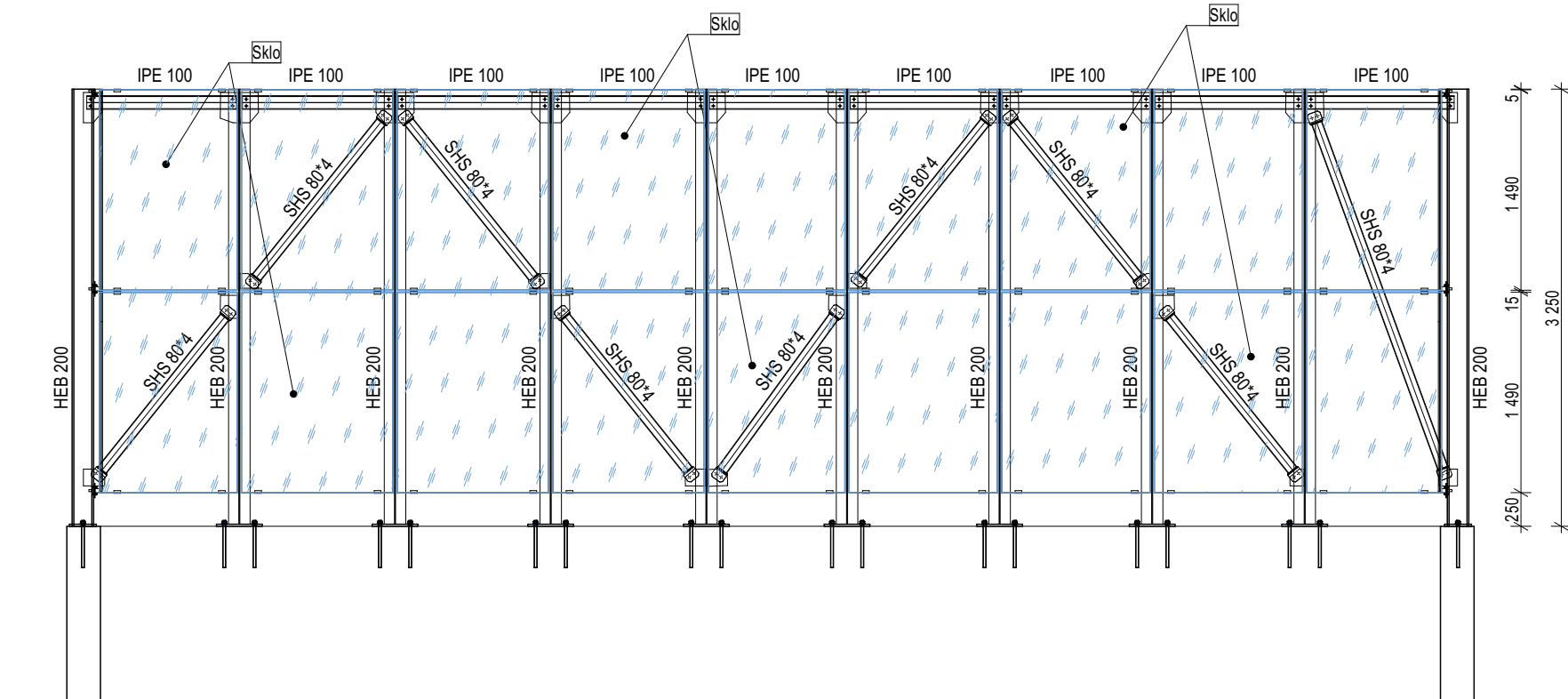
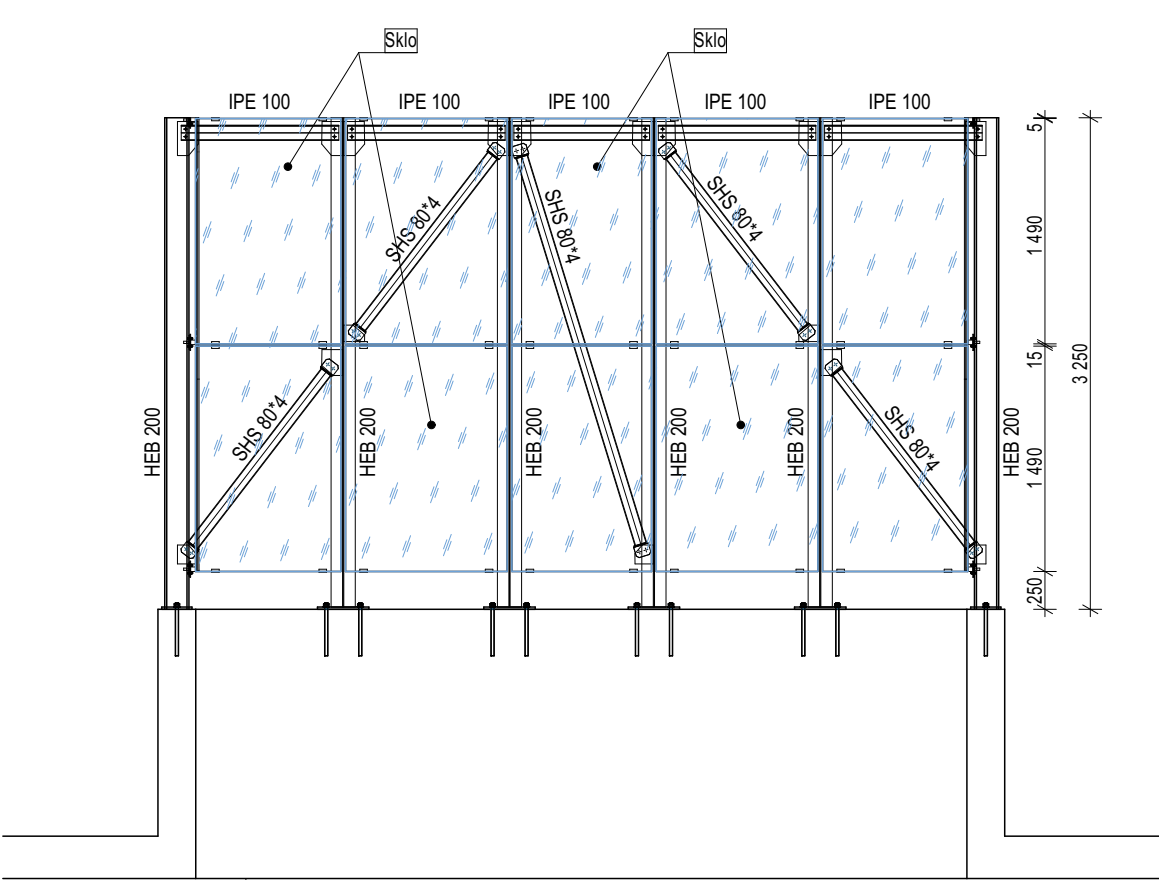


