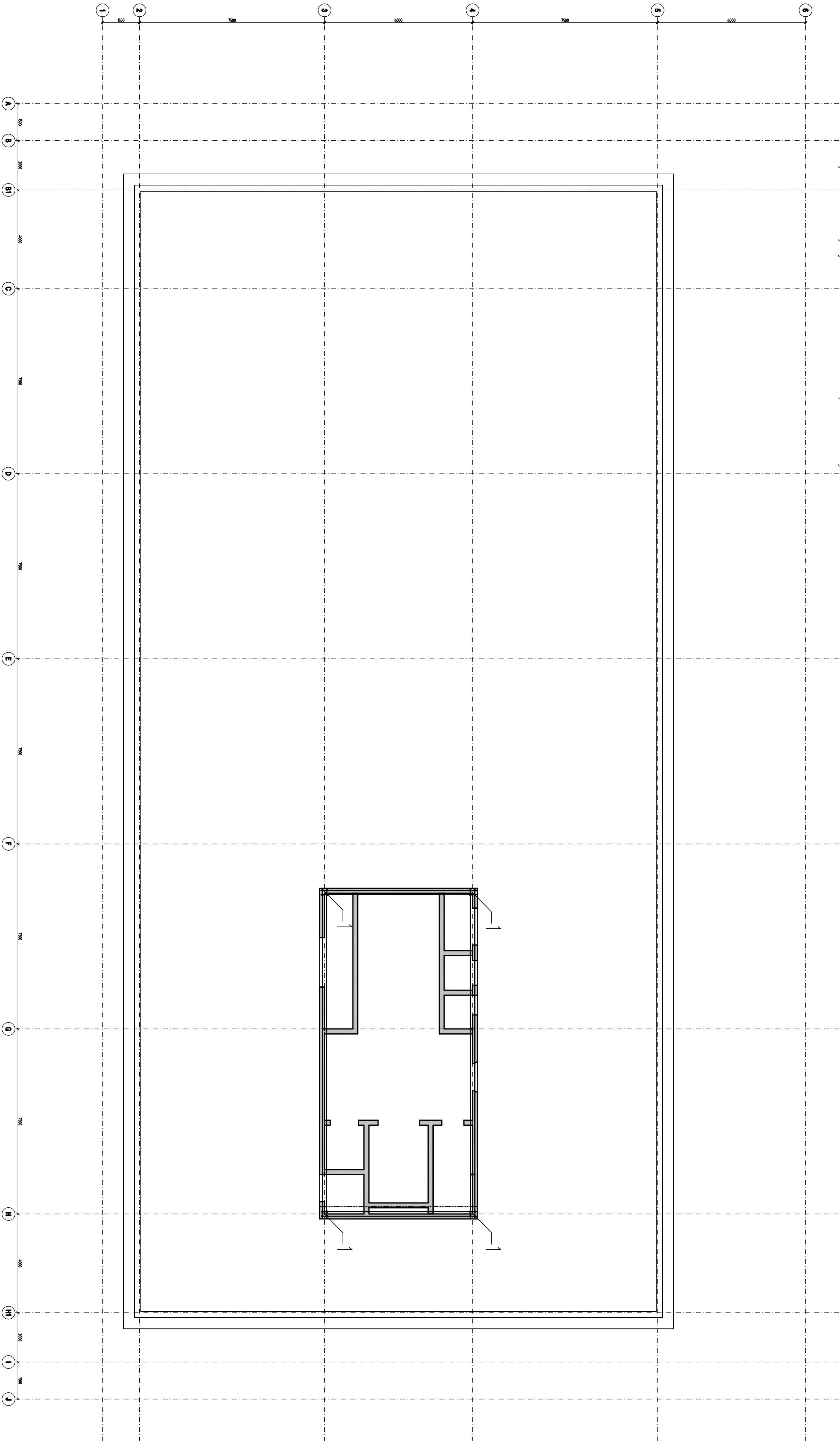


TVAR SVISLÝCH A VODROVNÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ 5.NP

