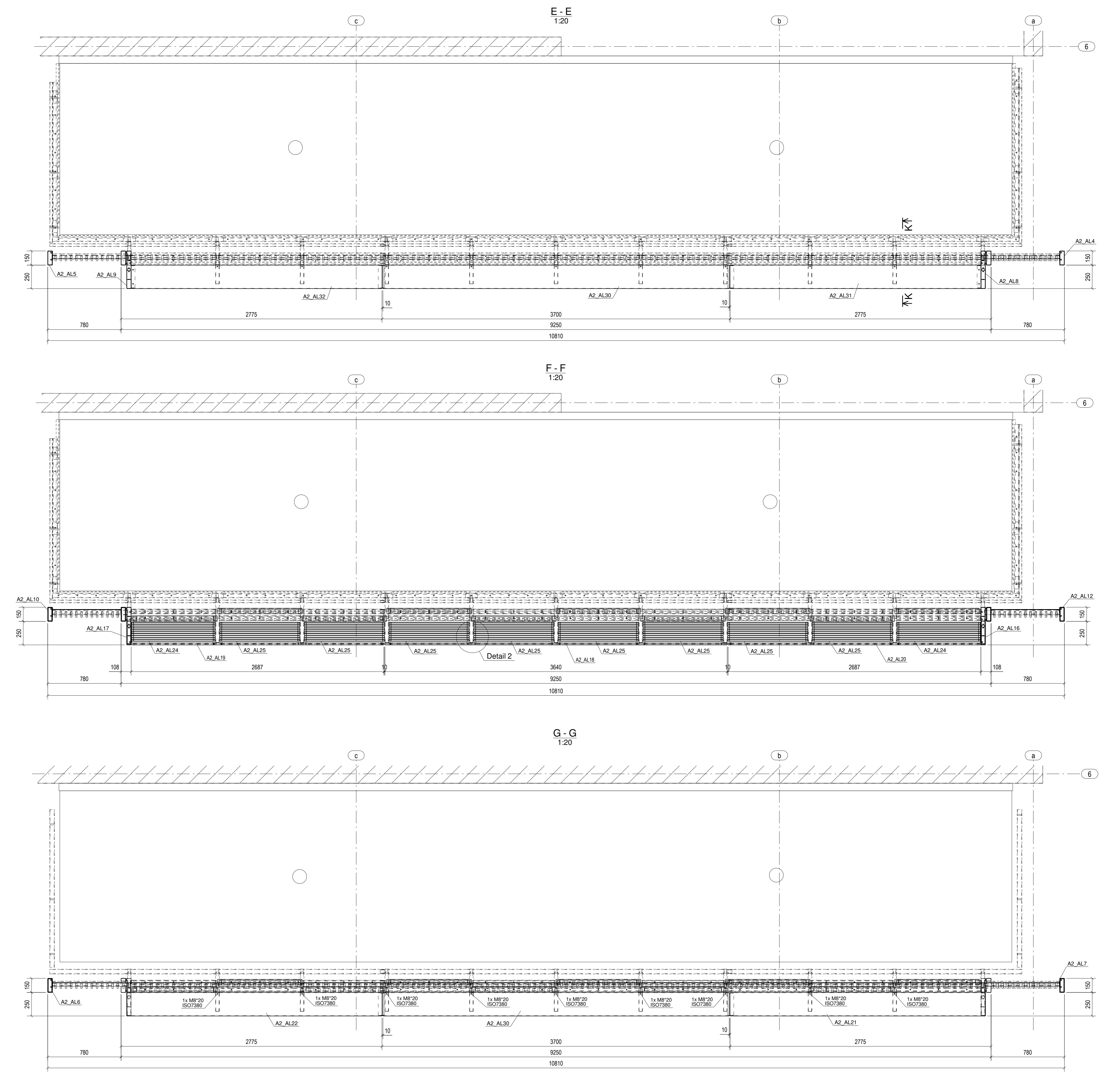
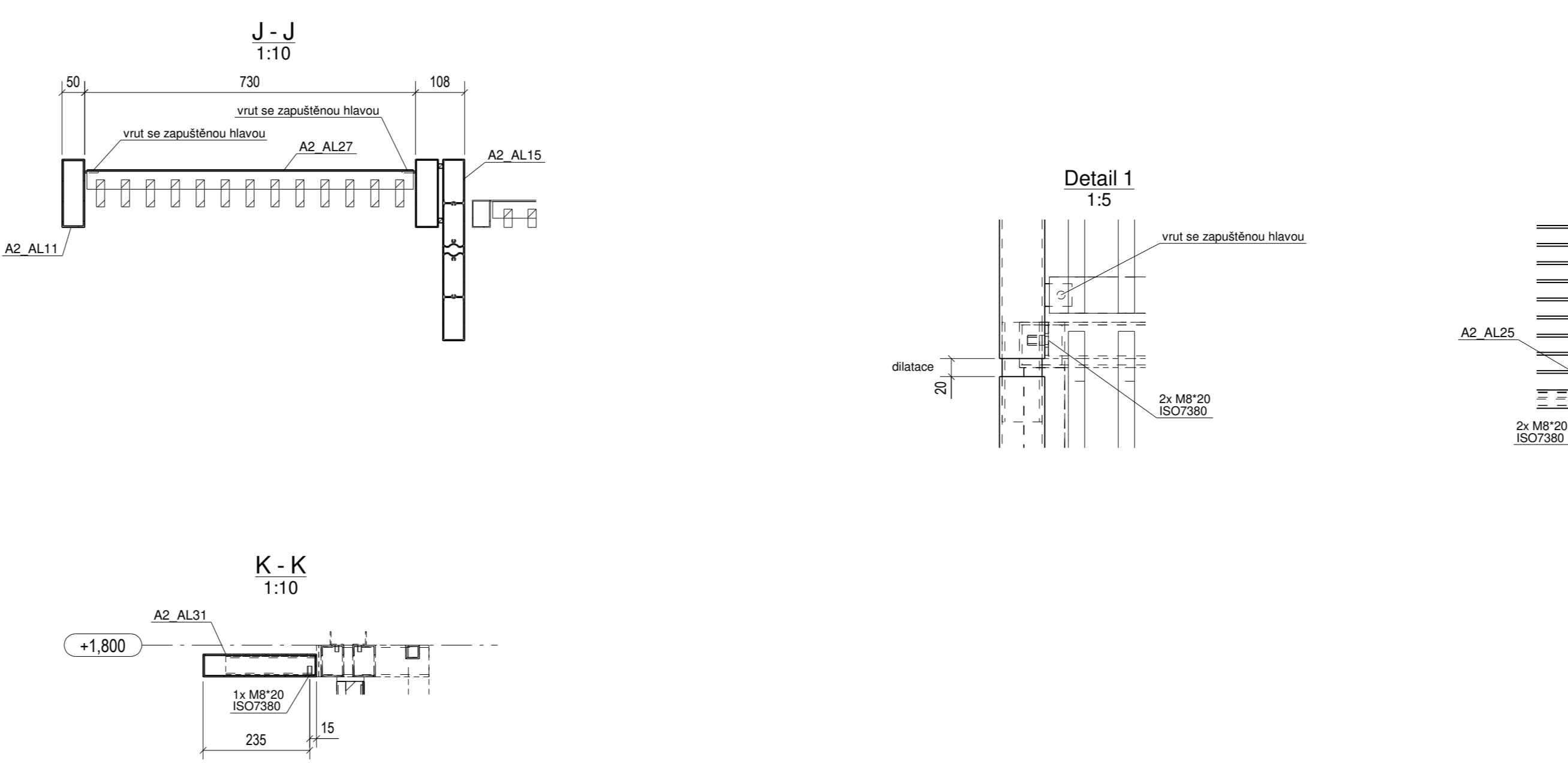
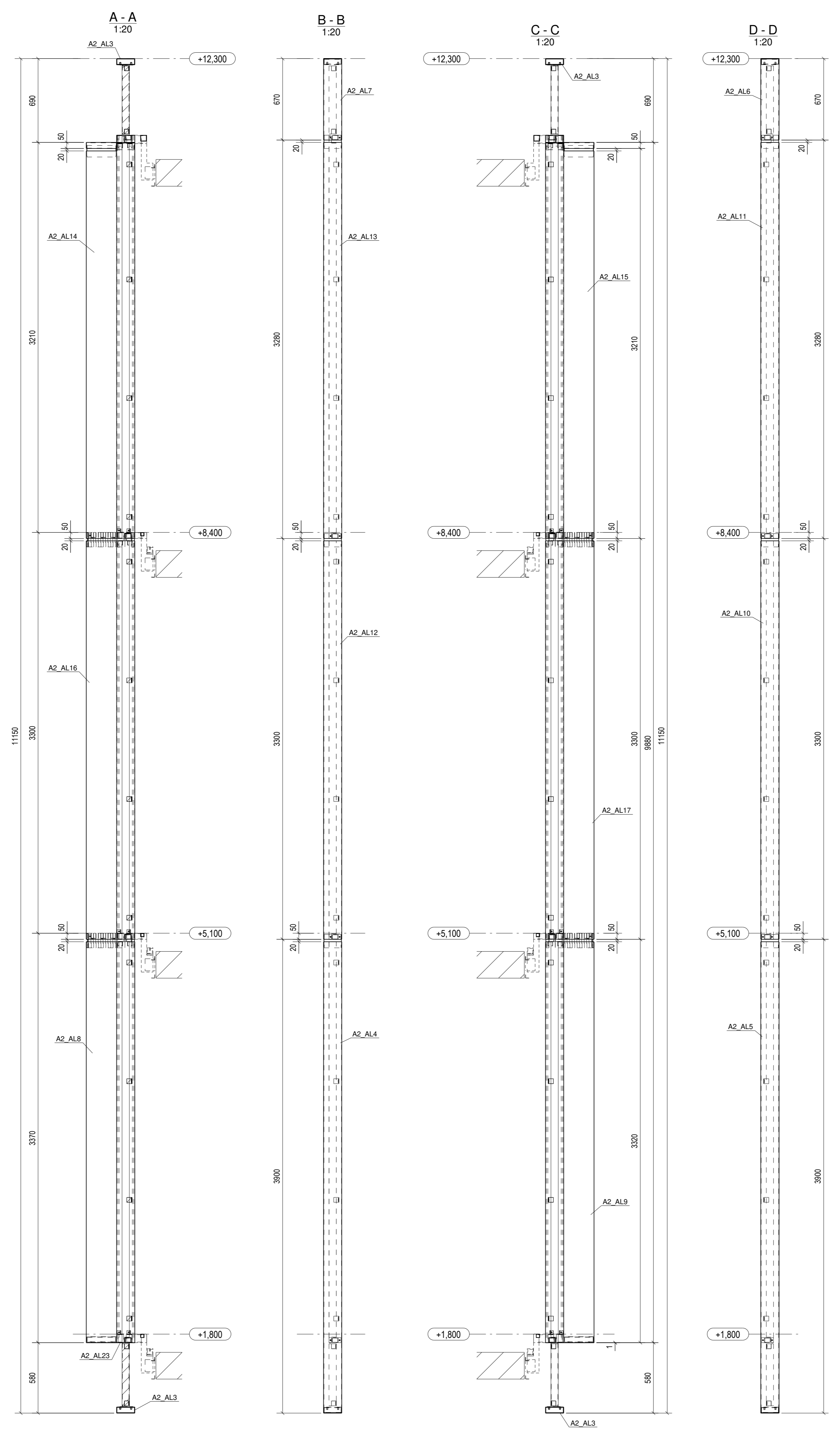
