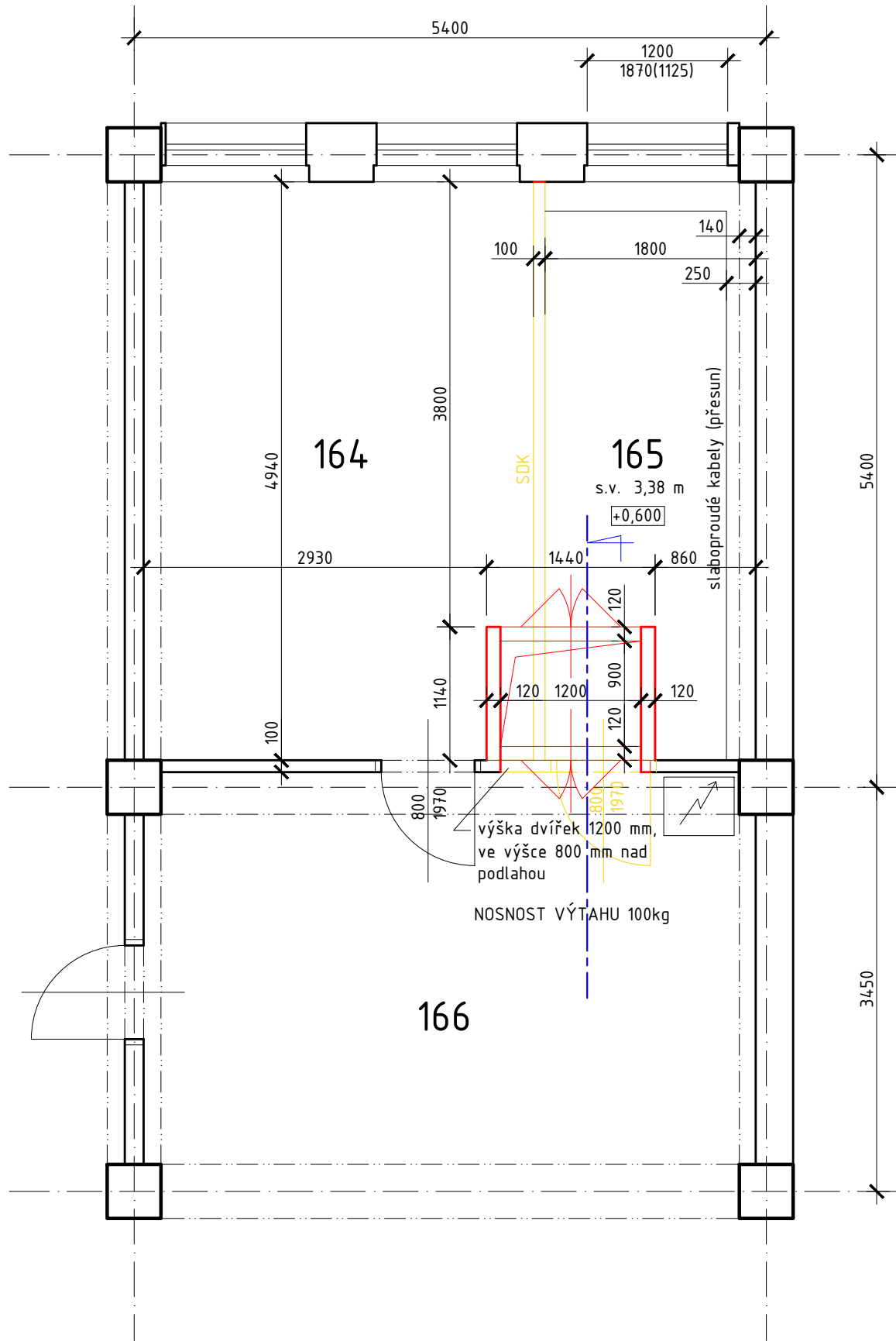
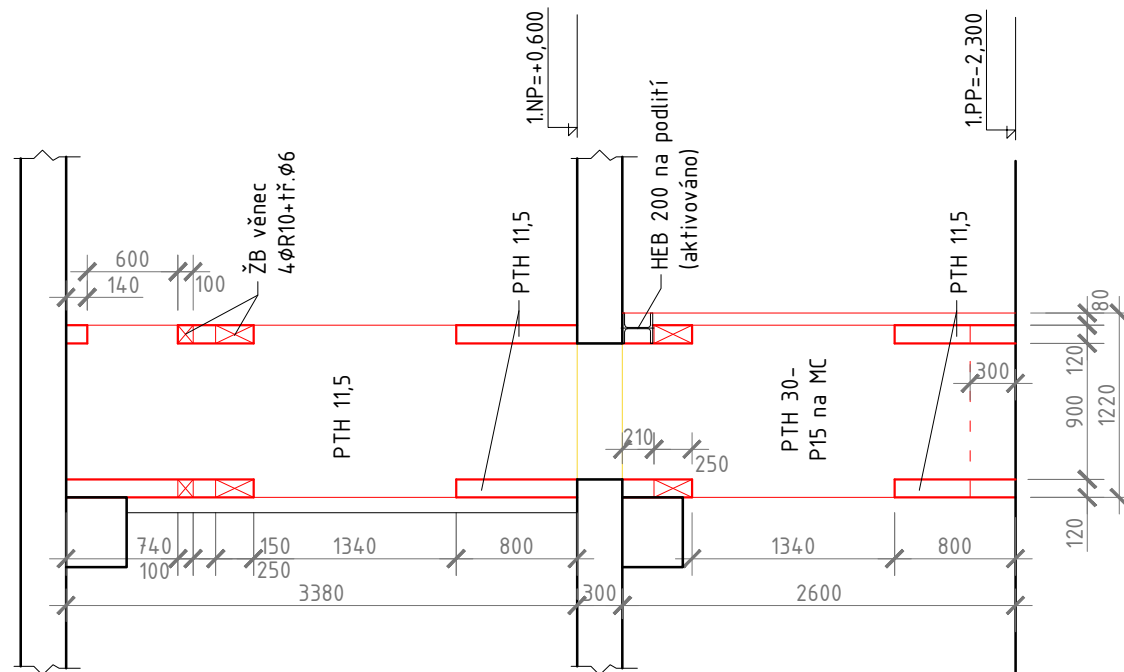


