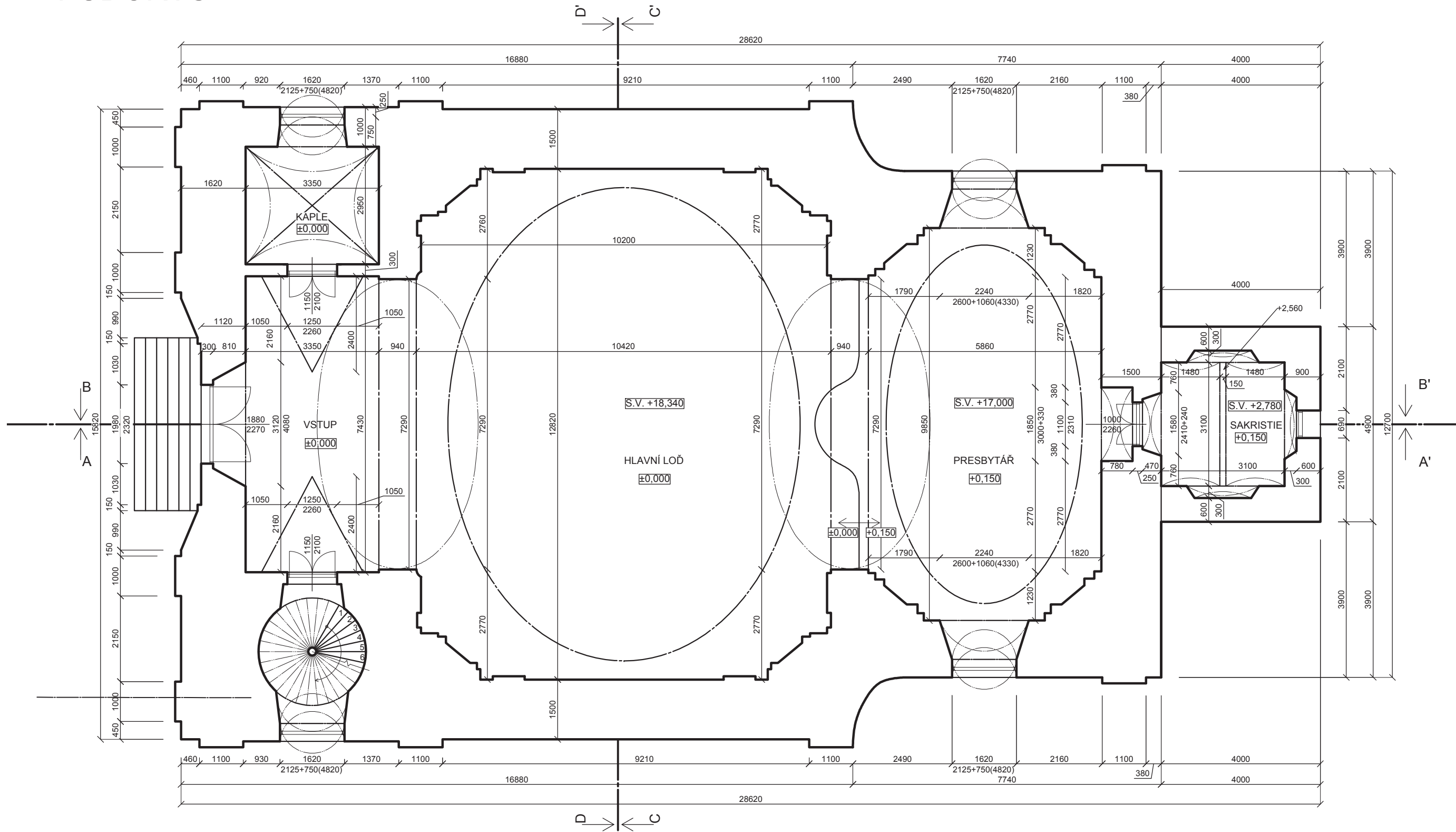


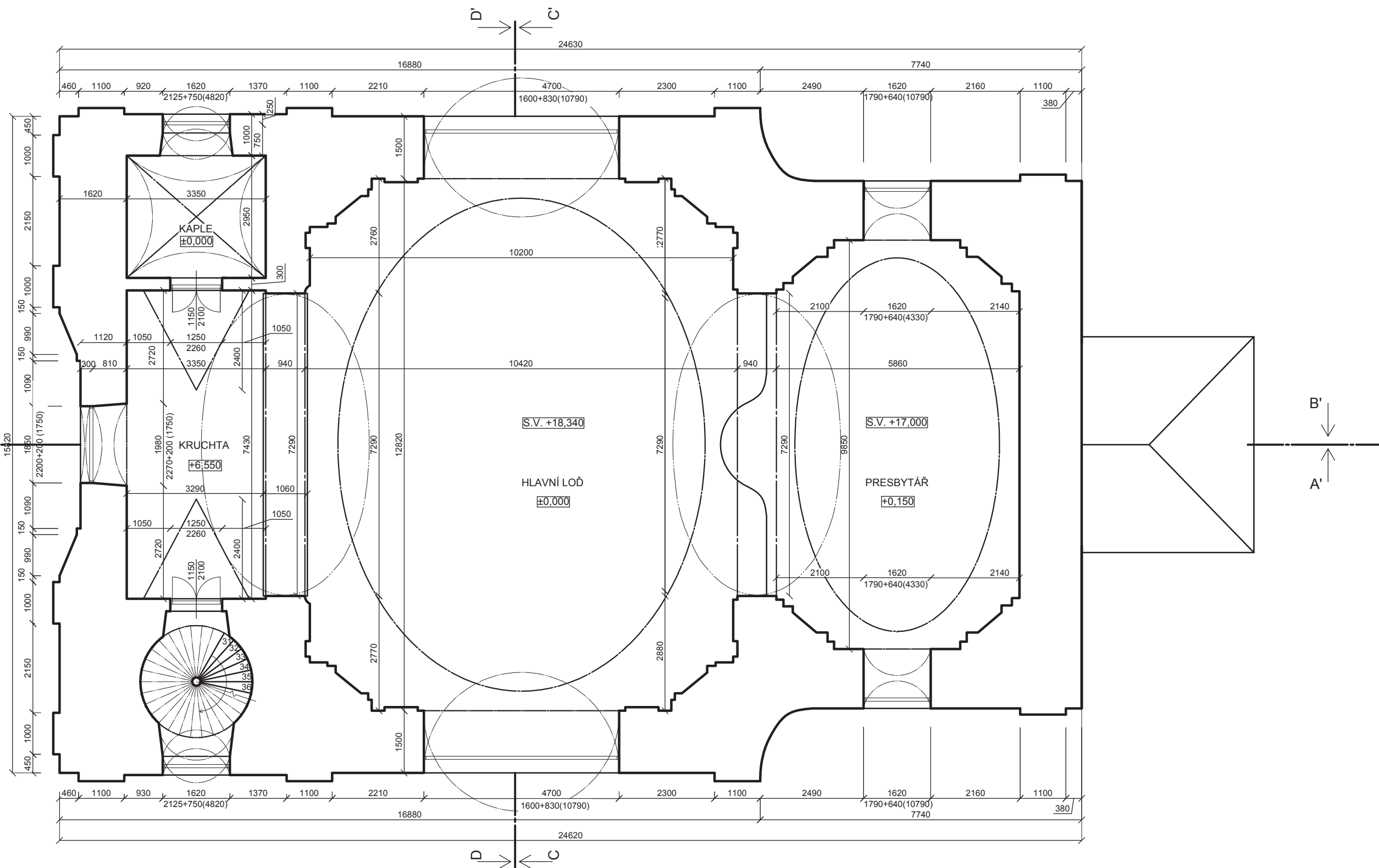
# PŮDORYS



±0,000 = 222,397 m. n. m. Bpv

|   |  |                         |                                 |
|---|--|-------------------------|---------------------------------|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal                | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b> |
| Předmět: <b>Bakalářská práce</b>            |  |                         | datum <b>05/2018</b>            |
| Úloha: <b>Kostel sv. Havla ve Štollmíři</b> |  |                         | měřítko <b>1:100</b>            |
| Výkres: <b>PŮDORYS</b>                      |  |                         | č. výkresu <b>1.1</b>           |