M 1:100

Provařená výztuž desky je v rámci horního povrchu výztuže

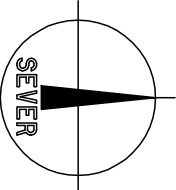


LEGENDA:

- 1) Provaření v místě všech křížení směru hlavní provozové výztuže bude provedeno s příložkou ø10 tvaru L. Na sápe kolmé pruhy budou vzájemně provařeny s příložkou směrem dl. 100mm. Pomocí stejných příložek a svou napojí na svazbu výztuž stěn 5.NP 2xs. + svisle proti nžšího patra tvořící kóstu spojí svazem s výztuží vyššího patra.

Provařenou výztuž desky bude vyvedeno do stěn (provařeno se svazbou výztuží při vnějším lici stěny – svaz 100mm) v obvodových stěnách bude svisle výztuž provedena směrem 100mm s vodorovným průtmem – 1ks na 1m výšky, který bude po obvodu ve svislých přechodem svazem v délce 100mm. Svislé pruhy budou s vodorovným provařením s příložkou ø10 tvaru L směrem dl. 100mm. Trmák ve sloupech, ke kterému je připojen zemnicí bod je nutno přivést ke svislé rohové výztuži.

Pruhy vybrané pro provaření do sítě budou označeny viditelně sprejem, svatozářní bude provádět kvalifikovaná osoba a po provedení provaření bude provedeno kontrola potvrzenou osobou.



Souřadnicový systém : JTSK

Výškový systém : Bpv

±0,000-289,70 m.n.m.

OBJEDNATEL :

KRALOVÉHRADSKÝ KRAJ,  
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245,  
500 03 HRADEC KRALOVÉ

|   |                             |        |                    |                      |                             |
|---|-----------------------------|--------|--------------------|----------------------|-----------------------------|
| VEDOUcí PROJEKTANT                                    | ING. ONDŘEJ FABIAN          |        | (1) 8205 5141      | Id. +420 751 624 861 |                             |
| ZODP. PROJEKTANT                                      | ING. ONDŘEJ FABIAN          |        | Smlouva 2451/8     |                      |                             |
| VYPRACOVAL  | Ing.P.Škapa                 |        | CZ 193 00 Praha 5  | www.reco.cz          |                             |
| KONTROLOVAL   | Ing.H.Šeligová              |        | diploma ÚSTŘEDNÍ   | Id. +420 596 632 418 |                             |
| KRAJ : KRALOVÉHRADSKÝ                                 | STAV. ÚŘAD : JIČÍN          |        | CZ 708 00 Ústí nad | obdobnost.cz         |                             |
| NÁZEV AKCE :  | NOVOSTAVBA PAVILONU "A"     |        | STUPEŇ             | DPS                  |                             |
| (STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.p. 511 PRO LABORATORNÍ A ONKOLOGII |                             |        | DATUM              | 11/2016              |                             |
|   |                             |        | FORMÁT/POČET STR.  | 6 / 4                |                             |
|   |                             |        | MĚŘÍTKO            | 1:100                |                             |
| NÁZEV OBJEKTU :                                       | SO 01 BUDOVA A              | ČÁST : | ARCHIVNÍ ČÍSLO     |                      |                             |
|   | STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ |        | Č. ZAK.            | 16033                | ČÍSLO                       |
| NÁZEV PŘÍLOHY :                                       | SCHÉMA PROVAŘENÍ VÝZTUŽE    |        | SOUBOR             | DWG                  | SOUPRÁVY                    |
| 5. NADZEMNÍ PODLAŽÍ                                   |                             |        | Č. PŘÍLOHY :       |                      |                             |
|   |                             |        |                    |                      | 15033-DPS-D.1.2.1-SO 01-037 |