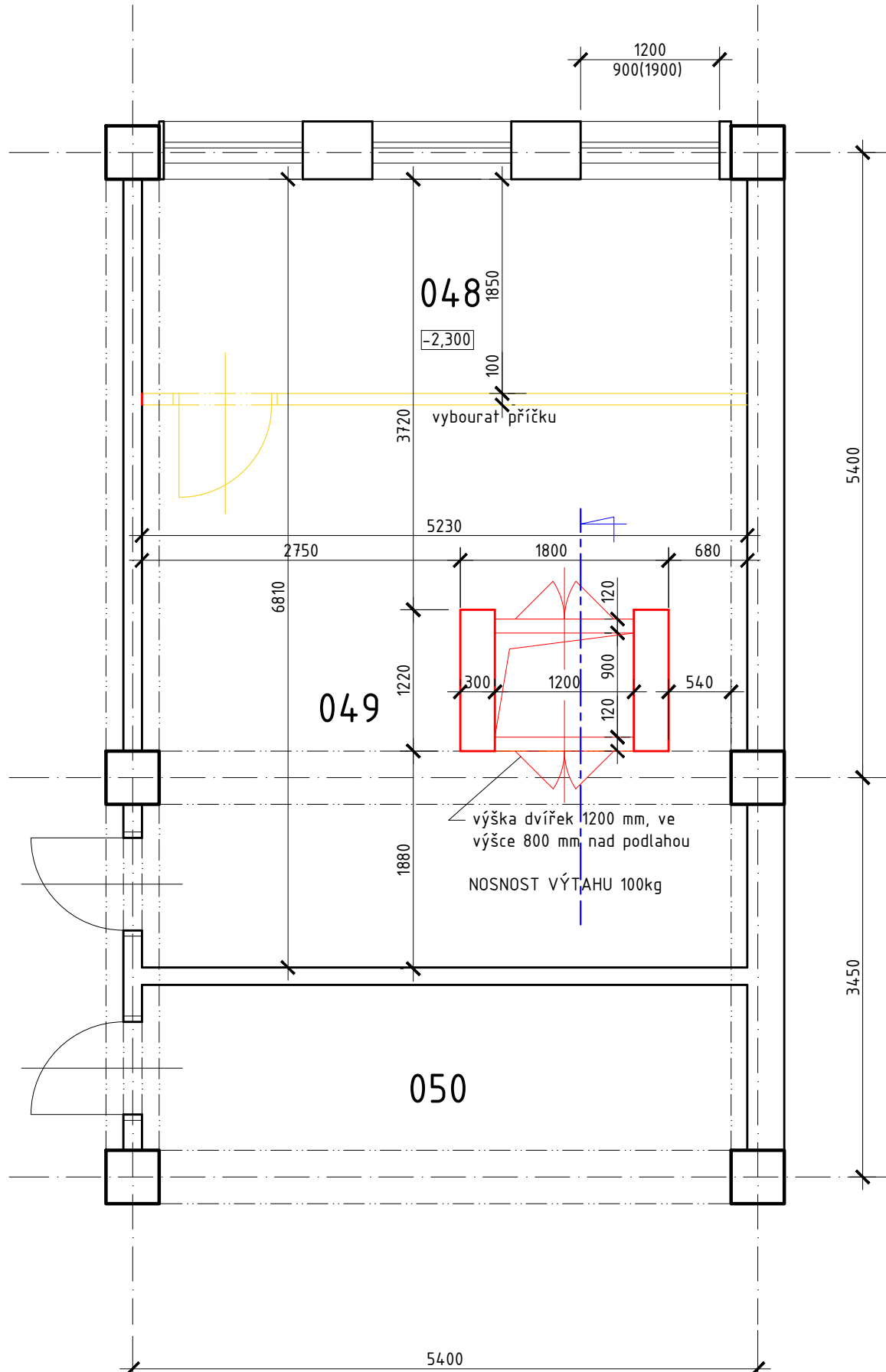
PŮDORYS 1.NP  
M 1/50



PŘÍČNÝ ŘEZ ŠACHTOU



PŮDORYS 1.PP



POZN:

- ŠACHTA BUDE BEZ PROHLUBNĚ; ZAŘÍZENÍ OSAZENO 300 mm NAD PODLAHU
- KCE ŠACHTY ZDĚNÁ Z CIHELNÝCH PŘÍČKOVEK POROTHERM 11,5 A PTH P+D30 (S PEVNOSTÍ P15 NA MC), A TO POD STROP; NAD VŠEMI DVÍŘKY BETONOVÝ VĚNEC (PO OBVODU) VÝŠKY 250 mm
- STAVEBNÍ OTVOR DVÍŘEK JE 1200/1340 mm, DVÍŘKA DO ŠACHTY 850/1200 mm
- HORNÍ DVÍŘKA STROJOVNY JSOU ROZMĚRU 850/600 mm A JSOU POUZE 1
- ZNAČENÍ MÍSTNOSTÍ PODLE PASPORTŮ BUDOVY

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KCE
- BOURANÉ
- NOVÉ, NAVRHOVANÉ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
12/2024	0	Martina Jirášková	-
Datum revize Date of revision	Číslo revize No. revision	Vypracoval revizi Drawn by	Popis revize Description of revision

Objednatel / Client: <div>Magistrát města Ústí nad Labem</div> <div>Veká hradební 2336</div>		Zpracovatel: Designer: <div>CHEMTEC</div> <div>PROJEKTY</div> <div>ÚSTÍ NAD LABEM</div> <div>CHEMTEC PROJEKTY spol.s r.o.</div> <div>Rooseveltova 1804/2, 400 01 Ústí nad Labem</div> <div>+420 730 897 806 streubel@chemtecprojekty.cz</div>	
Akce / Project: <div>VÝTAH NA SPISY</div>		Měřítko / Scale: <div>1:50</div>	Stupeň / Doc.type: <div>RPD</div>
		Formát / Size: <div>4 x A4</div>	Datum /Date: <div>12/2024</div>
Obsah / Drawing: <div>D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU</div> <div>D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div>		Navrhoval / Designed by: Ing.Leo Streubel  Kreslil / Drawn by: M.Jirášková  Schválil / Approved by: Ing.Leo Streubel  HIP / Design manager: Ing.Leo Streubel	
VÝŘEZY PŮDORYSŮ A ŘEZ			
Archivní číslo / Document No: <div>24059-D.1.1-01</div>		Revize / Revision: <div>0</div>	Paré / Set: