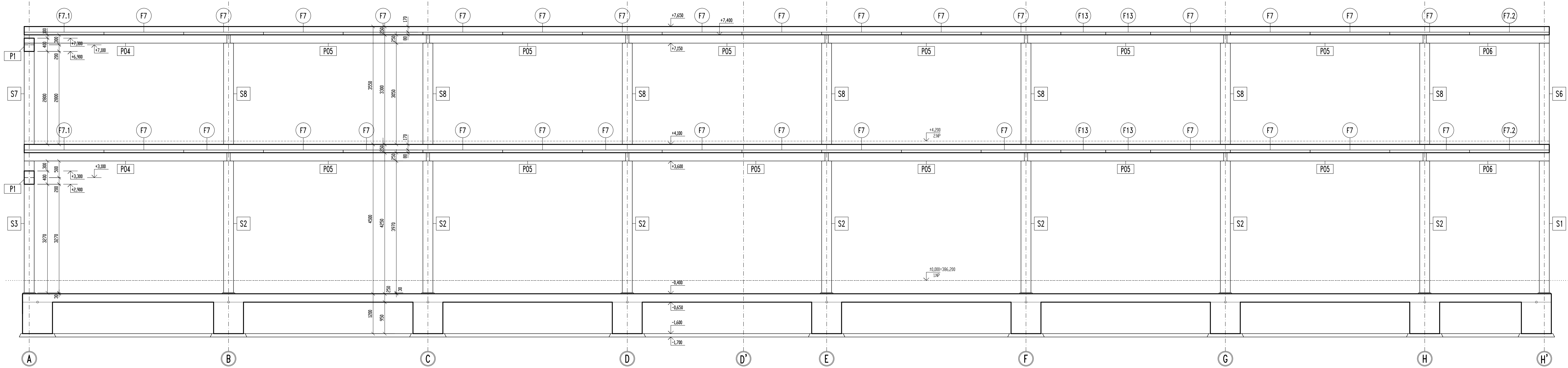
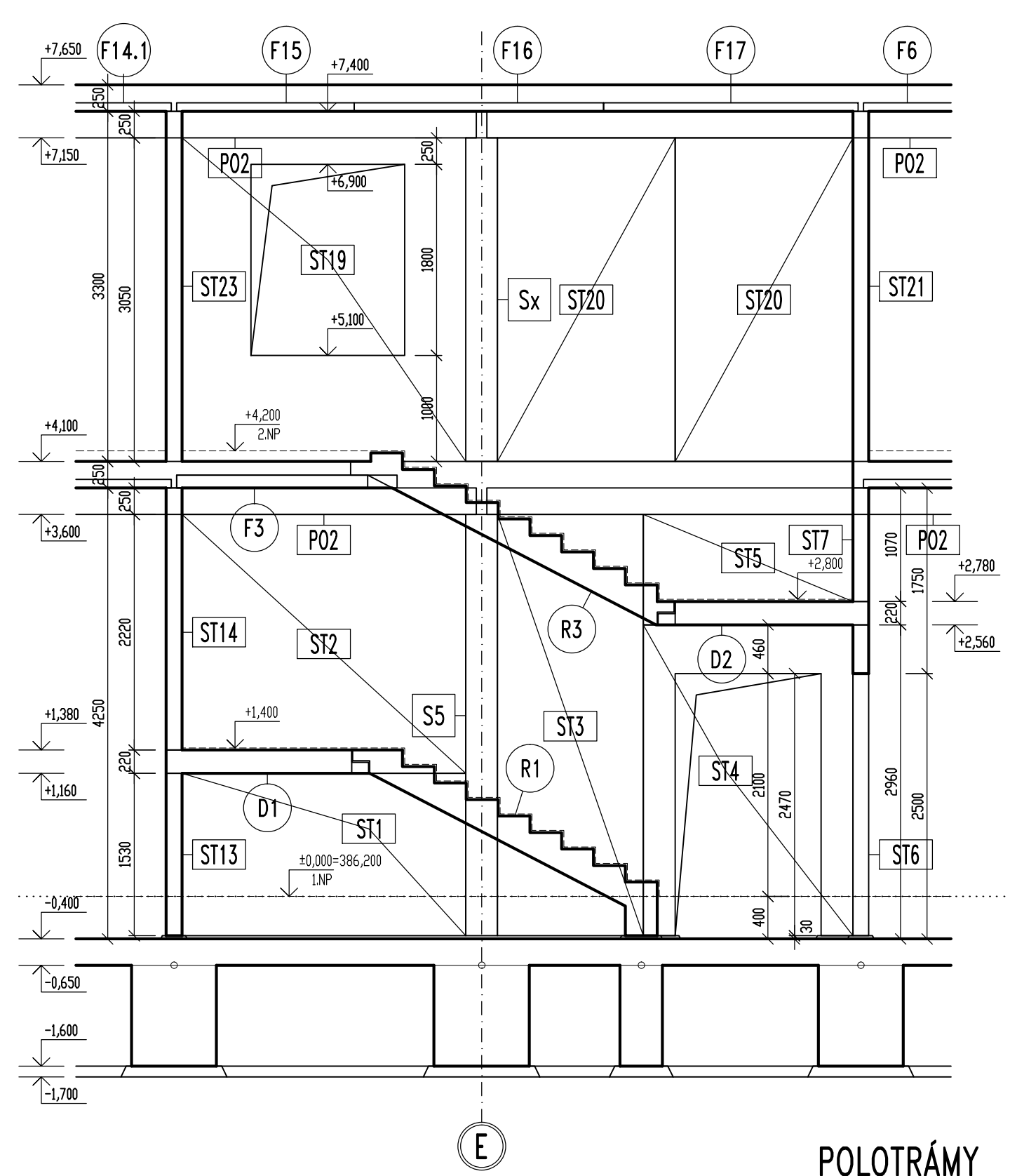


