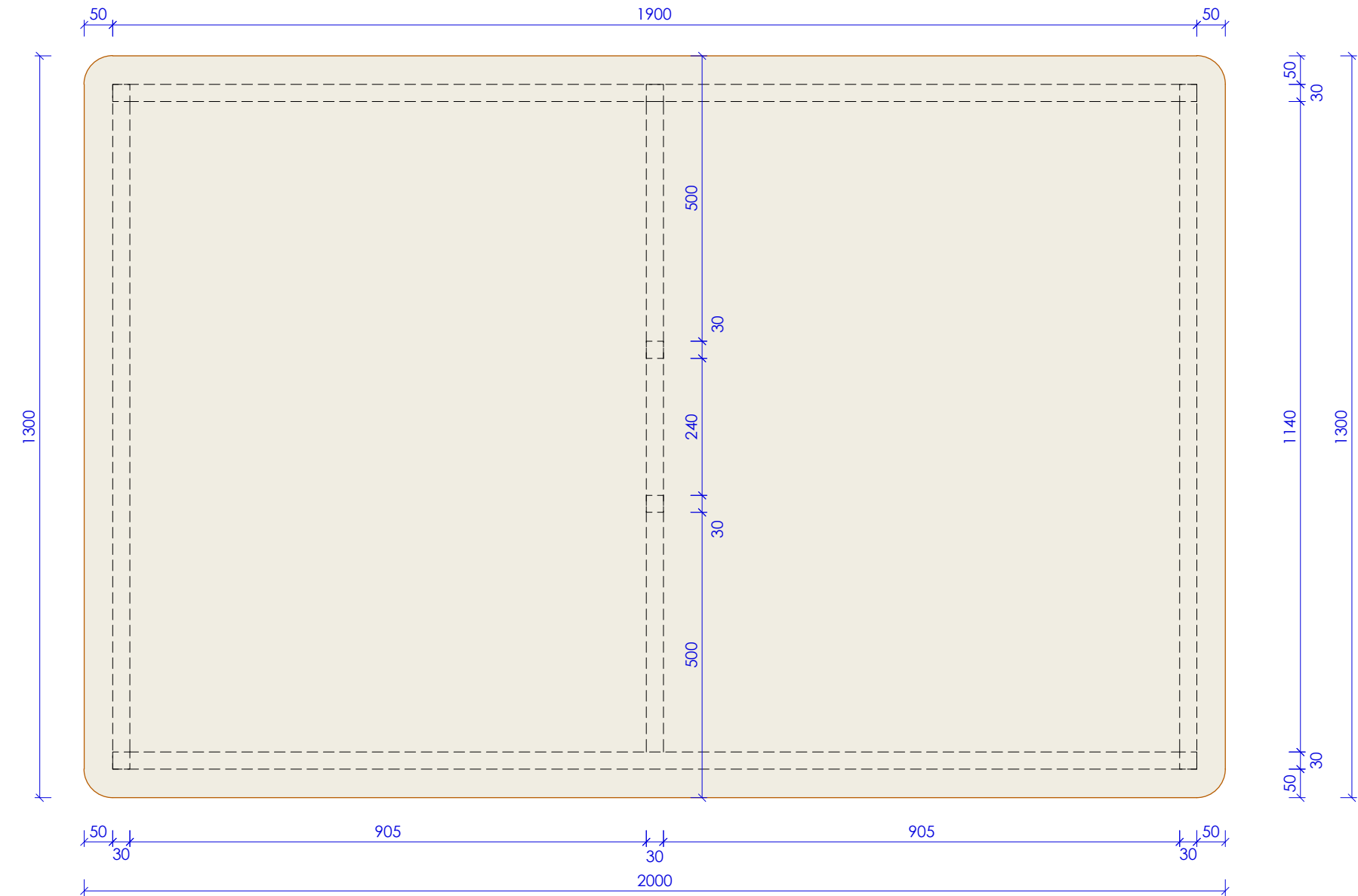


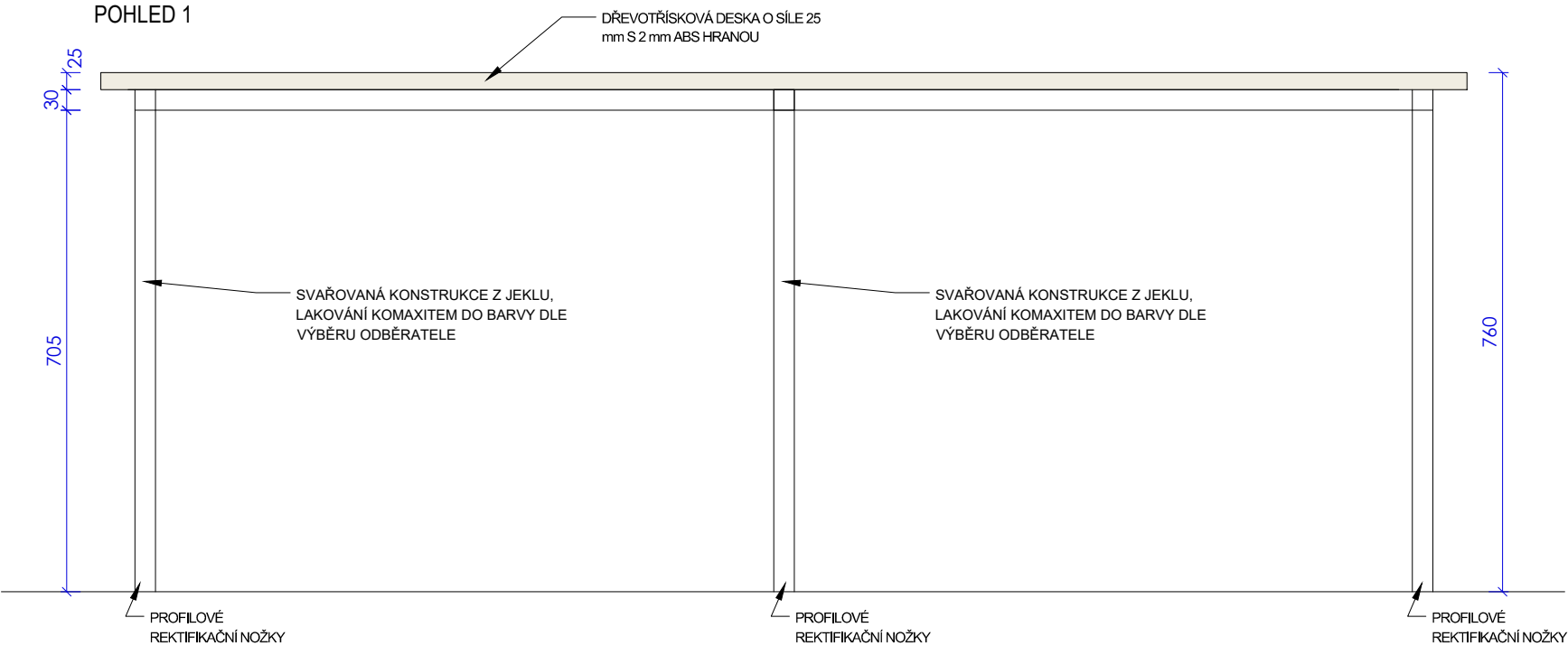
SCHÉMA VÝROBKU

R1

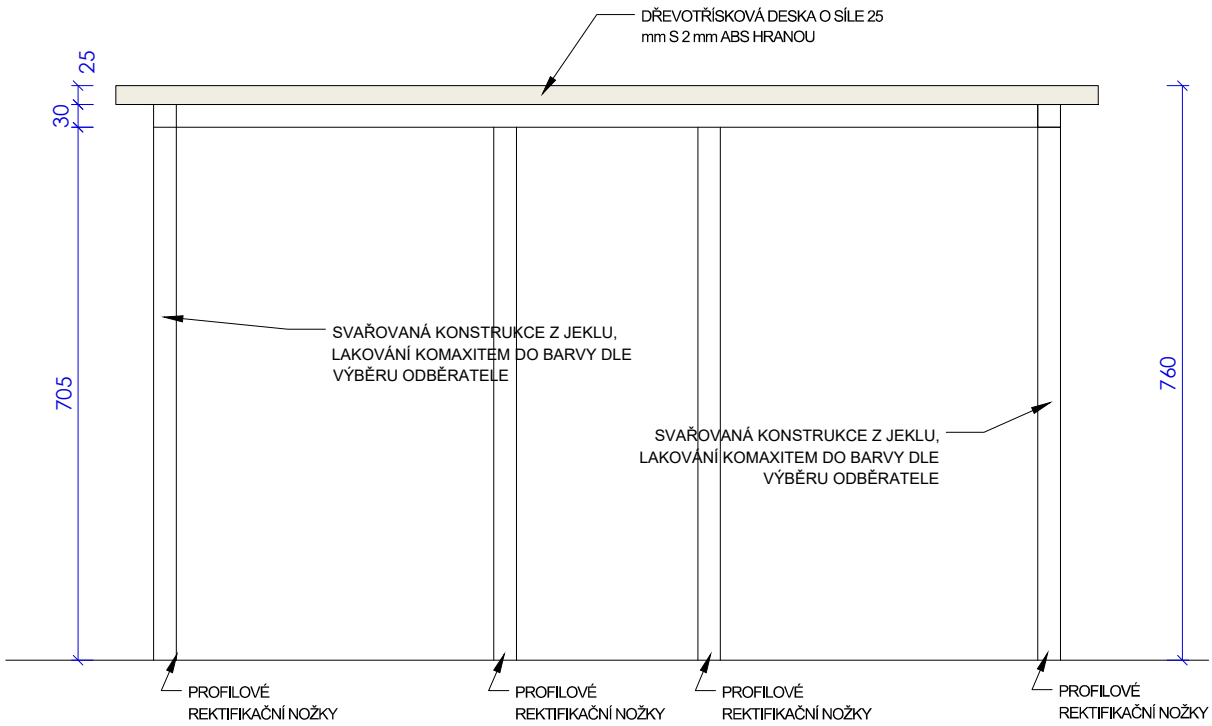
PŮDORYS



POHLED 1



POHLED 2



ŽÁKOVSKÝ STŮL PRACOVNÍ, VOLNÝ  
š. 2000 mm, hl. 1300 mm, v. 760 mm

HORNÍ DESKA DŘEVOTŘÍSKOVÁ O SÍLE 25 mm S 2 mm ABS HRANOU. SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE Z JEKLU 30x30 mm, LAKOVÁNÍ KOMAXITEM DO BARVY DLE VÝBĚRU ODBĚRATELE  
JEKLY ZAKONČENY ČERNÝMI PLASTOVÝMI KRYTKAMI.  
PROFILOVÉ REKTIFIKAČNÍ NOHY

POČET KS: 4

ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK



"MODERNÍ VÝUKOVÉ METODY NA ZÁKLADNÍCH ŠKOLÁCH V ČESKÉM TĚŠÍNĚ" - UČEBNÝ  
