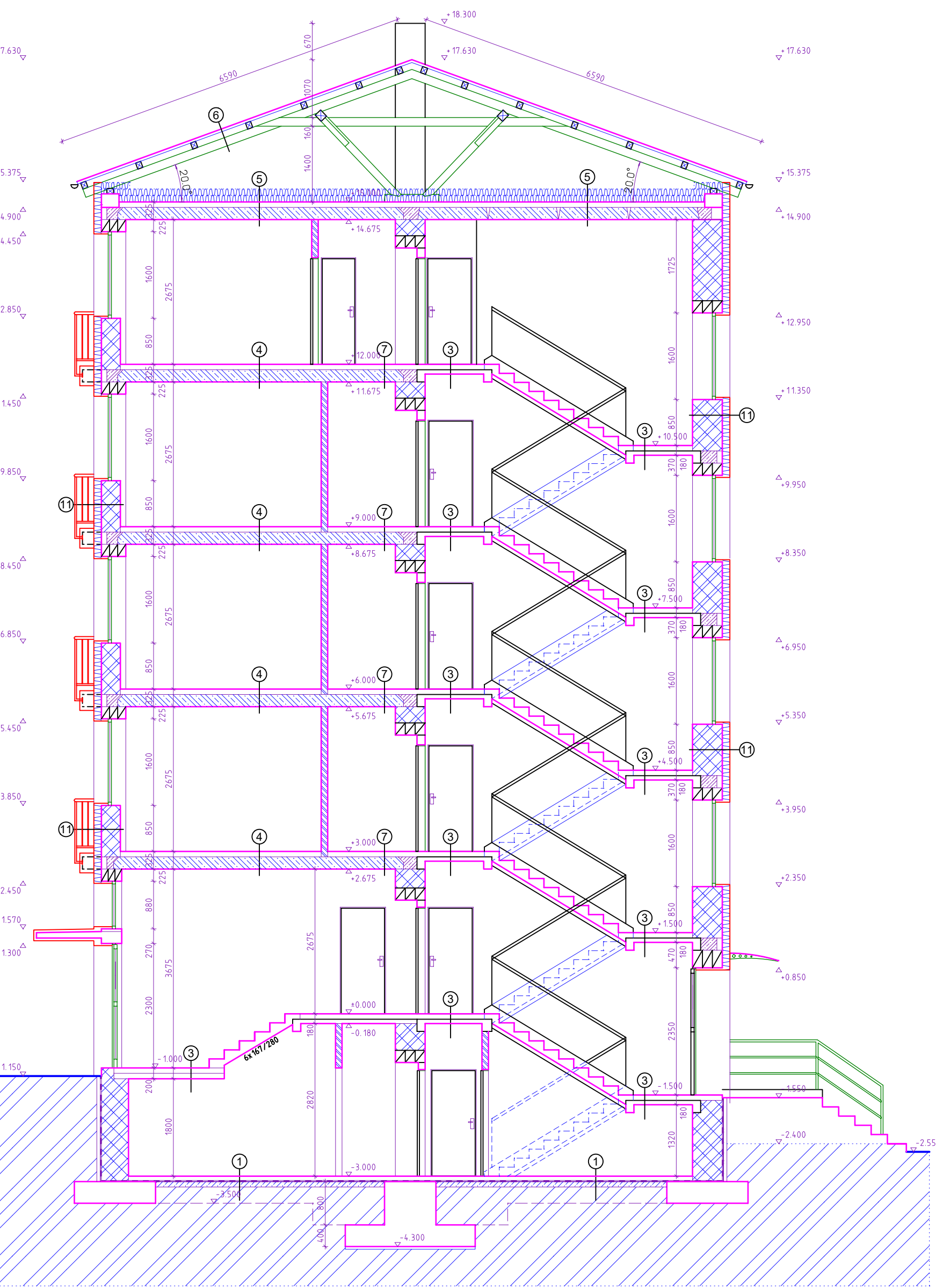


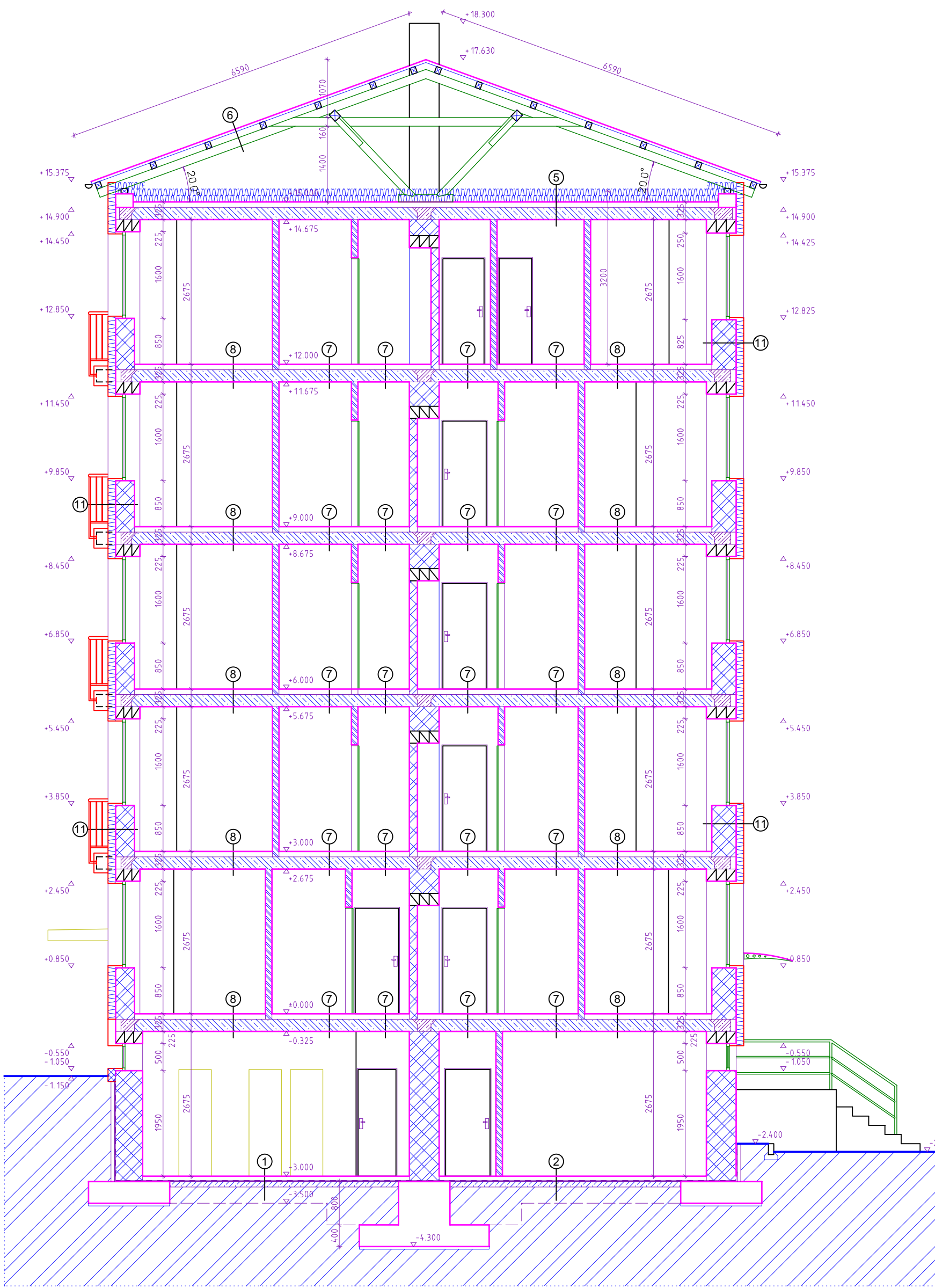
ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



ŘEZ C-C



LEGENDA

- 1 ŽIVO Z CÍHLOBETONOVÝCH BLOKŮ
- 2 ŽIVO Z DUTÝCH PÁLENÝCH CÍHEL
- 3 ŽIVO Z PÁLENÝCH CÍHEL METRICKÉHO FORMÁTU
- 4 DOBETONÁVKA
- 5 ŽELEZOBETONOVÝ STŘEPNÍ PANEL PZO
- 6 PREFABRIKOVANÝ PŘEKLAD RZP
- 7 ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE
- 8 TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
- 9 TEPELNÁ IZOLACE - EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN

