

- VÝPIS PRVKOV**
- D1 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 22550x18950mm, tl.250mm
  - D2 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 8200x2950mm, tl.250mm
  - D3 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 8000x4400mm, tl.250mm
  - D4 ŽB MONOLITICKÁ SCHODISKOVÁ DOSKA, 8000x1700mm
  - D5 ŽB MONOLITICKÁ SCHODISKOVÁ DOSKA, 8000x1500mm
  - D6 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 16750x2950mm, tl.250mm
  - D7 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 8000x5800mm, tl.250mm
  - D8 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 11600x8200mm, tl.250mm
  - D9 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 5800x3100mm, tl.250mm
  - D10 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 2100x1510mm, tl.250mm
  - D11 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 5800x4900mm, tl.250mm
  - D12 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 19120x10950mm, tl.250mm
  - D13 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 6800x4900mm, tl.250mm
  - D14 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 14050x6800mm, tl.250mm
  - D15 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 14985x8025mm, tl.250mm
  - D16 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 6925x6460mm, tl.250mm
  - P1 ŽB MONOLITICKÝ PŘEVLAK 400x300mm
  - P2 ŽB MONOLITICKÝ PŘEVLAK 650x300mm
  - P3 ŽB MONOLITICKÝ PŘEVLAK 512x300mm
  - P4 ŽB MONOLITICKÝ PŘEVLAK 477x300mm

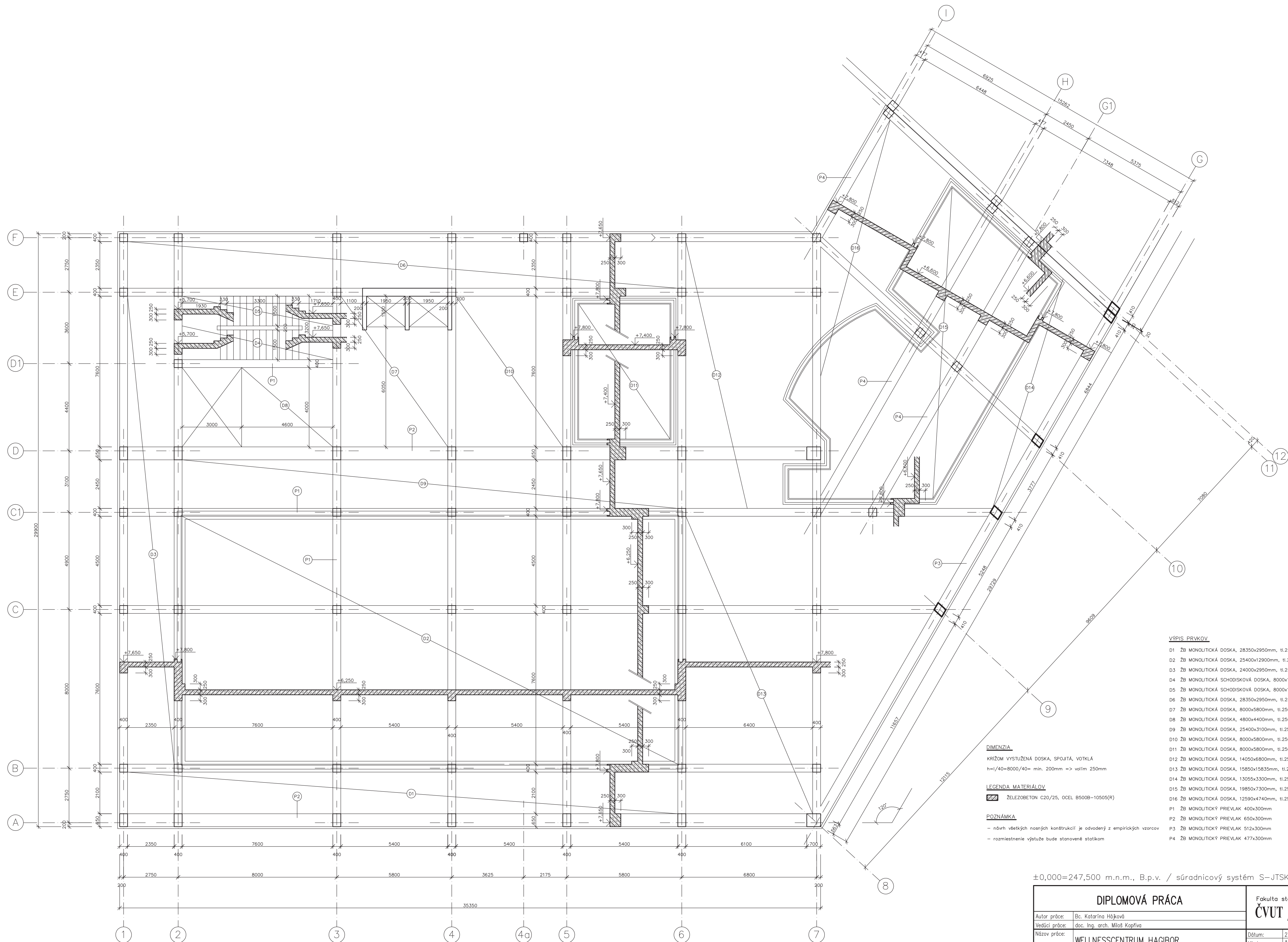
**DIMENZIA**  
 KRÍŽOM VYSTUŽENÁ DOSKA, SPOJITÁ, VOTKLÁ  
 $h=1/40=8000/40=$  min. 200mm => volím 250mm

