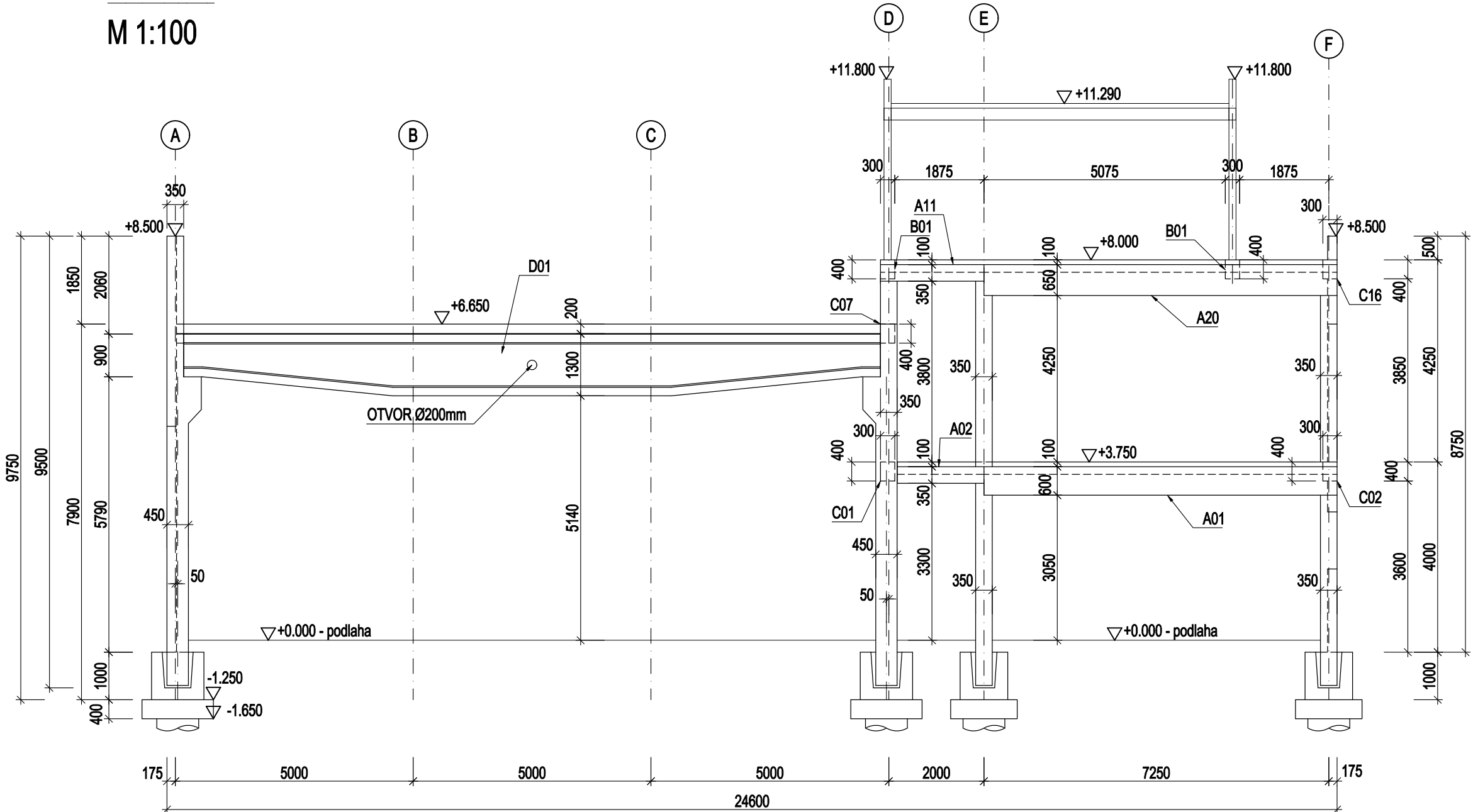


