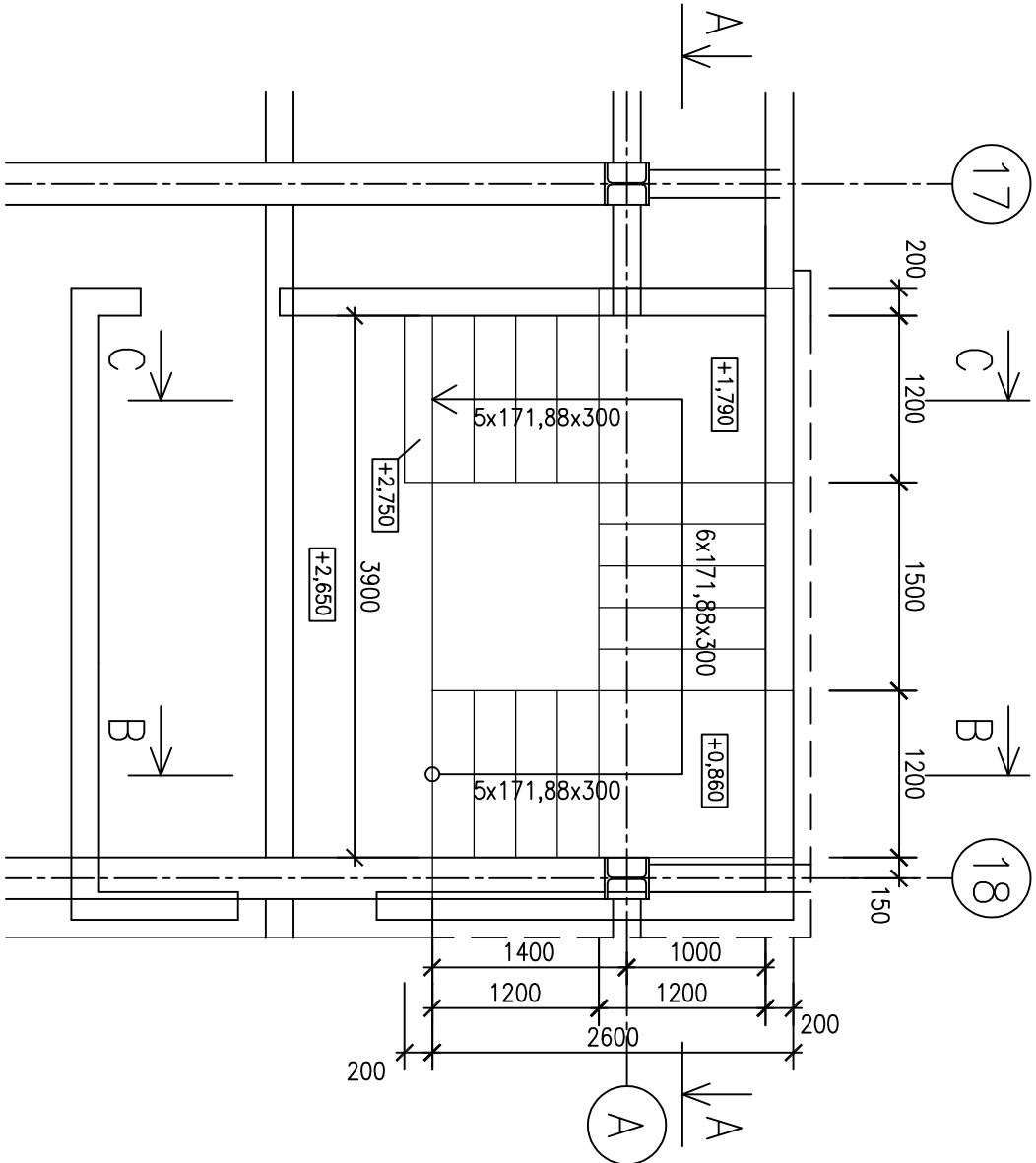
