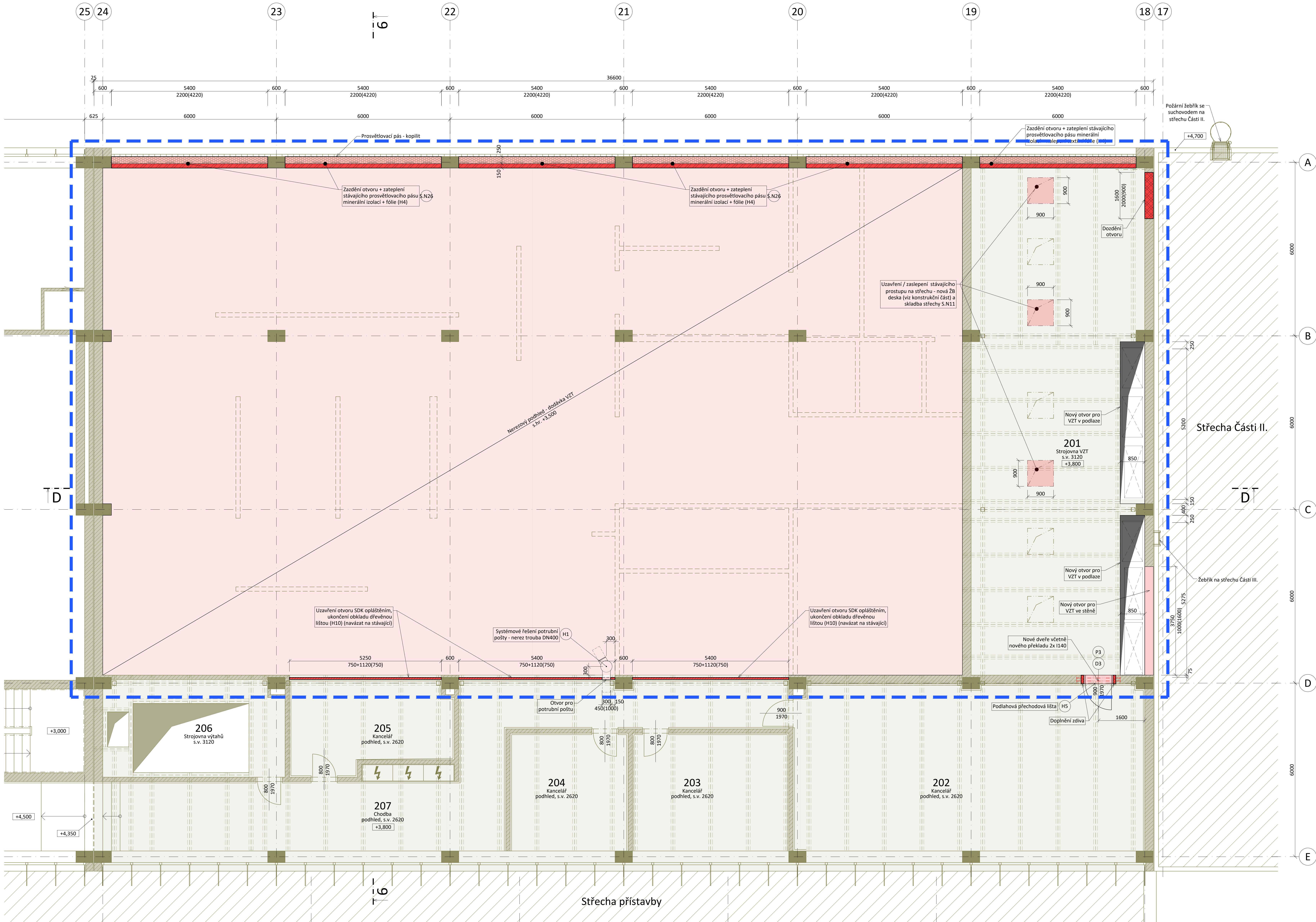


Půdorys 2.NP (osy 18-24)

Nový stav



Legenda:

