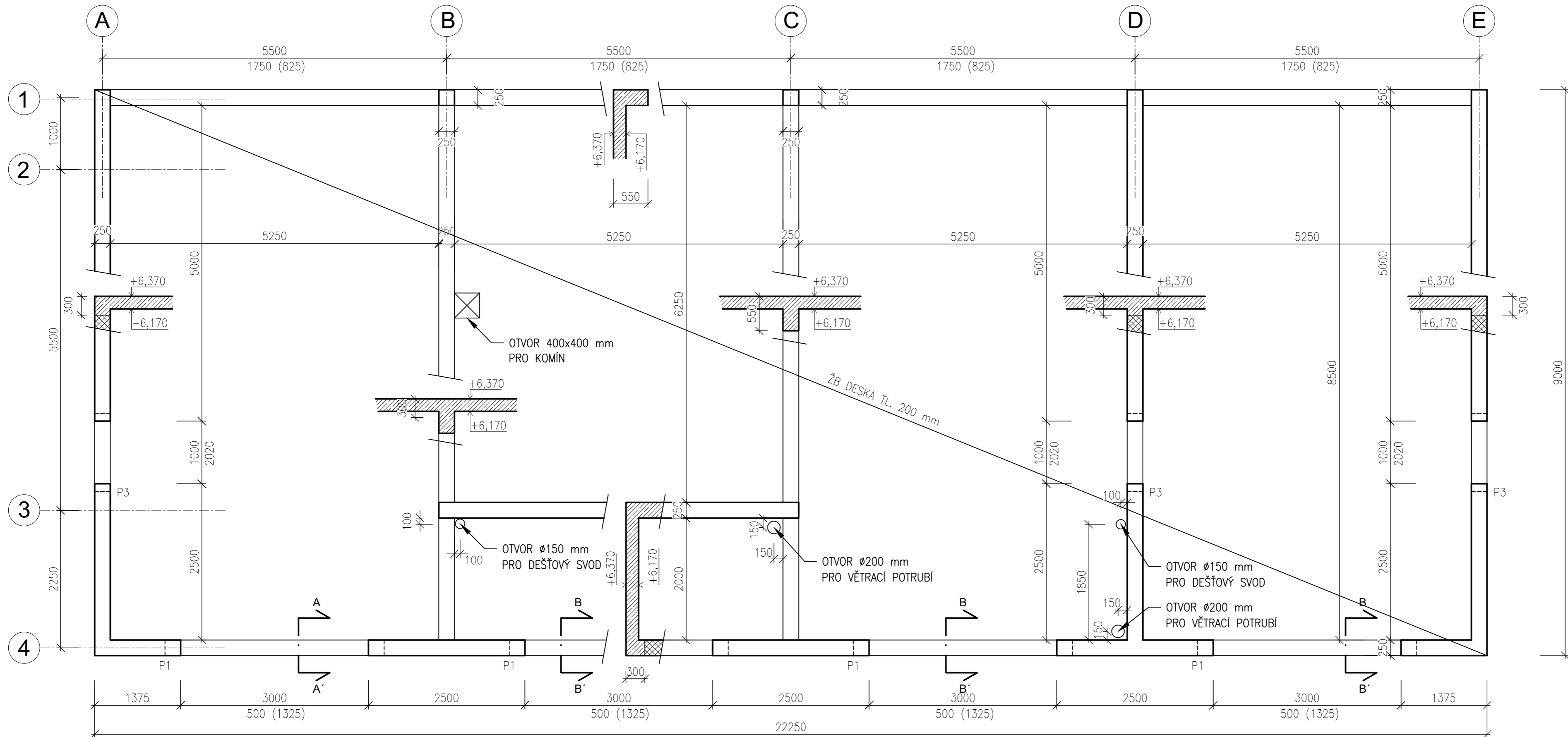
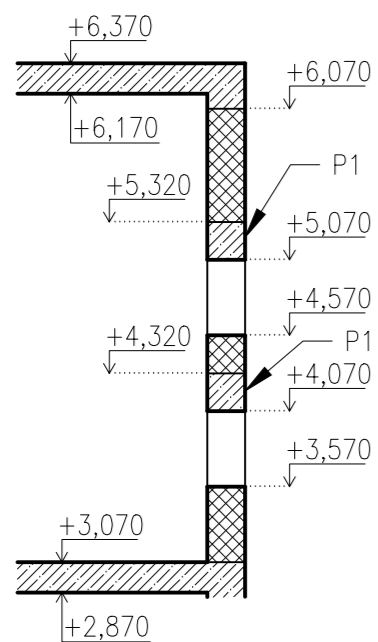


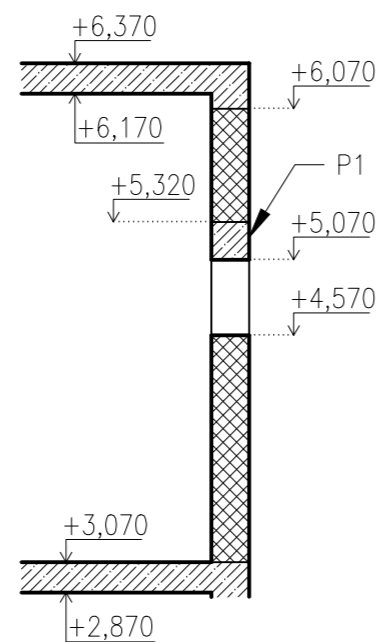
VÝKRES TVARU 2.NP



ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



LEGENDA:

- ŽELEZOBETON
- ZDIVO POROTHERM 24 - P15, M10 (T)

VÝPIS PŘEKLADŮ:

- P1 ŽELEZOBETONOVÝ PŘEKLAD 250x250 mm, L=3500 mm
- P2 ŽELEZOBETONOVÝ PŘEKLAD 250x250 mm, L=4500 mm
- P3 3x POROTHERM KP7, L=1250 mm

ZDIVO:
KERAMICKÉ TVÁRNICE POROTHERM 24 PROFÍ P15
MALTA PRO TENKÉ SPÁRY M10(T)

BETON:
VNITŘNÍ KONSTRUKCE: C 30/37 XC1 Dmax 22mm - CI 0,2 - KRYTÍ 25 mm

±0,000 = 193 m.n.m. (horní hrana čisté podlahy 1.NP)

Zpracoval David Beneš	Vedoucí BP: Ing. Hana Hanzlová, CSc.	Školní rok LS 2023	Fakulta stavební ČVUT
Předmět BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Název RD OSTRAVA			Datum 22.5.2023
Výkres PŘÍLOHA Č.6: VÝKRES TVARU 2.NP			Měřítko 1:50
			Formát A2