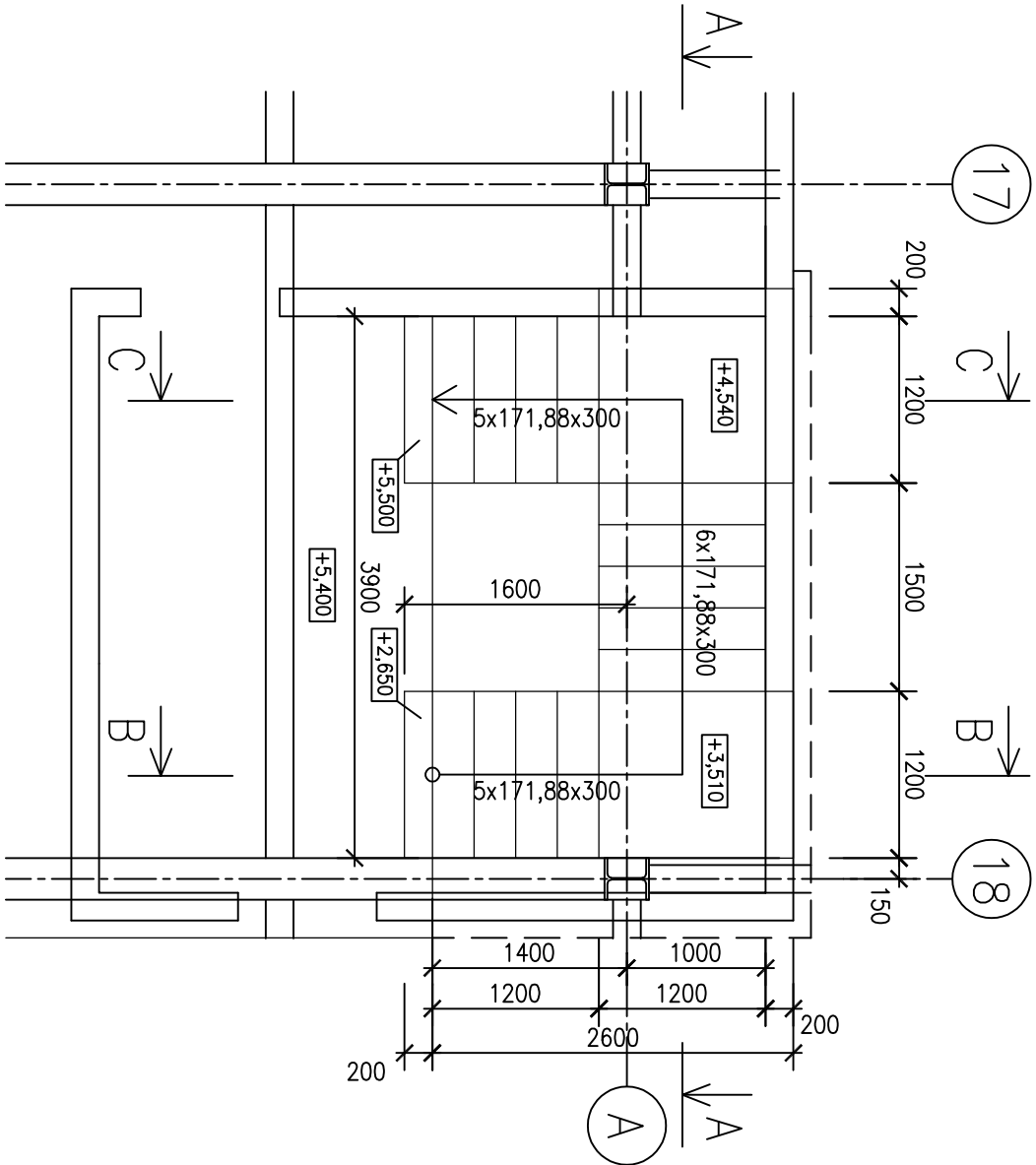