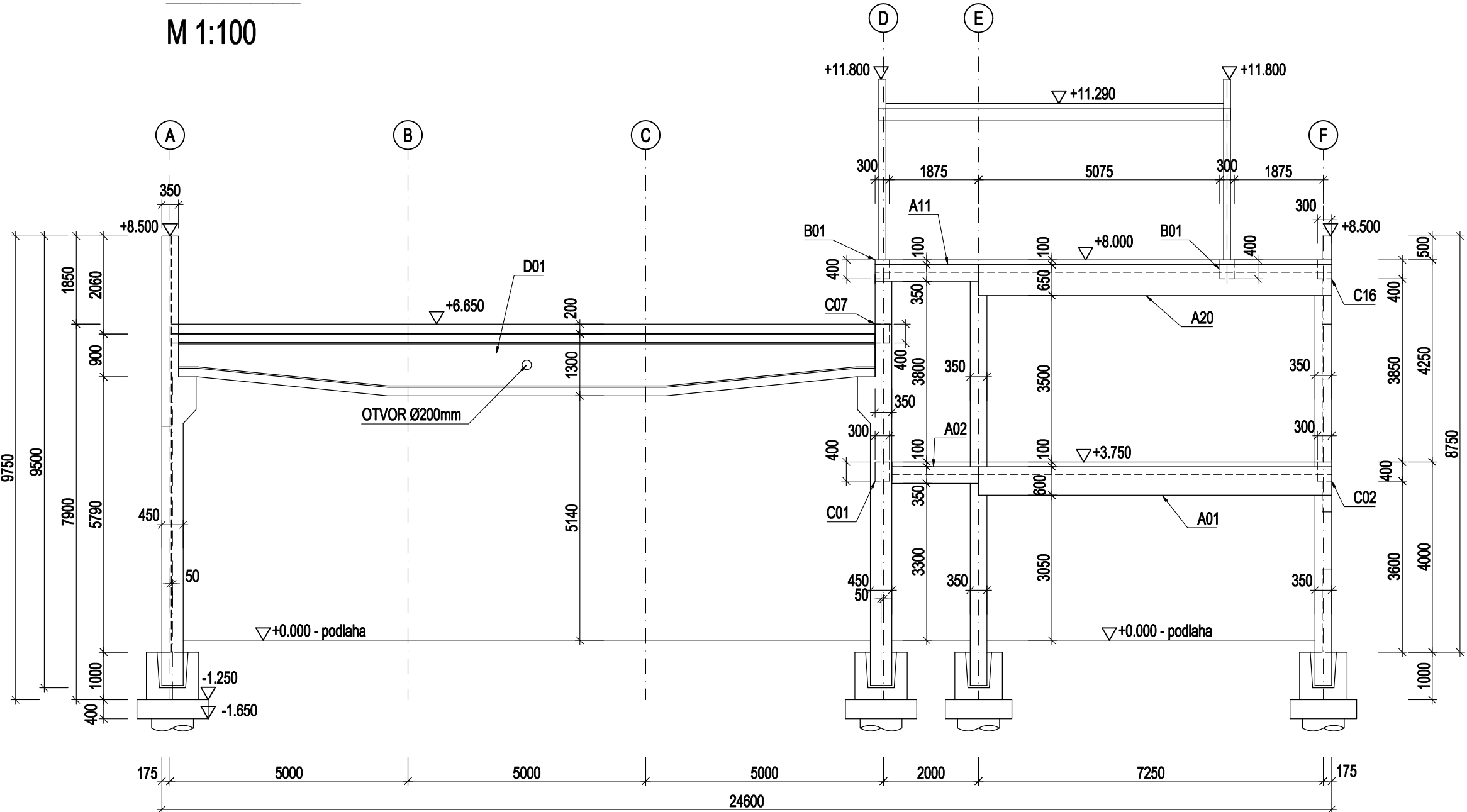
POZNÁMKY :

