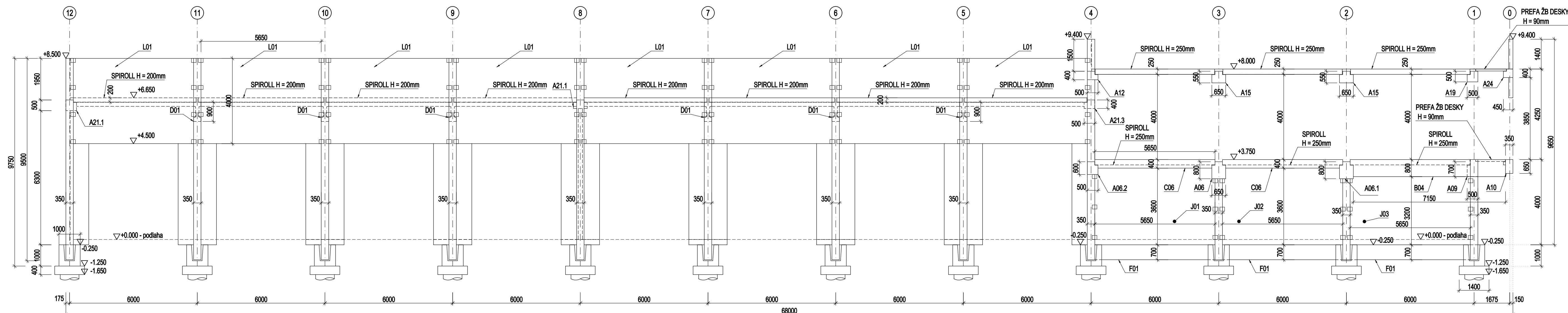
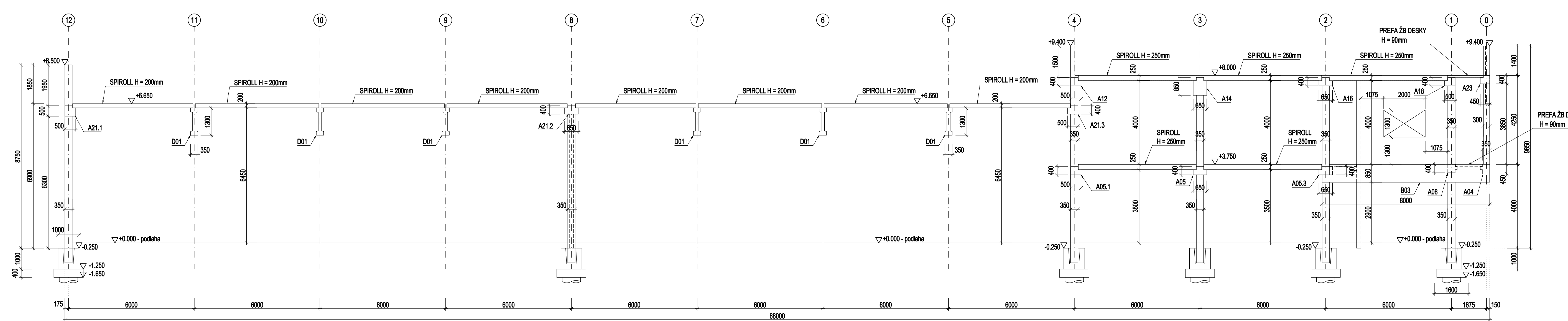