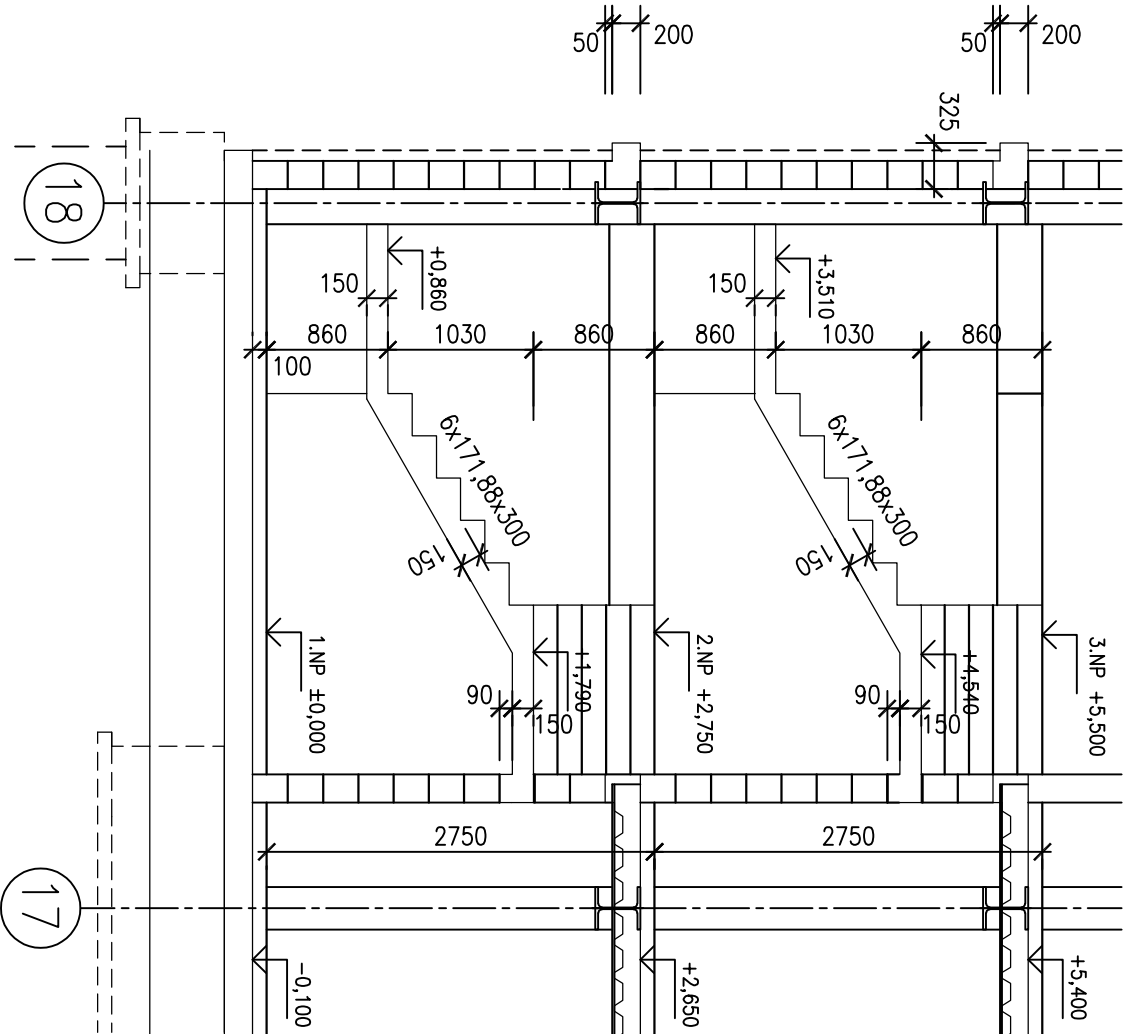
PŮDORYS 2.NP



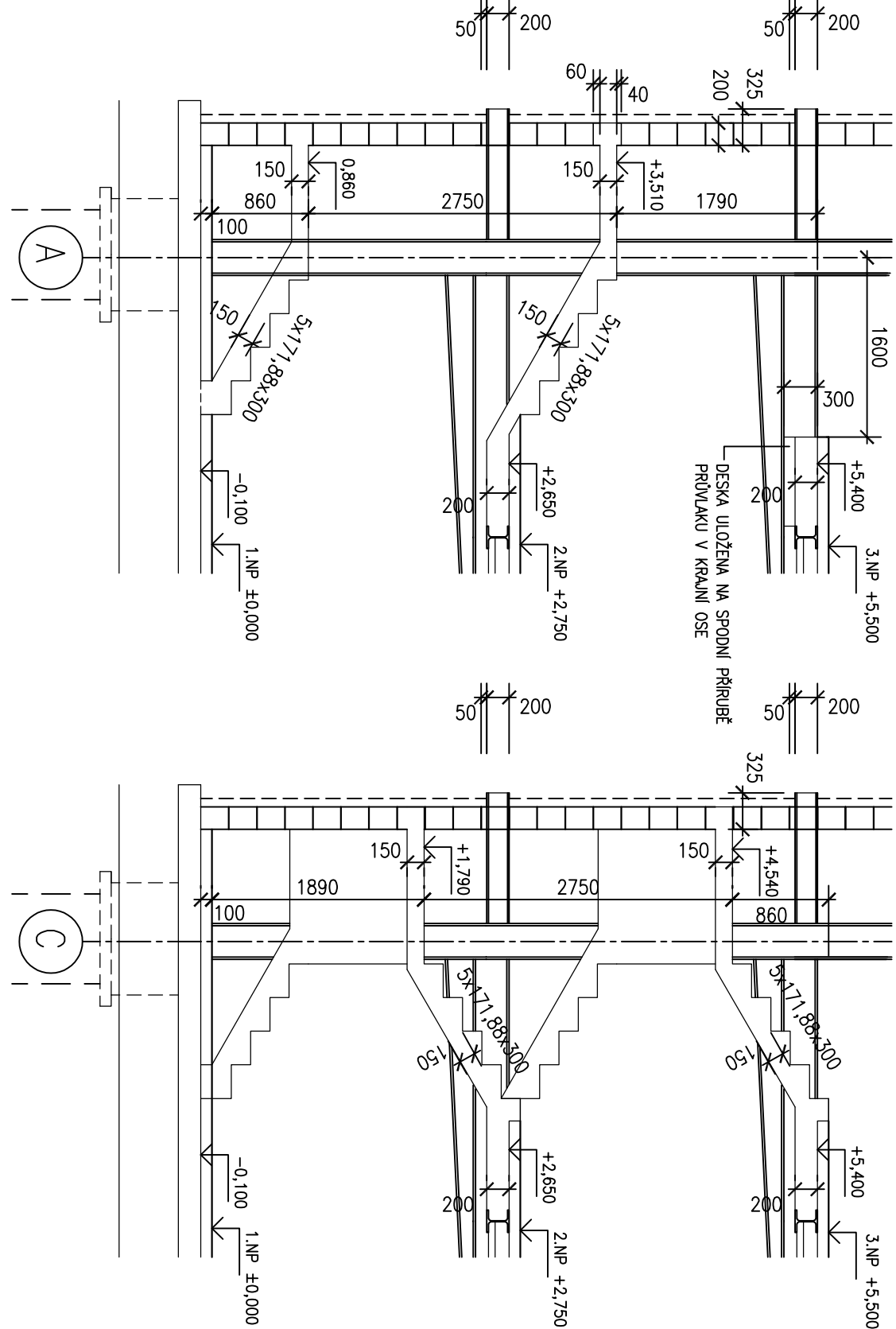
PŮDORYS 3.NP



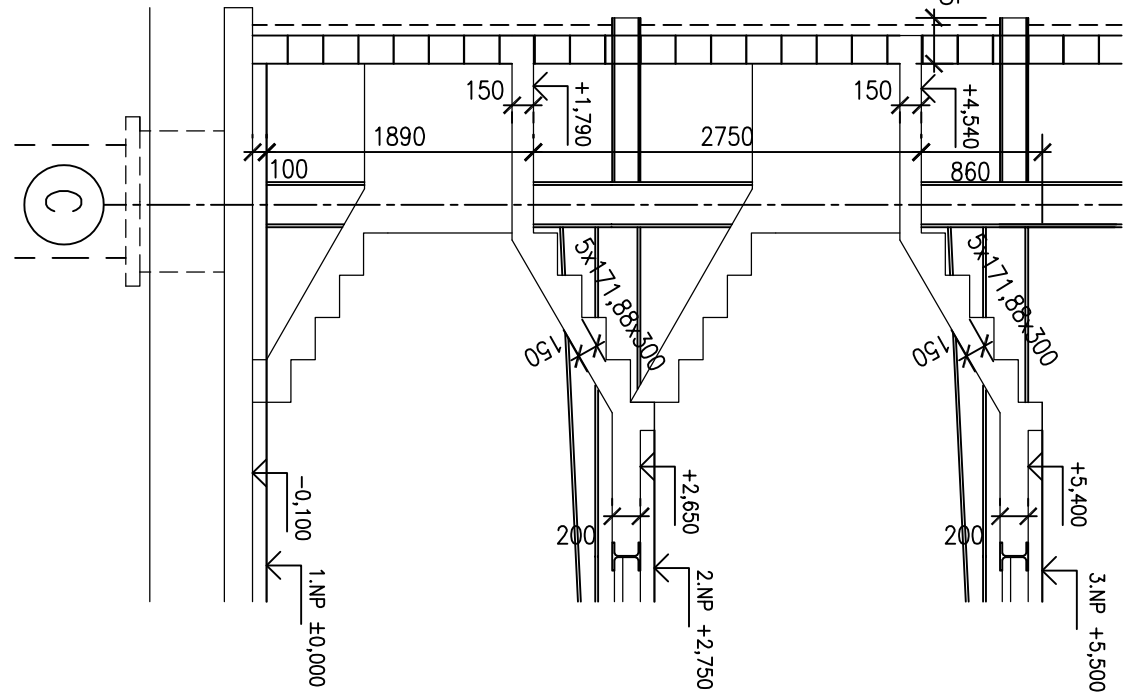
ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



ŘEZ C-C



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON C25/30 XC2
- ZDVO – TĚRNIC E Z VIBROLUSOVANÉHO BETONU V MÍSTECH ULožENÍ MEZIPODESTI PROBETONOVÁNO NA CELOU VŠKU

Přestupní terminál Opava východ - ul. Skladištní

DOKUMENTACE PRO PROVADĚNÍ STAVBY

OBJEDNATEL

Statutární město Opava
Horní náměstí 382/69, 746 26 Opava

ZHOTOVITEL

SHB, akciová společnost
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
ING. IVETA DŘEVJANÁ

PPS KANIA
projekt dopravních staveb
SHB, akciová společnost
Masná 1493/8 (CZ 702 00 Ostrava

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV	
VEDOUcí PROJEKTANT		Ing. Jan Kania	
VYPRACOVAL		Ing. Zdeněk Kubánek	
KONTROLOVAL		Ing. David Fodýřna	
Křeř: Marškovská		K.Ú. Opava - město, Opava - předměstí	
NÁZEV AKCE:		PŘESTUPNÍ TERMINÁL OPAVA	
		VÝCHOD - UL. SKLADIŠTNÍ	
		VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	
NÁZEV VÝKRESU:		VÝKRES TVARU SCHODIŠTĚ V OSE "A"	
		ČÍS. SOUPRAVY	
		D1.2.B.b-06	