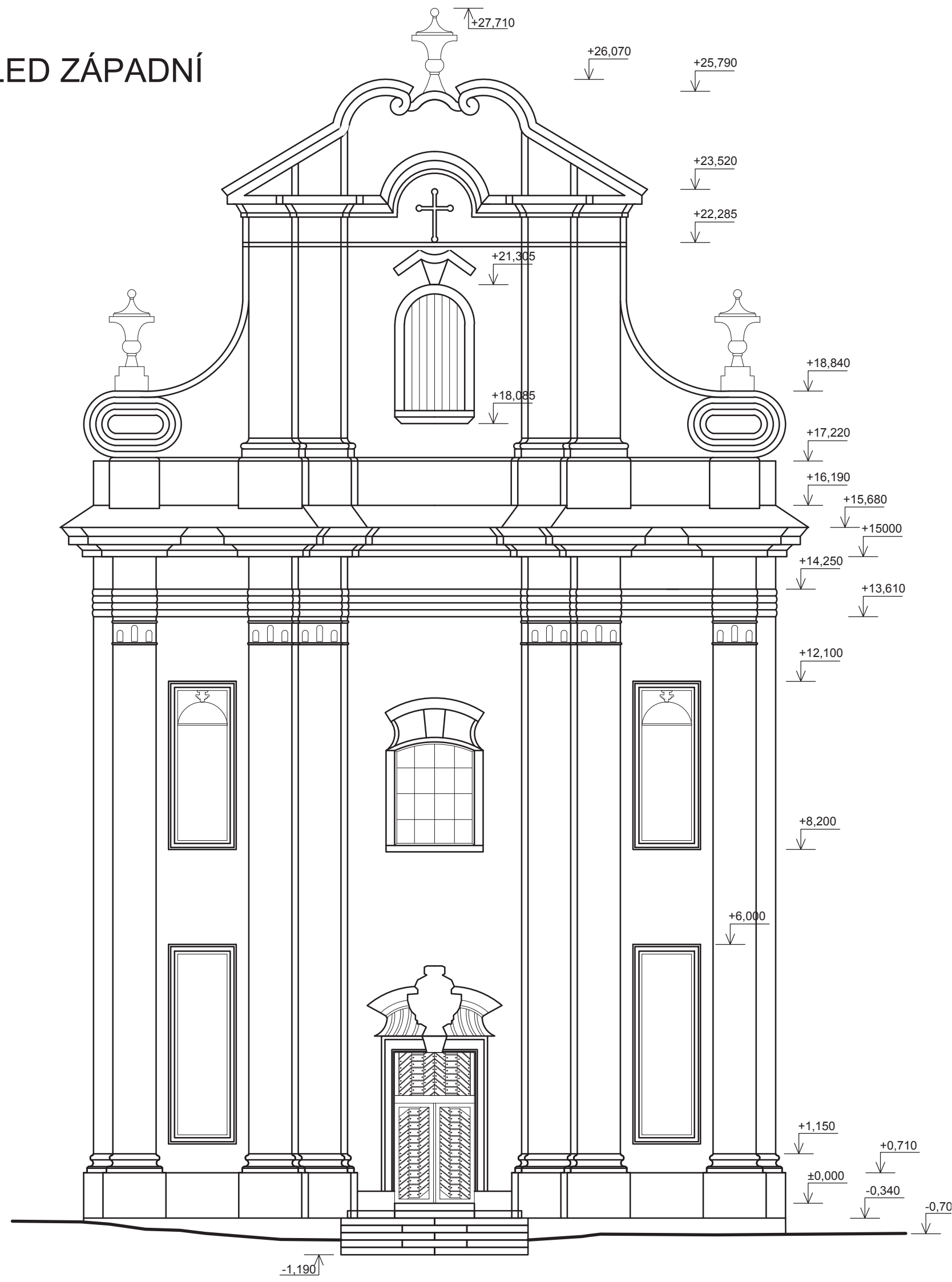
# PŮDORYS OKEN




±0,000 = 222,397 m. n. m. Bpv

|                                     |  |                         |                                 |         |
|-------------------------------------|--|-------------------------|---------------------------------|---------|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal        | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b> |         |
| Předmět: Bakalářská práce           |  |                         | datum                           | 05/2018 |
| Úloha: Kostel sv. Havla ve Štolmíři |  |                         | měřítko                         | 1:100   |
| Výkres: PŮDORYS OKEN                |  |                         | č. výkresu                      | 1.2     |