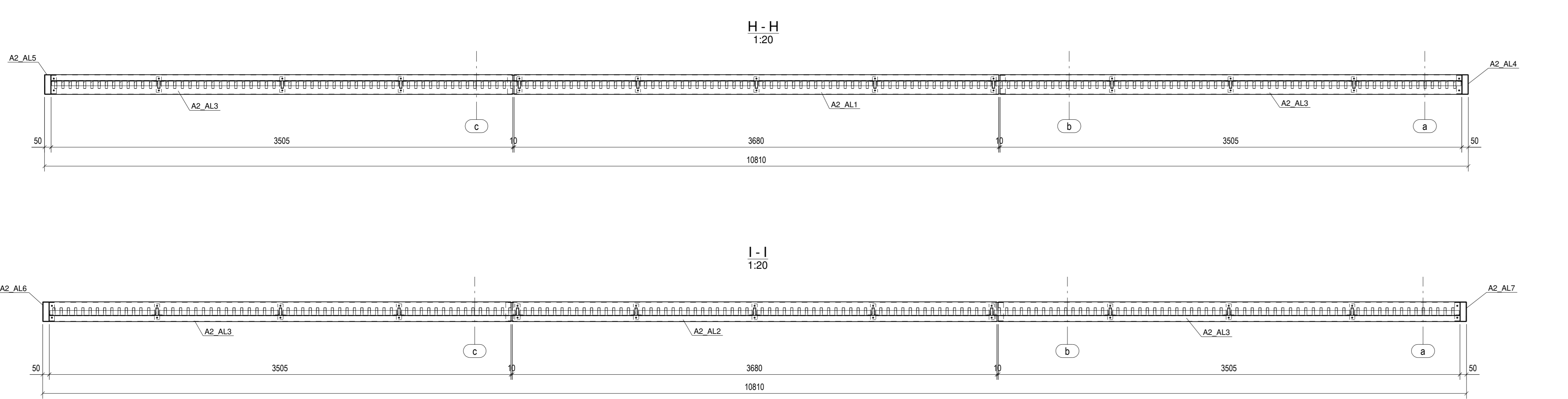
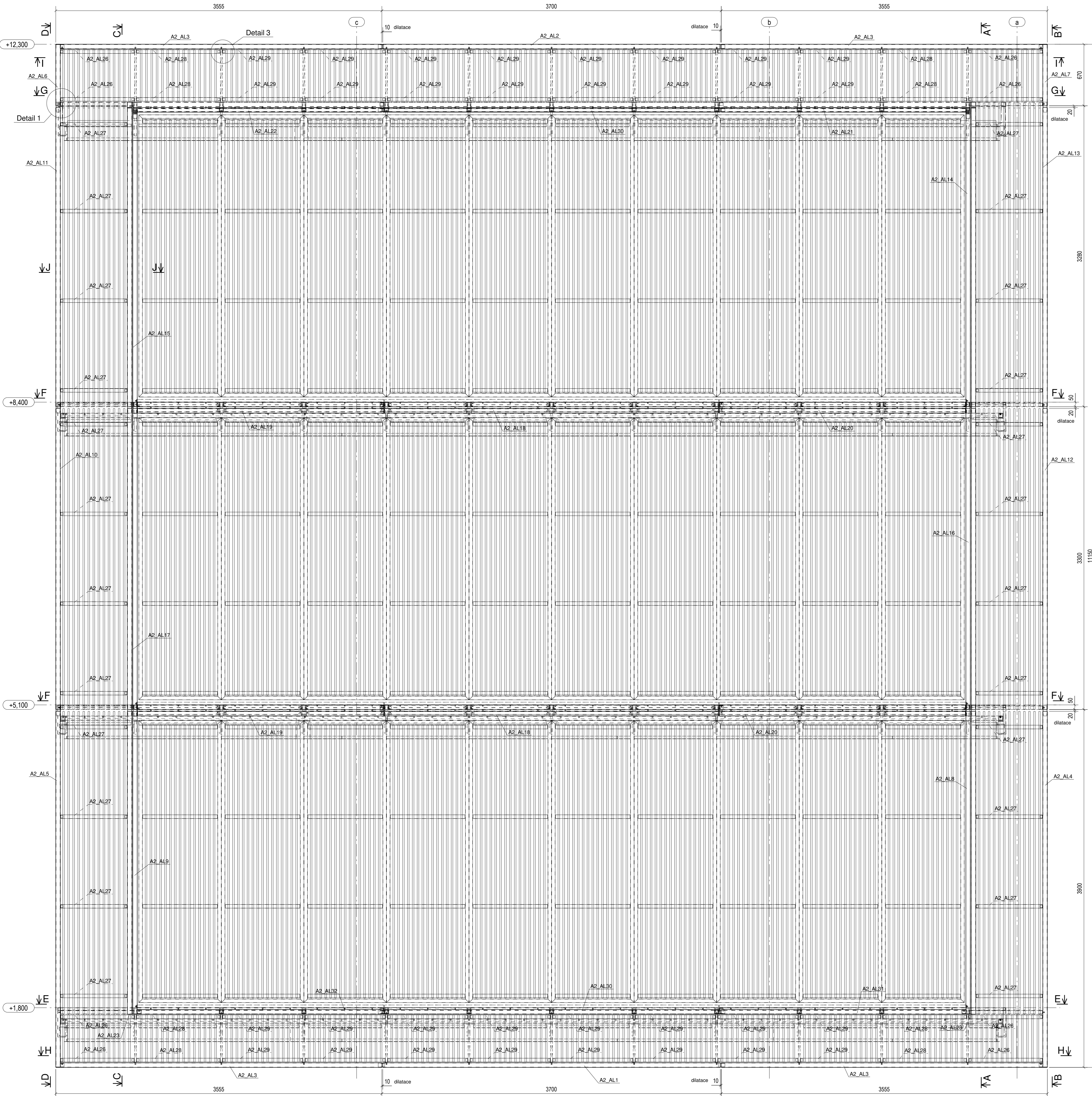


POHLED SEVERNÍ

1:20



- POZNÁMKY:
- 1) OCEĽ TRIDY S235JR, S355J0
 - 2) TRIDA PROVEDENÍ EXC 2 dle EN 1090-2
 - 3) KONTROLA SVARŮ - STUPEŇ C DLE ČSN EN ISO 5817
 - 4) SVARY PROVÁDĚT PRŮBĚŽNĚ, PŘEVSUVOVNÉ SVARY JEN POUZE POKUD JE VYZNAČENO.