ŘEZ A-A':  
M:50



ŘEZ B-B':  
M:50



## SEZNAM VÝROBKŮ

| NÁZEV                   | POČET             |
|-------------------------|-------------------|
| Bezpečnostní sklo 2x8mm | 90 m <sup>2</sup> |

| ČÍSLO REVIZE: | POPIS REVIZE:                    | DATUM VYPOŘÁDÁNÍ: |
|---------------|----------------------------------|-------------------|
| 1             | Úprava dle reklamace FN Brno č.9 | 29.10.2024        |
|               |                                  |                   |
|               |                                  |                   |
|               |                                  |                   |
|               |                                  |                   |
|               |                                  |                   |

## VÝKAZ KONSTRUKČNÍ OCELI

| POČET  | PROFIL  | DÉLKA  |            | TRÍDA OCELI | NORMA | HMOTNOST |             |
|--|---------|--------|------------|-------------|-------|----------|-------------|
|  |         | ks [m] | celkem [m] |             |       | ks [kg]  | celkem [kg] |
| 28   | HEB160  | 3.24   | 90.72      | S235        |       | 138.02   | 3864.97     |
| 8  | IPE100  | 1.03   | 8.24       | S235        |       | 8.34     | 66.74       |
| 8  | IPE100  | 1.00   | 8.00       | S235        |       | 8.10     | 64.80       |
| 8  | IPE100  | 0.97   | 7.76       | S235        |       | 7.86     | 62.86       |
| 2  | IPE100  | 0.92   | 1.82       | S235        |       | 7.45     | 14.90       |
| 2  | IPE100  | 0.83   | 1.66       | S235        |       | 6.72     | 13.45       |
| 2  | SHS80*4 | 2.74   | 5.48       | S235        |       | 25.21    | 50.42       |
| 2  | SHS80*4 | 2.67   | 5.34       | S235        |       | 24.56    | 49.13       |
| 8  | SHS80*4 | 1.50   | 12.00      | S235        |       | 13.80    | 110.40      |
| 12   | SHS80*4 | 1.45   | 17.40      | S235        |       | 13.34    | 160.08      |
| Hmotnost konstrukční oceli                     |         |        |            |             |       | 4457.45  | kg          |
| Konstrukční plechy, svary a spojovací materiál |         |        |            |             |       | 891.49   | kg          |
| Celková hmotnost oceli                         |         |        |            |             |       | 5348.94  | kg          |