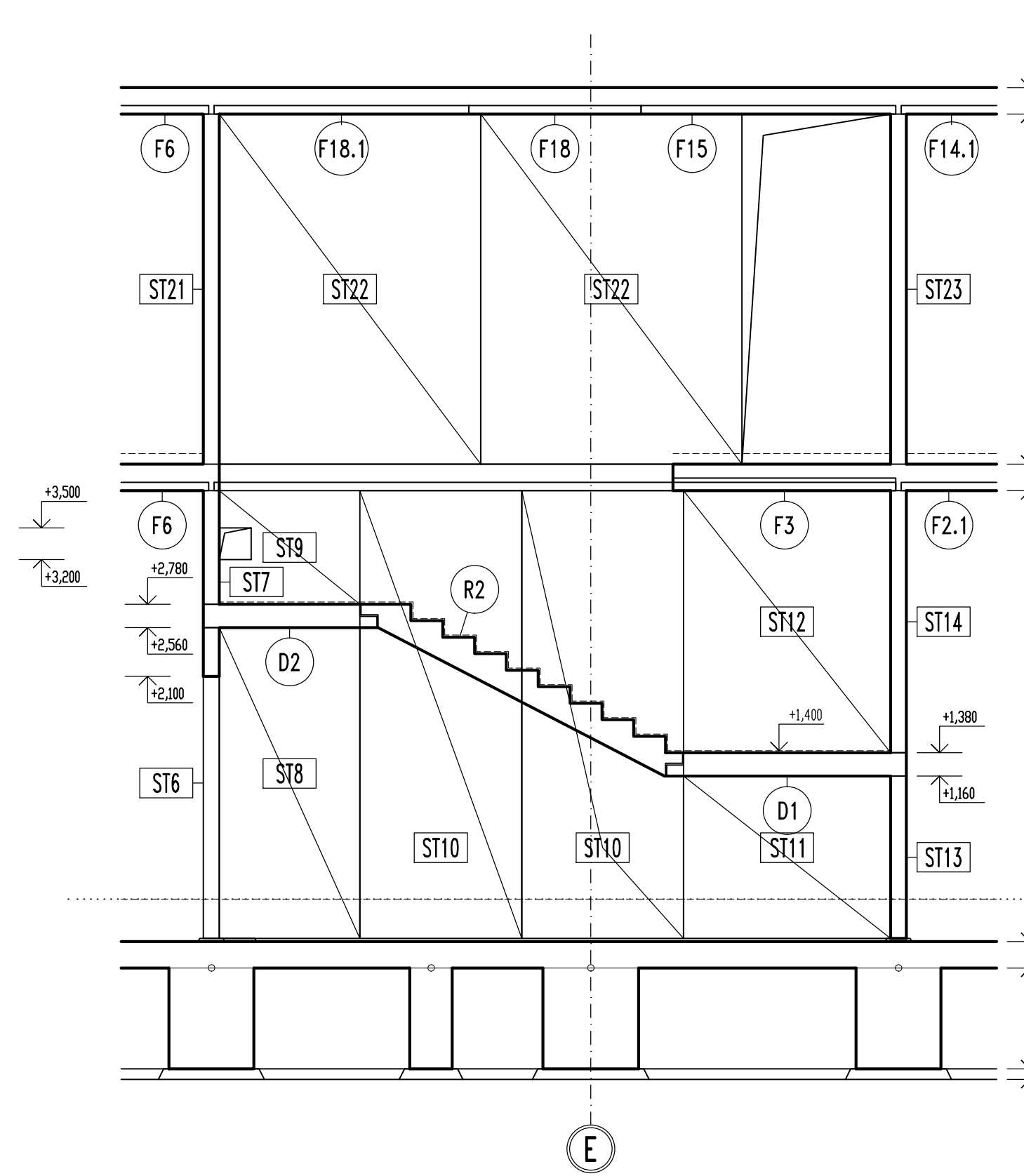
ŘEZ A-A



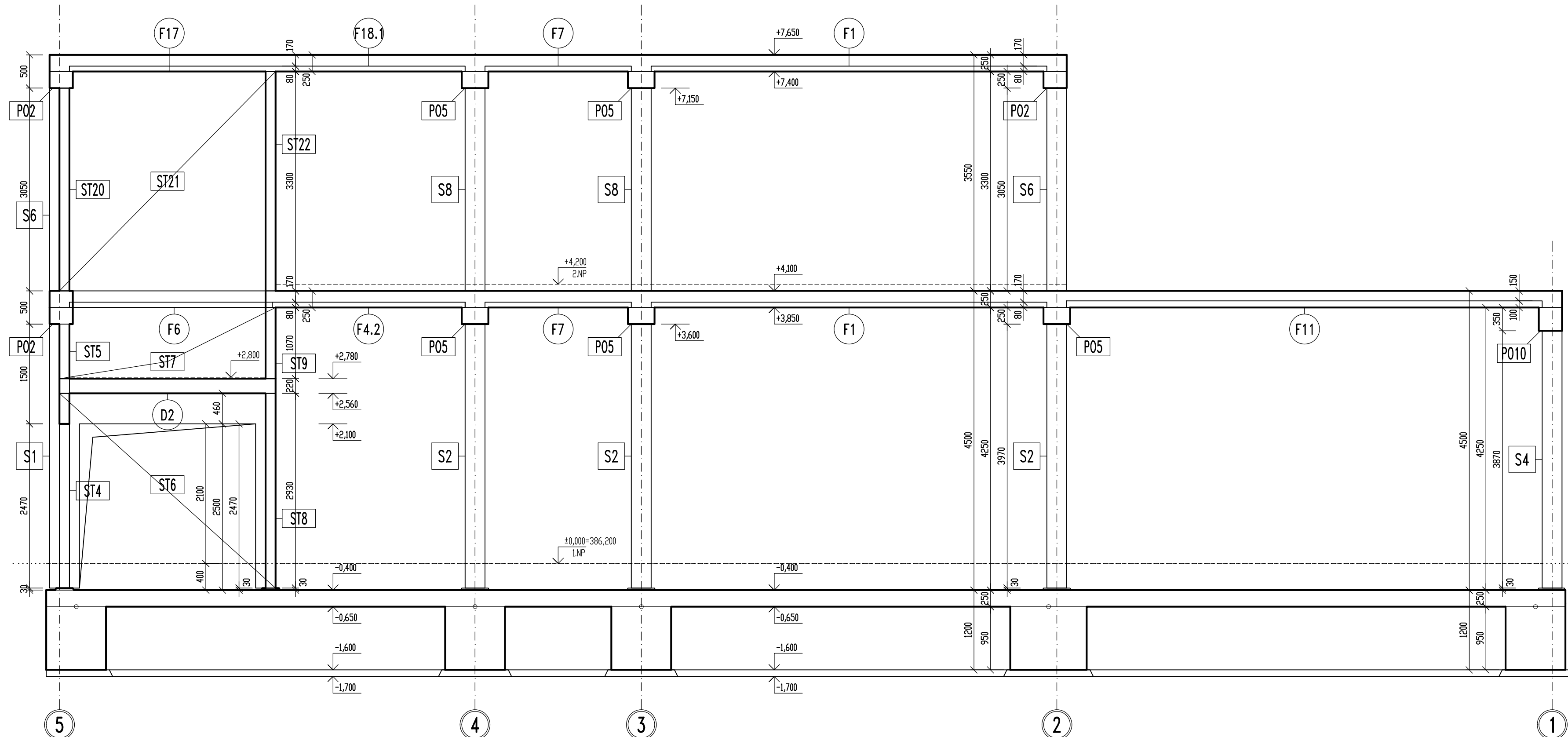
ŘEZ B-B



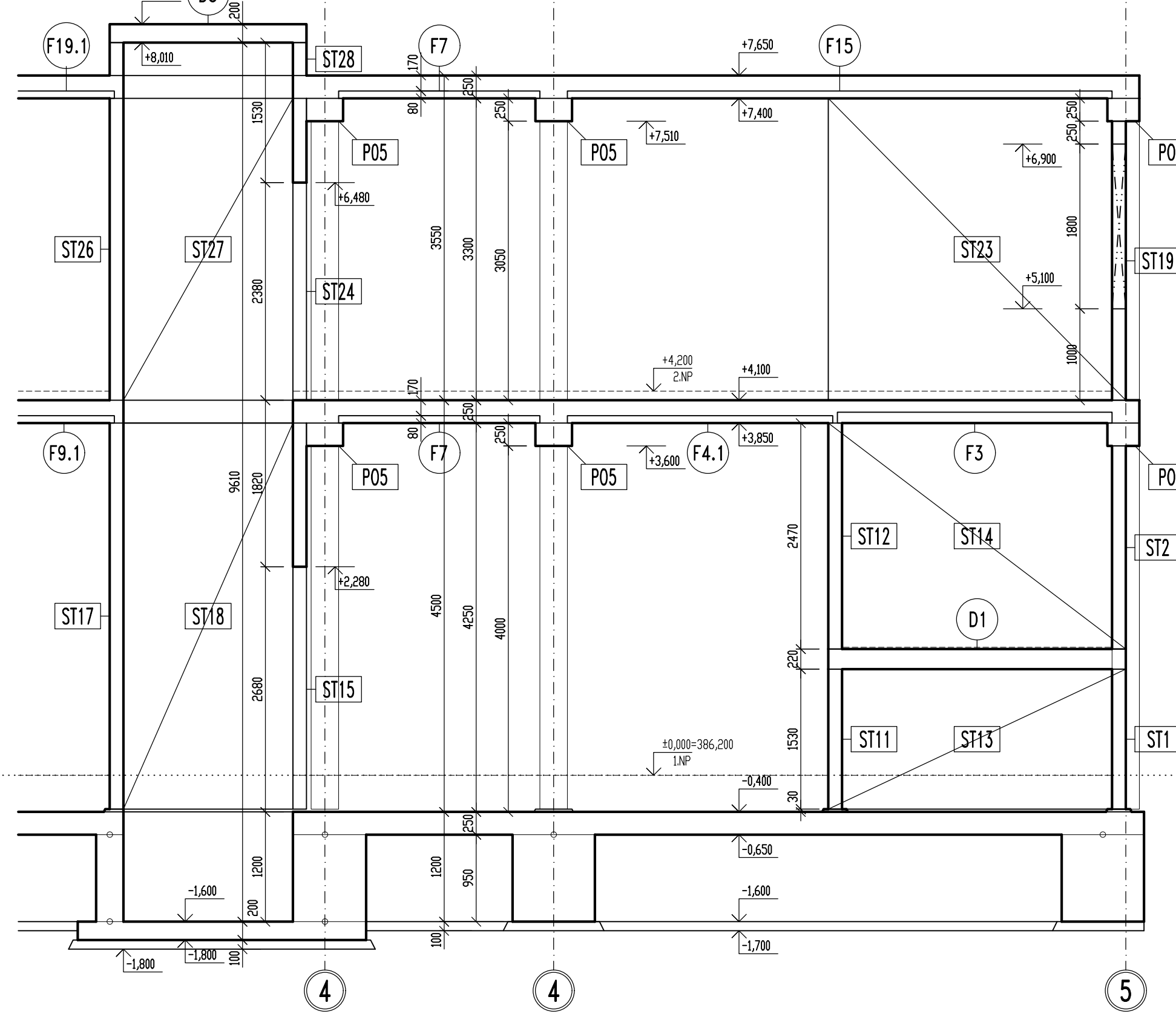
ŘEZ C-C



ŘEZ D-D



ŘEZ E-E



ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
BETON C30/37 XC4, XA2
OCEĽ B500B

MONOLITICKÁ NABETONÁVKA
BETON C30/37 XC1
OCEĽ B500A, B500B

BETON ČSN EN 206-1 ZMĚNA Z3
POŽÁRNÍ ODOLNOST PRVKŮ REI 30

KONTROLNÍ TŘÍDA ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ 3