SO 01-102 - polytechnická učebna 92 a 93

|   |  |                      |            |
|---|--|----------------------|------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT   | ING. LUKÁŠ ROUBAL                                      | WWW.STUDIO-ZLAMAL.CZ |            |
| VYPRACOVAL  | ING. LUKÁŠ ROUBAL, ING. JAN BLAŠČÍK                    |                      |            |
| INVESTOR  | MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN, NÁMĚSTÍ ČSA 1/1, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN |                      |            |
| NÁZEV AKCE  |  | PARÉ                 |            |
| STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTOR ŠKOLY "HRABINA"   |  |                      |            |
| ZÁKLADNÍ ŠKOLA A MATEŘSKÁ ŠKOLA ČESKÝ TĚŠÍN HRABINA, p.o.<br>OSTRAVSKÁ 1710, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN |  |                      |            |
| D   | DOKUMENTACE STAVBY                                     | STUPEŇ               | PDPS       |
| D.1   | STAVEBNÍ ČÁST  | DATUM                | 06/2022    |
| D.1.1   | ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ            |                      |            |
| NÁZEV VÝKRESU   |  | MĚŘÍTKO              | Č.VÝKRESU  |
| INTERIÉR - VÝROBEK R1 - ŽÁKOVSKÝ STŮL PRACOVNÍ, VOLNÝ   |  | 1:10                 | 01-102.4.1 |