## POZNÁMKY:

- Ocel třídy S235, pro hlavní nosné prvky doložit dokumenty kontroly jakosti typu 2.2 dle ČSN EN 10020.
- Před výrobou ocelové konstrukce je nutno zaměřit skutečný stav stavby a případně upravit velikost výrobků dle potřeb stavby a proveditelnosti montáže.
- Prováděcí dokumentace nenahrazuje dokumentaci výrobní.
- Hmotnost ocelové konstrukce je vykázána bez spojovacího materiálu, konstrukčních plechů a svarů.  
Toto se připočítává 20% k celkové váze konstrukce.
- Prvky ve výkazu materiálu jsou orientační, skutečnou délku určuje dílenská dokumentace.
- Protikorozní opatření ocelové konstrukce: nátěr.
- Dokumentace neřeší finální vzhled.
- Provedení ocelové konstrukce je dle požadavků uvedených v ČSN EN 1090.
- Při kotvení ocelové konstrukce dodatečně se nesmí porušit vrtáním žádná výztuž železobetonové konstrukce.
- Spojovací materiál pozinkový.
- Stupeň jakosti pro svařované spoje "C" dle ČSN EN ISO 5817.
- Při jakémkoli nesouladu projektové dokumentace a skutečného stavu je nutné upozornit GP a statika.

TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.

Brno [582786]  
± 0,000 = 280,700 m.n.m.

PROJEKT / PROJECT:  
**FN BRNO**  
**výstavba gynekologicko-porodnické kliniky**  
Brno [582786]  
k. ú. Starý Lískovec [612014], k. ú. Bohunice [612006]  
AUTORŮ: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA  
SPOLUAUTORŮ: ING. ARCH. NIKOLAJ KOLÉNÁKOVÁ, ING. ARCH. JOZEF RÓDERIK  
PRIESTER, ING. ARCH. MARTINA ZÁBOJOVÁ, ING. ARCH. ELIŠKA POULOVÁ  
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA  
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ, ING. LUDĚK TOMEK  
ZÁSTUPCE HIP: MGR. OLEKSANDR HORBACH, ING. JAN KOČÍ

INVESTOR / CLIENT:  
**Fakultní nemocnice Brno**  
Jihlavská 20, 625 00 Brno  
IČO: 65269705, DIČ: CZ65269705

GENERALNÍ PROJEKTANT STAVBY / EXECUTIVE ARCHITECT:  
  
Sdružení  
**Budoucnost**  
**gynekologicko-porodnické**  
**kliniky ve FN Brno**  
**DDMY ARCHITECTS**  
**LT PROJEKT**  
**JIKVA**

AUTORIZAČNÍ RAŽITKO / AUTHORIZATION:  
PARÉ / SET:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER:  
**ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ**

ZPRACOVÁNÍ / DRAWN BY:  
VLADYSLAVA DRANKO

KONTROLOVAL / CHECKED BY:  
ING. JAN KOČÍ

FAZE / PHASE:  
**DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

OBJEKT/BUILDING:  
SO-01 PAVILON Y

MĚŘÍTKO / SCALE:  
1:50

ČÍSLO PROJEKTU / PROJECT NUMBER:  
**J21016**

NÁZEV VÝKRESU / TITLE:  
**Schéma Z.81**

D.1.1-SO-01-C Schémata výrobků

ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING No.:  
**D.1.1-SO-01-C.67**

DATUM / DATE:  
10/2024

REVIZE:  
**1**