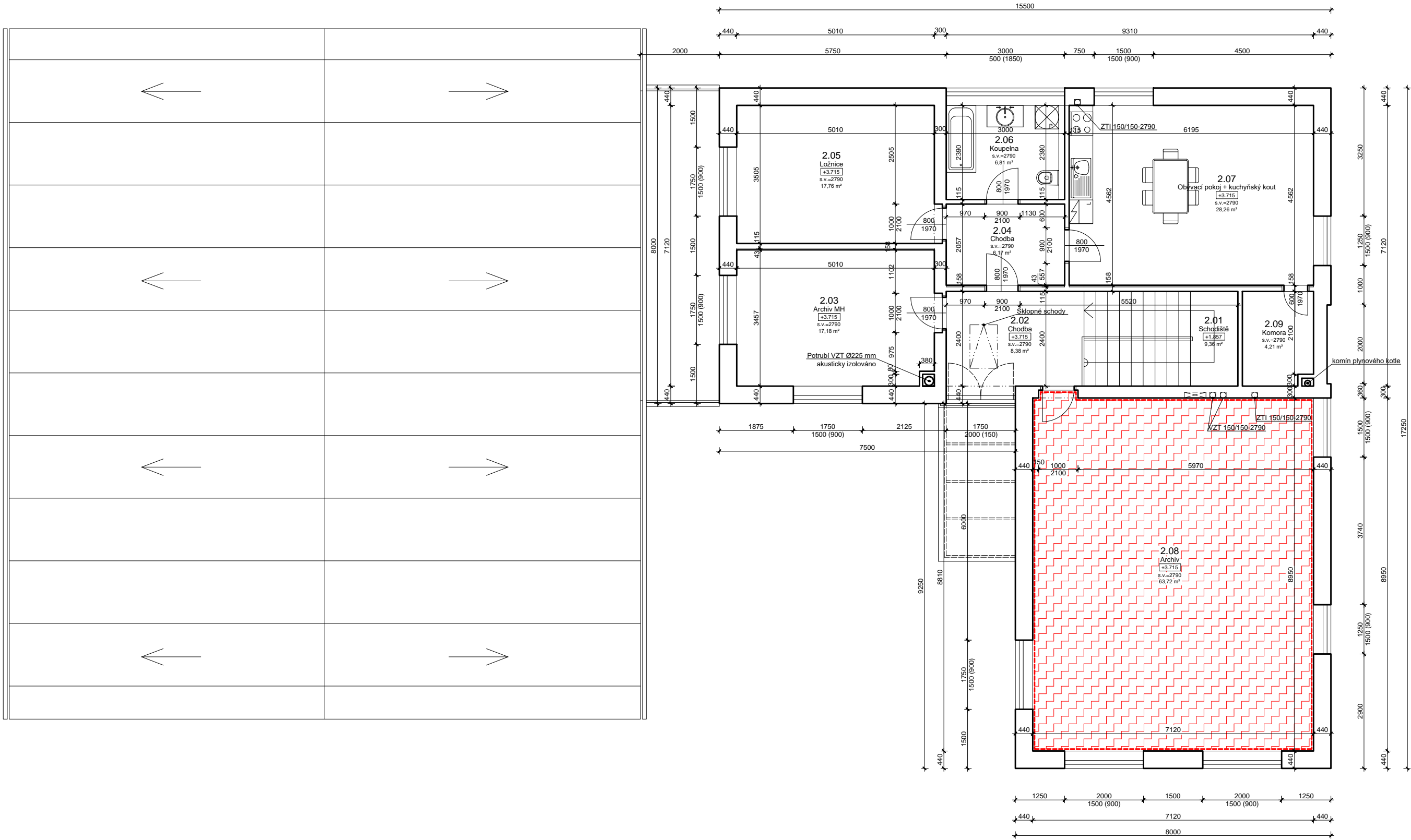


A-I
B-I

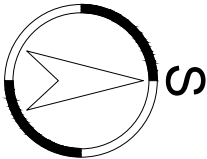


LEGENDA


- Stávající konstrukce
- Navrhované bourání podlahové konstrukce v celkové tloušťce cca. 100 mm (až k nosné podlahové konstrukci) + navrhované bourání stávající podhledové SDK konstrukce v celkové tloušťce cca. 60 mm
- Řešená část 2.NP

Poznámka :

Tato dokumentace je vypracována pro účel vydání stavebního povolení příslušným úřadem (DSP). Další podrobnosti a náležitosti dokumentace budou vypracovány v dalším stupni PD. Kóty jsou v milimetrech, výškové kóty v metrech.



±0,000 = 281,640
D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST

| | | | |
|--------------|--|--------------|---|
| AUTORIZACE | Ing. Kamil Kubánek | |  RIPS projekt s.r.o. Projekční kancelář Náchodská 2548 193 00Praha-H. Počernice TEL.: 608 272 962 |
| PROJEKTANT | Jakub Novotný | | |
| VYPRACOVAL | Jakub Novotný | | |
| KOORDINACE | Ing. Kamil Kubánek | | |
| MÍSTO STAVBY | parc. č. 1595/2, k.ú. Horní Počernice, areál Místního hospodářství | FORMÁT | A4L (3x A4) |
| STAVEBNÍK | Městská Část Praha 20, IČ: 002 40 192 Jívanská 647/10, 193 00 Praha 9 - Horní Počernice | Č.REVIZE | 00_2019_JN |
| AKCE: | REKONSTRUKCE ČÁSTI 2. NP V PROVOZNĚ SKLADOVÉM OBJEKTU | DATUM | listopad 2019 |
| | | STUPEŇ PD | DSP |
| OBSAH: | PŮDORYS 2.NP - BOURACÍ STAV | Č. ZAKÁZKY | 28-2019/JN |
| | | MĚŘÍTKO | Č. VÝKRESU |
| | | 1:100 | D.1.1.7. |