**LEGENDA MATERIÁLOV**  
 ŽELEZOBETON C20/25, OCEL B500B-10505(R)

**POZNÁMKA**  
 - návrh všetkých nosných konštrukcií je odvodený z empirických vzorcov  
 - rozmiestnenie výstuže bude stanovené statickom


±0,000=247,500 m.n.m., B.p.v. / súradnicový systém S-JTSK

DIPLOMOVÁ PRÁCA		Fakulta stavební ČVUT	
Autor práce:	Bc. Katarína Hájková	Dátum:	27.5.2016
Vedúci práce:	doc. Ing. arch. Miloš Kopriva	Mierka:	Číslo výkresu
Názov práce:	WELLNESSCENTRUM HAGIBOR	1:100	BZK 1
Názov výkresu:	VÝKRES TVARU NAD 1NP – BUDOVA A		



- VÝPIS PRVKOV**
- D1 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 28350x2950mm, tl.250mm
  - D2 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 25400x12900mm, tl.250mm
  - D3 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 24000x2950mm, tl.250mm
  - D4 ŽB MONOLITICKÁ SCHODISKOVÁ DOSKA, 8000x1700mm
  - D5 ŽB MONOLITICKÁ SCHODISKOVÁ DOSKA, 8000x1500mm
  - D6 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 28350x2950mm, tl.250mm
  - D7 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 8000x5800mm, tl.250mm
  - D8 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 4800x4400mm, tl.250mm
  - D9 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 25400x3100mm, tl.250mm
  - D10 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 8000x5800mm, tl.250mm
  - D11 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 8000x5800mm, tl.250mm
  - D12 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 14050x6800mm, tl.250mm
  - D13 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 15850x15835mm, tl.250mm
  - D14 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 13055x3300mm, tl.250mm
  - D15 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 19850x7300mm, tl.250mm
  - D16 ŽB MONOLITICKÁ DOSKA, 12590x4740mm, tl.250mm
  - P1 ŽB MONOLITICKÝ PRIEVLAK 400x300mm
  - P2 ŽB MONOLITICKÝ PRIEVLAK 650x300mm
  - P3 ŽB MONOLITICKÝ PRIEVLAK 512x300mm
  - P4 ŽB MONOLITICKÝ PRIEVLAK 477x300mm

**DIMENZIA**  
 KRÍŽOM VYSTUŽENÁ DOSKA, SPOJITÁ, VOTKLÁ  
 $h=1/40=8000/40=$  min. 200mm => volím 250mm

**LEGENDA MATERIÁLOV**  
 ŽELEZOBETON C20/25, OCEL B500B-10505(R)

**POZNÁMKA**  
 - návrh všetkých nosných konštrukcií je odvodený z empirických vzorcov  
 - rozmiestnenie výstuže bude stanovené statickom

±0,000=247,500 m.n.m., B.p.v. / súradnicový systém S-JTSK

<b>DIPLOMOVÁ PRÁCA</b>		Fakulta stavebná <b>ČVUT</b>
Autor práce:	Bc. Katarína Hájková	
Vedúci práce:	doc. Ing. arch. Miloš Kopriva	
Názov práce:	WELLNESSCENTRUM HAGIBOR	Dátum: 27.5.2016
Názov výkresu:	VÝKRES TVARU NAD 2NP – BUDOVA A	Mierka: Číslo výkresu:
		1:100 BZK 2