- 1 - Cementový potěr se zatvrdlým povrchem tl. 20mm
- Betonová mazanina tl. 70mm
- Asfaltová hydroizolace
- Penetrantní nátěr
- Podkladní beton tl. 80mm
- Udušená zemina
- 1A - Keramická dlažba do lepidla
- Cementový potěr se zatvrdlým povrchem tl. 20mm
- Betonová mazanina tl. 70mm
- Asfaltová hydroizolace
- Penetrantní nátěr
- Podkladní beton tl. 80mm
- Udušená zemina
- 2 - Cementový potěr pálený tl. 20mm
- Betonová mazanina tl. 70mm
- Asfaltová hydroizolace
- Penetrantní nátěr
- Podkladní beton tl. 80mm
- Udušená zemina
- 3 - Keramická dlažba do cementové malty tl. 40mm
- Vyrovnávací beton tl. 50mm
- Železobetonová deska
- 4 - Vlivy tl. 20mm do asfaltového lepidla
- Vyrovnávací beton tl. 50mm
- Heraklit tl. 30mm
- Stropní panel PZO tl. 225mm
- Vápenocementová omítka

- 5 - Krycí difúzní fólie
- Minerální tepelná izolace (např. Isover Unisol Profi) tl. 160x120mm
- Parazabrána z asfaltového pásu
- Skvrzobeton tl. 50mm
- Heraklit tl. 50mm
- Vyrovnávací násep prosadí škvary tl. 30mm
- Stropní panel PZO tl. 225mm
- Vápenocementová omítka
- 6 - Plachová krytina (např. Satjam Rapid)
- Latě 50x30mm
- Kontralatě 60x40mm
- Doplňková hydroizolace (např. Satjamal W 135)
- Dřevěná vaznice 100/120mm
- Minerální tepelná izolace (např. Isover Unisol Profi) tl. 120mm
- Vápenocementová omítka
- 7 - Keramická dlažba do cementové malty tl. 50mm
- Vyrovnávací beton tl. 50mm
- Heraklit tl. 30mm
- Stropní panel PZO tl. 225mm
- Vápenocementová omítka
- 8 - Vylití tl. 20mm
- Vyrovnávací beton tl. 50mm
- Heraklit tl. 30mm
- Stropní panel PZO tl. 225mm
- Vápenocementová omítka
- 9 - Krycí difúzní fólie
- Minerální tepelná izolace (např. Isover Unisol Profi) tl. 160x120mm
- Parazabrána z asfaltového pásu
- Skvrzobeton tl. 60mm
- Skvrzový násep
- Hurdiskový násep
- Vápenocementová omítka (vyspravená)

- 10 - Plachová krytina (např. Satjam Rapid)
- Latě 50x30mm
- Kontralatě 60x40mm
- Doplňková hydroizolace (např. Satjamal W 135)
- Dřevěná vaznice 100/120mm
- Minerální tepelná izolace (např. Isover Unisol Profi) tl. 120mm
- Vápenocementová omítka
- 11 - Průhledná silikonsilikátová omítka se zrnitostí 1,5mm
- Difúzní stěrka + armování polyesterovou mřížkou
- Kontaktní zateplovací systém s minerální izolací tl. 160mm
- Vápenocementová omítka
- Fasádní omítka
- Živo z cihlobetonových bloků
- Vnitřní vápenocementová omítka

Zodpovědný projektant Ing. Ondřej Beránek		Projektant Ing. Ondřej Beránek		PROJEKČNÍ KANCELÁŘ BERÁNEK & HRADIL Svobody 7/1, 350 02, CHEB email: pkcheb@email.cz, www.pkcheb.cz	
Místo stavby	st. 1165, k.ú. Cheb, Mánesova 157/23			Formát	8x44
Investor	Město Cheb, IČ 00253979			Datum	XI/2017
Akce STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU - ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM				Měřítko	1:75
				Účel	DPS
Výkres SO 02: ŘEZY - STÁVAJÍCÍ STAV				Číslo zakázky	13-12-001
				Číslo výkresu	D.1.1.b.10