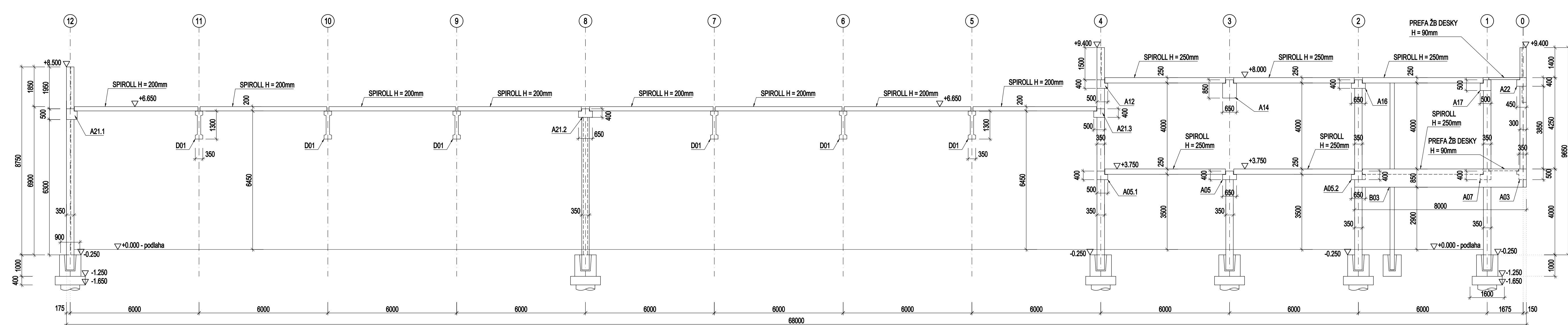
M 1:100



M 1:100



M 1:100



POZNÁMKY :

01. NÁVRH A POSOUZENÍ VYTVOŘENÍ PŘEFABRIKÁTŮ, VČETNĚ VŠECH DETAILŮ PŘÍPOJÍ, VŠECH ZABEZPEČOVANÝCH KOTVENÍ A VOLNÝCH MONTÁŽNÍCH PŘÍPRAVKŮ PŘEFABRIKÁTŮ BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY PŘEFABRIKÁTŮ A RDS A VTD- DOKUMENTACE ZAJIŠŤOVANÁ ZHOTOVITELEM.

02. HORNÍ POVRCH PŘÍHLAVÍ, VÁZNIKŮ HLAVY SLoupŮ BUDE ZDŠRNĚN PO LEŠNÍ PŘÍHLAVOSTI S DOBĚTOVÁNKOÚ.

03. PŘEFABRIKÁTŮ (SLoupŮ) BUDE ULOŽENO DOLOŽENŮ KALICHŮ NA CEMENTOVÝCH MALTY TL. 50 mm, MINIMÁLNÍ PEVNOST MALTY 30 MPa.

04. ČÁST PŘEFABRIKÁTŮ VETKUTNÁ DO KALICHŮ A VNITŘNÍ POVRCH KALICHŮ BUDE ZDŠRNĚN PO LEŠNÍ PŘÍHLAVOSTI ZMOMENTOVÁNÍ. DOBĚTOVÁNÝ A POKLADÍ PŘEFABRIKÁTŮ BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY PŘEFABRIKÁTŮ.

05. ROZMĚRY KROVÍ (TYČOVÝCH, STĚNOVÝCH, PANELŮ) JSOU TEORETICKÉ SKLÁDÁNÉ BEZ ODČTENÍ KONSTRUKČNÍCH A MONTÁŽNÍCH VŮLÍ. SPRÁVNÉ ROZMĚRY PŘEFABRIKÁTŮ VYJ. DISPOZICI VÝKRESY A TZ.

06. KŘÍDLE DĚLENÍ STĚNOVÝCH PŘEFABRIKÁTŮ NA MENŠÍ MONTÁŽNÍ DÍLY BUDE PŘEVEDENO V RDS DLE KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO ZDŠRNĚNÍ. JEHO VÝKRESY A VYBĚR VÝKRESŮ A PŘÍRUKOVÝCH DISPOZIC.

07. VÝKRESY A VYBĚR VÝKRESŮ A PŘÍRUKOVÝCH DISPOZIC JSOU ČÁSTÍ ZHOTOVITELNOSTI. JE POKLÁDÁME PRO VYPRACOVÁNÍ PODROBNÉ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE ZAJIŠŤOVANÉ ZHOTOVITELEM V NÁSLEDUJÍCÍCH STUPNÍCH PD. RDS (REALIZÁCI DOKUMENTACE STAVBY) VTD (VÝROBNÍ DOKUMENTACE), MD (MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE); V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ TYTO STUPNĚ DOKUMENTACE NENAHRAZUJE.

08. DALŠÍ PODROBNOSTI VYJ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.

Souřadnicový systém
S-JTSK
Výškový systém Bpv