01. NÁVRH A POSOUZENÍ VYTIŽENÍ PREFABRIKÁTŮ, VČETNĚ VŠECH DETAILŮ PŘÍPOJŮ, VŠECH ZABETONOVANÝCH KOTEVNÍCH A VOLNÝCH MONTÁŽNÍCH PŘÍPRAVKŮ PREFABRIKÁTŮ BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY PREFABRIKÁTŮ A RDS A VTD - DOKUMENTACE ZAJIŠŤOVANÁ ZHOTOVITELEM.
02. HORNÍ POVRCH PRŮVLAKŮ, VAZNIKŮ HLAV SLOUPŮ, BUDE ZDRSNĚN PRO LEPŠÍ PŘILNAVOST S DOBETONÁVKOU.
03. PREFABRIKÁTY (SLOUPY) BUDOU ULOŽENY DO KALICHŮ NA CEMENTOVOU MALTU TL. 50 mm, MINIMÁLNÍ PEVNOST MALTY 30 MPa.
04. ČÁST PREFABRIKÁTŮ VETKNUTÁ DO KALICHŮ A VNITŘNÍ POVRCH KALICHŮ BUDE ZDRSNĚN PRO LEPŠÍ PŘILNAVOST ZMONOLITNĚNÍ.
05. DOBETONÁVKY A PODLITÍ PREFABRIKÁTŮ BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY PREFABRIKÁTŮ.
06. ROZMĚRY PRVKŮ (TYČOVÝCH, STĚNOVÝCH, PANELŮ), JSOU TEORETICKÉ SKLADEBNÉ BEZ ODEČTENÍ KONSTRUKČNÍCH A MONTÁŽNÍCH VŮLÍ. SKLADEBNÉ ROZMĚRY PREFABRIKÁTŮ VIZ. DISPOZIČNÍ VÝKRESY A TZ.
07. PŘÍPADNÉ DĚLENÍ STĚNOVÝCH PREFABRIKÁTŮ NA MENŠÍ MONTÁŽNÍ DÍLY BUDE PROVEDENO V RDS DLE KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO ZHOTOVITELE PODLE JEHO VÝROBNÍCH, MONTÁŽNÍCH A PŘEPRAVNÍCH DISPOZIC.
08. PŘÍPADNÉ DĚLENÍ STĚNOVÝCH PREFABRIKÁTŮ NA MENŠÍ MONTÁŽNÍ DÍLY BUDE PROVEDENO V RDS DLE KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO ZHOTOVITELE PODLE JEHO VÝROBNÍCH, MONTÁŽNÍCH A PŘEPRAVNÍCH DISPOZIC.
07. TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE. JE PODKLADEM PRO VYPRACOVÁNÍ PODROBNÉ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE ZAJIŠŤOVANÉ ZHOTOVITELEM V NÁSLEDUJÍCÍCH STUPNÍCH PD - RDS (REALIZAČNÍ DOKUMENTACE STAVBY), VTD (VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE), MD (MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE), V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ TYTO STUPNĚ DOKUMENTACE NENAHRAZUJE.
08. DALŠÍ PODROBNOSTI VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.

