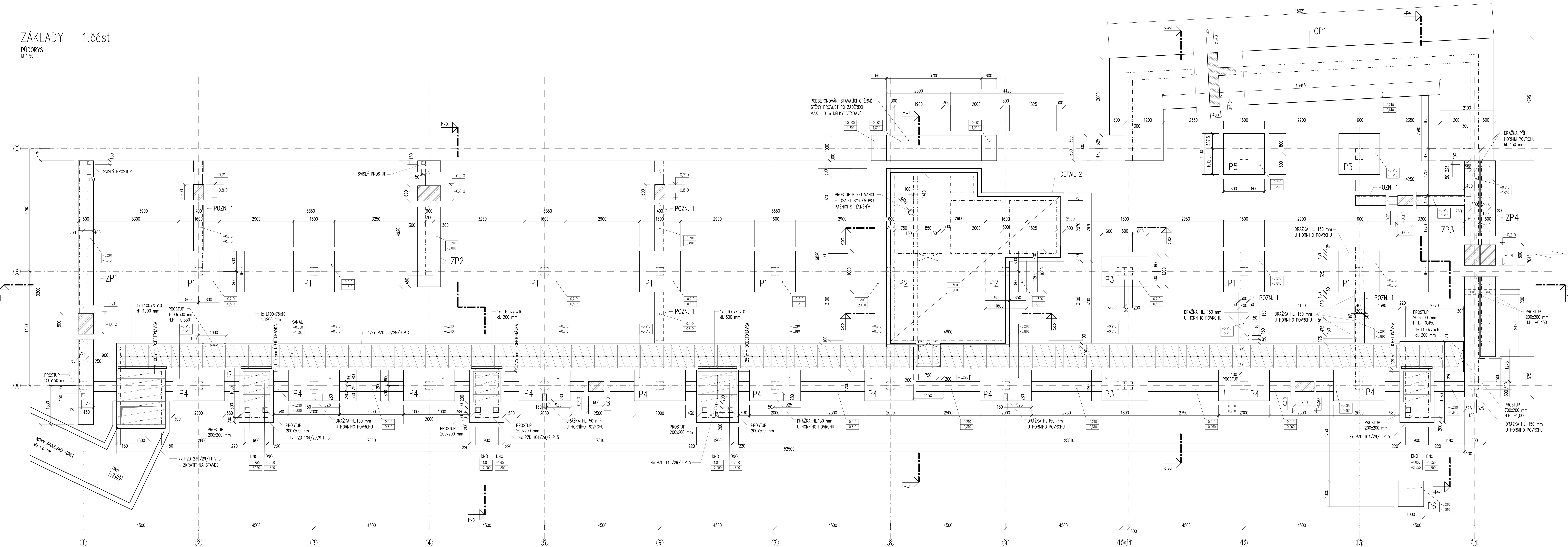


ZÁKLADY – 1.část  
PŮDORYS  
M 1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- KONSTRUKCE ŽELEZOBETONOVÉ
- KONSTRUKCE Z VODOSTAVEBNĚHO BETONU S MAX. PRŮSAKEM 50mm DLE ČSN EN 12 390-8
- KONSTRUKCE ZE SLABĚ VYTIŽENÉHO NEBO PROSTĚHO BETONU
- KONSTRUKCE STAVAJÍCÍ
- NOVÉ ZDĚNÉ STĚNY

REKONSTRUKCE:

- BETON stropní desky (osa 8–14) C30/37 – XC3, XD1
- BETON stropní desky (osa 1–8) C30/37 – XC3
- BETON konzoly C30/37 – XC3
- BETON zábradlí, atiky C30/37 – XC4, XF1
- BETON rampa C30/37 – XC4, XF3
- BETON schodiště a stěna C30/37 – XC3
- pohledový beton, povrchová úprava dle ASŘ
- BETON sloupy a průvlaky (osa 8–14) C30/37 – XC3, XD1
- BETON sloupy a průvlaky (osa 1–8) C30/37 – XC3
- BETON opěrné stěny – swislé část C30/37 – XC3, XD1, XF1
- vodostavěbní beton s hloubkou prasku max. 50 mm dle ČSN 12 390-8
- BETON opěrné stěny – základ C30/37 – XC2
- vodostavěbní beton s hloubkou prasku max. 50 mm dle ČSN 12 390-8
- BETON spojovací kandi – C25/30 – XC3
- vodostavěbní beton s hloubkou prasku max. 50 mm dle ČSN 12 390-8
- BETON technologický kandi – C25/30 – XC3
- BETON základové patky a pasy C25/30 – XC2

POZNÁMKY:

- NOVÉ ŽB ZÁKLADOVÉ PASY 400/600 PRO ZDĚNÉ STĚNY 300 mm. POZOR! STĚNY VÝZDÍVAT AŽ PO BETONÁŽI A ODBEDNĚNÍ STROPNÍ DESKY!!! STĚNY NEJSOU PODPORY PRO STROPNÍ KONSTRUKCI, NEKLÍNOVAT!!! MEZERU 20–50 mm MEZI HORNÍ HRANOU STĚNY A STROPNÍ KONSTRUKCÍ POUZE VYPĚNOVAT!
- PROSTUPY A DŘÁŽKY, JEJICH UMÍSTĚNÍ A VELIKOST, NUTNO KOORDINOVAT SE STAVEBNÍ ČÁSTÍ A S JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI!
- DETAIL 2 – VIZ VÝKRES VÝTIŽE BAZÉNKŮ

VÝPIS PRVKŮ:

PZD 239/29/14 V 5 ... celkem 7 ks  
PZD 149/29/9 P 5 ... celkem 4 ks  
PZD 104/29/9 P 5 ... celkem 12 ks  
PZD 89/29/9 P 5 ... celkem 174 ks

L100x75x10 dl. 1900 mm ... celkem 1 ks  
L100x75x10 dl. 1500 mm ... celkem 1 ks  
L100x75x10 dl. 1200 mm ... celkem 3 ks

OCEL B 500B ČSN EN 10027-1  
NAVROVÁNO DLE ČSN EN 1992

generální projektant akce: Ing. arch. Antonín Novák		STABIL
zodp. projektant: Ing. Petr Daniel	vypracoval: Ing. Třpková, Ing. Libiger	
investor: Statutární město Brno, městská část Brno-střed		
stavba: Dominikánská 2, 601 69 Brno		
rekonstrukce a dostavby - rekonstrukce provozní budovy - varianta B		
D1.2.2 Stavebně konstrukční část		
obsah: ZÁKLADY - 1. ČÁST		
datum: 12/2017		stupeň dokumentace: DPS
měřítko: 1:50		formát: 14 x A4
číslo výkresu: D1.2.2		