ZATÍŽENÍ DLE ČSN EN 1990, ČSN EN 1991, ČSN EN 1998
NAVŘENO DLE ČSN EN 1992-1-1

POZNÁMKY

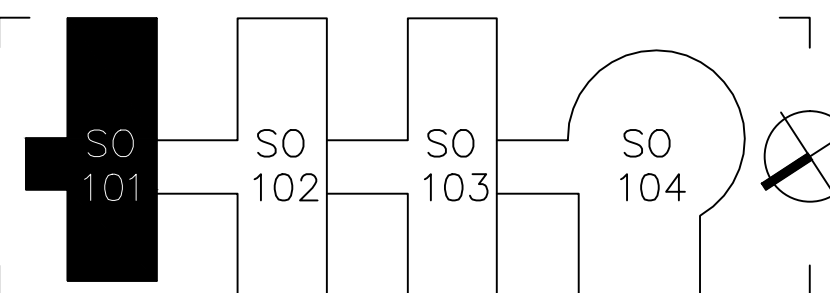
- PROSTUPY DO VELIKOSTI 50/50 mm BUDOU VRTÁNY
NEZAKRESLENÉ PROSTUPY MOŽNO PROVÉST POUZE SE SOUHLASEM STATIKA

0,000 = 386,200

POLOTRÁMY
BETON C35/45 XC1
OCEĽ B500A, B500B

SLOUPY
BETON C35/45 XC1
OCEĽ B500A, B500B

FILIGRÁNY
BETON C35/45 XC1
OCEĽ B500A, B500B



HLAVNÍ PROJEKTANT Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 276 063 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Hlavní projektant: Ing. Libor Truhelka Zastupitel: Ing. Ivan Komárek Hlavní architekt: Ing. Karel Uhlíř Ing. Martin Šafářik	
PRACOVATEL ČÁSTI Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 276 063 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		ING. KAREL UHLÍŘ Ing. MARTIN ŠAFÁŘIK	
STAVEBNÍK Karlovarský kraj Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary			
PROJEKT Karlovarské inovační centrum			
MÍSTO STAVBY: Areál Krajského úřadu Karlovarského kraje – Dvory			
S0101 ČÁSTI PROJEKTU D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		Zakázkové číslo: 220052 Datum: 03/2023 Stupeň: DPS	
VÝKRES: KLADEČÍ VÝKRES – ŘEZY ID PROJEKTU-STUPEŇ-OBJEKT-ID PROJEKTU-PROJEKT-ČÍSLO_OBSAH_ZMĚNA KIC_DPS_S0101_D.1.2_SKR-106		Měřítko: 1:50	