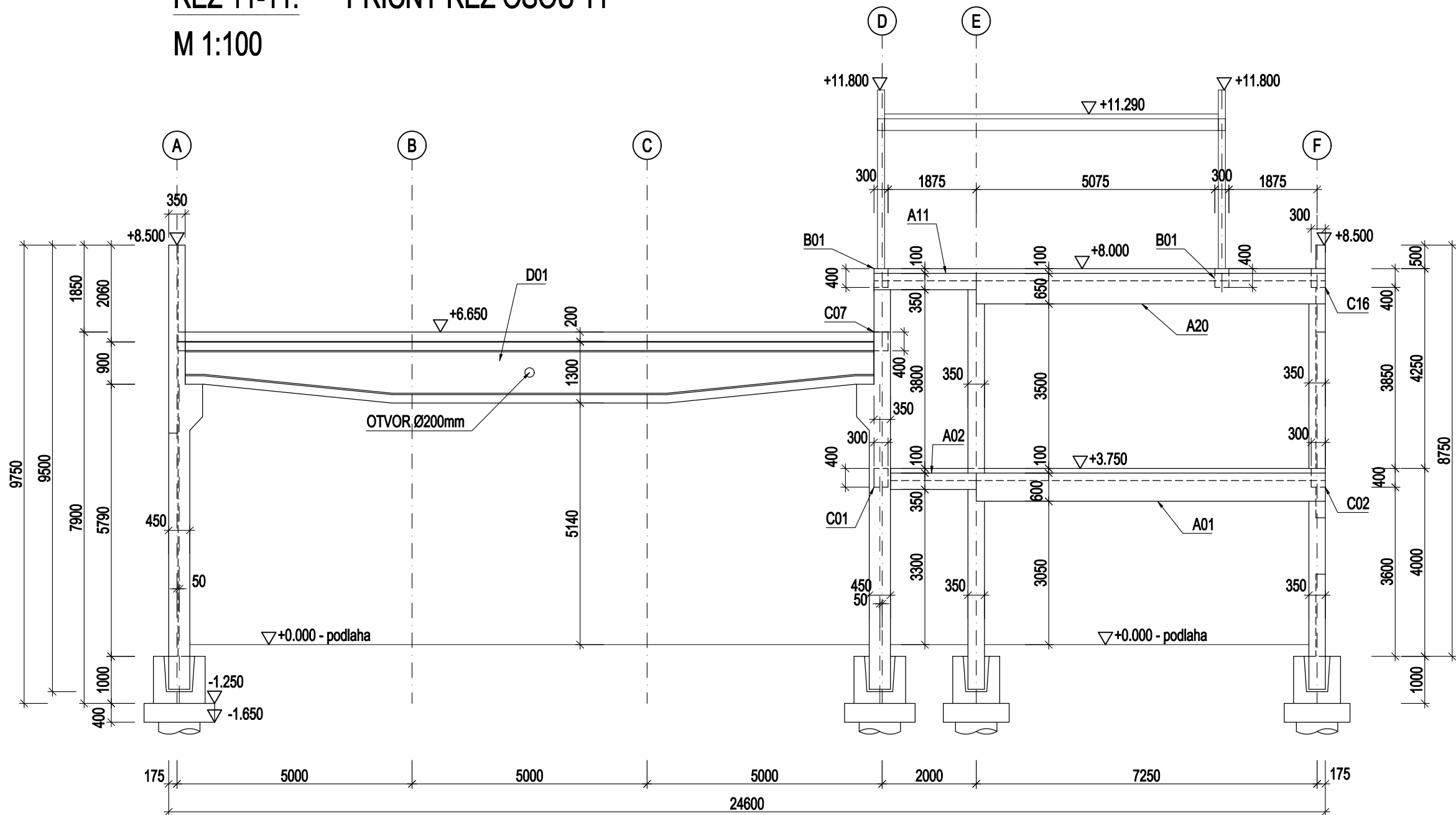
ŘEZ 9-9: PŘÍČNÝ ŘEZ OSOU 9
M 1:100



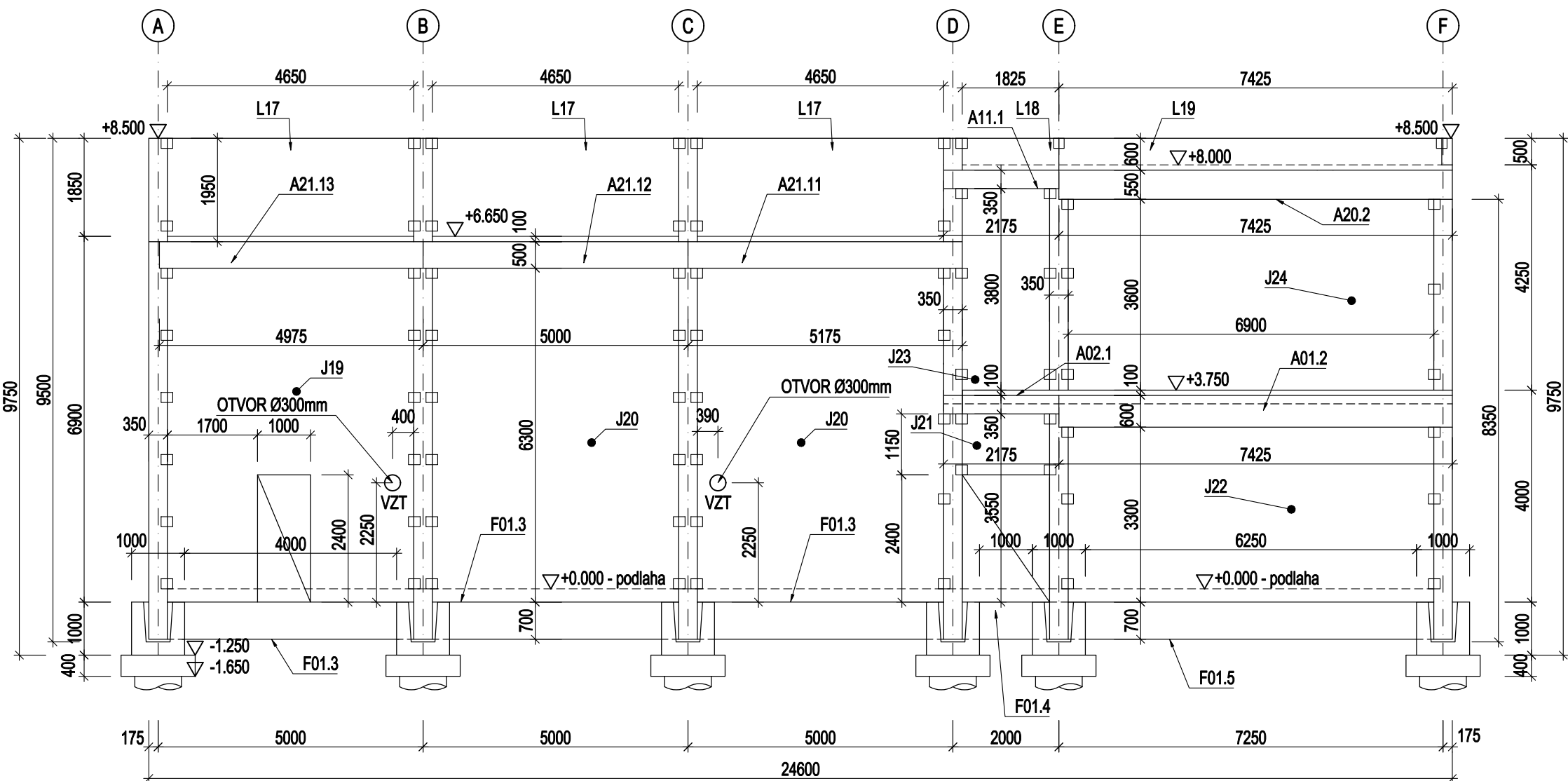
ŘEZ 10-10: PŘÍČNÝ ŘEZ OSOU 10
M 1:100



ŘEZ 11-11: PŘÍČNÝ ŘEZ OSOU 11
M 1:100



ŘEZ 12-12: PŘÍČNÝ ŘEZ OSOU 12
M 1:100



Společnost: S-TISK
Výškový systém: Bpv

Orientační schéma: Rozloha: 1000 m²

Revize: Datum: Popis: Kontrola: Datum:

Stavba: Správa železnic, státní organizace
Zakázka: Stavební správa západ, Sokolovská 1955/278, 190 00, Praha 9

Generální projektant: ARTECH spol. s r.o.
Adresa pro doručování: Žitkova 152, 436 01 Litvňov
E-mail: artech@artech.cz, tel. 476 111 782

Vypracoval: Ing. Jan Henzl
Autorizoval: Ing. Jan Henzl
Kontrola: Ing. Jaroslav Henzl

Ing: Středobanský
Obec: Nymburk
K.d.: Nymburk

Areal HZS Nymburk

D1.01 SO.101 - HLAVNÍ OBJEKT- STANICE HZS
D1.01.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

DISPOZICE - ŘEZY - ČÁST 6

Číslo výkresu: 2154
Číslo (verz.) dokumentu: 03.09