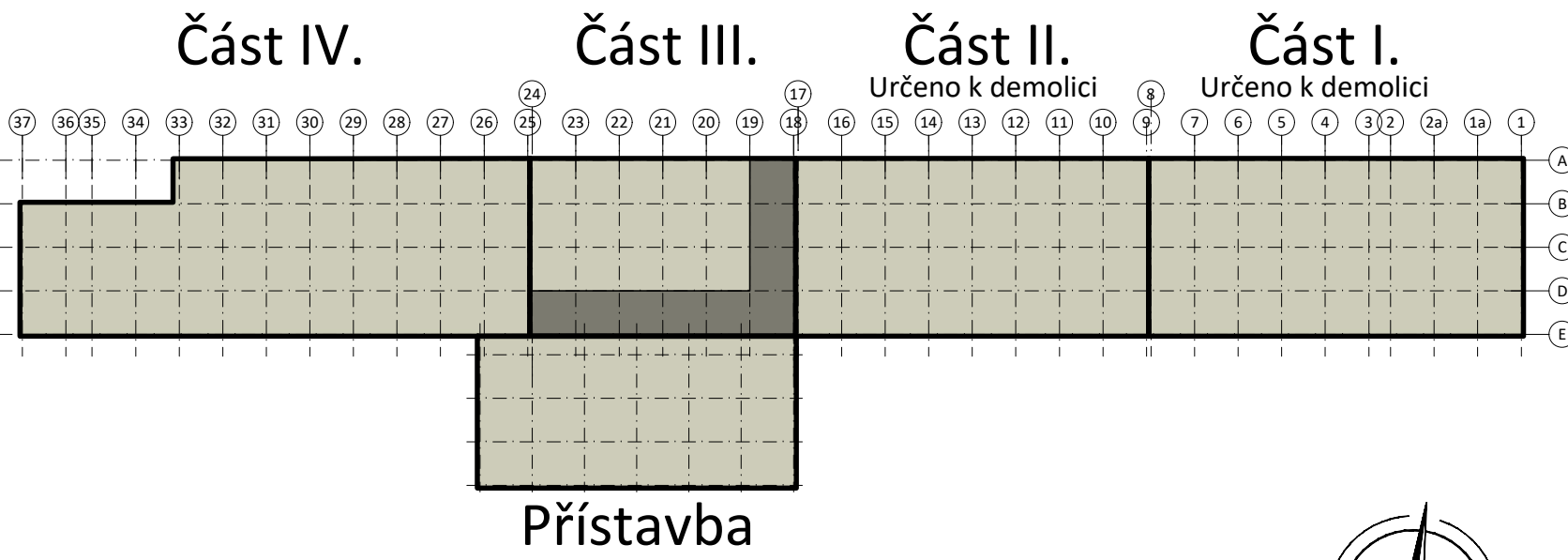
- Stávající ZB konstrukce
- Stávající zděné konstrukce vyzděné na celou výšku podlaží
- Stávající OK plošina 2.NP (+3,800)
- Popis
- Popisky stávajícího stavu
- Popis
- Prostory, do kterých je v rámci II. Etapy zasahováno
- Bourání - bourané konstrukce
- Bourání - otvory (okna, dveře, průchody)
- Bourání - odstranění podhledu v prostoru vrany
- Nové konstrukce - zděné stěny tl. 300 mm - pórobeton
- Nové konstrukce - zděné stěny tl. 150 mm - pórobeton
- Nové konstrukce - zateplení tl. 240 mm, minerální izolace
- Nové konstrukce - jednostranné, dvojité opláštění deskami SDK tl. 12,5 mm

Poznámka:

- jedná se o rekonstrukci stávajících konstrukcí, jejichž rozměry se ve skutečnosti mohou lišit - veškeré stavební úpravy musí být přizpůsobeny skutečnému stavu jednotlivých konstrukcí přímo na stavbě
- v případě zjištění nových okolností, které nejsou zachyceny v projektové dokumentaci, bude přivolán projektant a statik
- je potřeba respektovat veškeré stávající inženýrské sítě a před započetím prací je vytyčit
- stávající stav je kótován bez omítek a obkladů
- podrobné samostatné výpis - zámečnické výrobky (Z), klempířské výrobky (K), výplně otvorů (D, DP, O), překlady (P), dočasné stěny (St), vrtání a prostory (V, Pr), hotové a interiérové výrobky (H, I), skladby (S.E., S.P., S.N)

Etapy výstavby

- I. Etapa: Výstavba provizorní varny
- II. Etapa: Rekonstrukce varny
- III. Etapa: Dokončení rekonstrukce varny




Přístavba

0,000 = 280,70 m n.m. B.p.v.

Legenda místností 2.NP

Číslo	OZ	Popis	m2	Podlaha	Stěny	Strop	Světla	výška
201	Strojovna VZT		104,8	Cementový potěr	S.E.11 Malba	Malba	3120 mm	
202	Kancelář		70,0	Podlahové PVC	S.E.2 PVC lišta + dřevěný obklad výšky 2000 mm, malba	Hliníkový podhled 84R	2620 mm	
203	Kancelář		22,0	Podlahové PVC	S.E.2 PVC lišta + dřevěný obklad výšky 2000 mm, malba	Hliníkový podhled 84R	2620 mm	
204	Kancelář		16,6	Podlahové PVC	S.E.2 PVC lišta + dřevěný obklad výšky 2000 mm, malba	Hliníkový podhled 84R	2620 mm	
205	Kancelář		17,2	Podlahové PVC	S.E.2 PVC lišta + malba	Hliníkový podhled 84R	2620 mm	
206	Strojovna výtahů		21,3	Cementový potěr	S.E.11 PVC lišta + dřevěný obklad výšky 2000 mm, malba	Malba	3120 mm	
207	Chodba		90,5	Podlahové PVC	S.E.3 PVC lišta + malba	Hliníkový podhled 84R	2620 mm	

Poznámka: místnosti dotčené stavebními úpravami jsou v legendě barevně zvýrazněny

 <div>BKB METAL, a.s. Hluboká 91/70, Moravská Ostrava 702 00 Ostrava, Česká republika www.bkbmetal.cz</div>	VYPRACOVÁN/DRAWN BY KONTROLOVÁN/CHECKED BY		Ing. Radmila Hejtmánková Ing. Jan Špunda
	VEDOUcí PROJEKTU/MANAGER INVESTOR PROJEKT/PRODUCT OBJEKT/REMARKS OBJ		