 - 5) TYPY SVARŮ PROVÁDĚT S PROJEKOVANÝM KROVĚNÍM.
 - 6) SVARY UZAVÍRAJÍCÍ DÍTE PROFILY PROVĚST JAKO VZDUCHOTESNÉ.
 - 7) METODA SVAROVÁNÍ: 155.11 (dle ČSN EN ISO 24693)
 - 8) ZÁKLADNÍ VÝROBNÍ A FUNKČNÍ TOLERANCE dle ČSN EN 1090-2, TRIDA 1
 - 9) SROUBOVÉ SPOJE OPATŘIT PODLOŽKOU POD HLAVOU SROUBU I I POD MATICI
 - 10) PRO POULITÍ ZÁKLADOVÝCH DESEK MUSÍ BYT POUŽITA CEMENTOVÁ ZÁLVKA, KTERÁ BUDE MÍT MINIMÁLNĚ STEJNKU PEVNOSTI JAKO ZÁKLADOVÝ BETON A BUDE OČISTĚNA PŘEMĚMÍ PRO SNÍŽENÍ VLIVU SMRSTĚNÍ
 - 11) POVRCHOVÁ ÚPRAVA: STUPEŇ PŘÍPRAVY POVRCHU P2
 - 12) OTVÝSKÁNÍ NA STUPEŇ Saz.5 dle ČSN ISO 8501
 - 13) POSADOVANÝ STUPEŇ PROTIKOROZNÍ OCHRANY MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN EN ISO 12944-C2 - VNITŘNÍ KONSTRUKCE ČSN EN ISO 12944-C3 - VNĚJŠÍ KONSTRUKCE
 - 14) ZÁROVE ZAKOVÁNÍ KONSTRUKCE MIN. TLUSTOTA POVLAKU 80mikrometrů
 - 15) PŘÍPADNÝ VROVNÍ NÁTER - RAL 9010 MAT
 - 16) PRO PROFILY V KOSKÉ KONSTRUKCI DOKLADIT DOKUMENTY KONTROLY JAKOSTI MATERIÁLŮ TYPU 2 Z DLE ČSN EN 10204
 - 17) STAVĚNÍ SAKON 1160 UKLÁDA ZHOTOVITELI STAVBY POVINNOST PROVÁDĚT STAVBU V SOULADU S Ověřenou projektovou dokumentací, technickými předpisy a technickými normami, jakékoli změny provedené oprávněnými osobami, dokumentaci musí být označeny a znovu posouzeny autorizovanou osobou.
 - 18) PŘÍPADNĚ ÚPRAVY KONSTRUKCE KONZULTOVAT S DODAVATELEM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (NAPR. NASTAVOVÁNÍ PROFILŮ)
 - 19) TATO DOKUMENTACE NEHAZUJE DOKUMENTACI SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY. DOKUMENTACI SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ JE NUTNO ZHOTOVIT A UCHOVÁVAT DLE VYHLÁŠKY 499/2006 SB.

Revize	Datum	Provedl	Kontrola	Popis revize
001	10.10.2024	Ing. Vladimír Fiala	Ing. Vladimír Fiala	

Obj. předst.	Ing. Vladimír Fiala	Kontrola	Ing. Vladimír Fiala
Investor	Arendon a.s.	Formát	A4
Stavba	OAKS Nebeňice	Měřítko	1:20
Název	Zastínění balkonů sever - hliníková konstrukce objekt A - východní strana	Typ dokumentace	MD
		Zakázka	2200079
		Číslo výkresu	MD_05_A.5
		Revize	