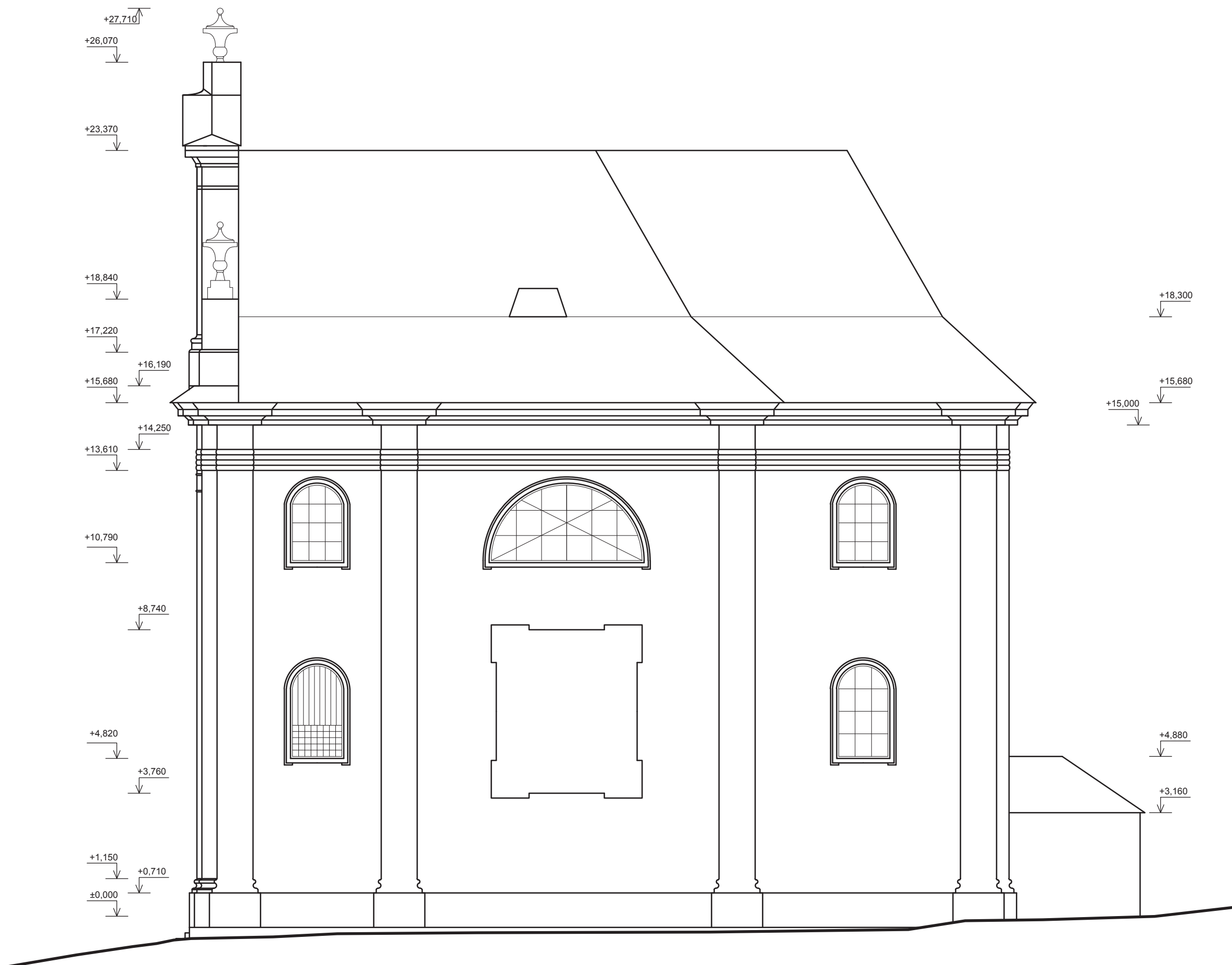
# POHLED ZÁPADNÍ




±0,000 = 222,397 m. n. m. Bpv

|  |  |                         |   |
|--|--|-------------------------|---|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal               | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b>  |
| Předmět: <b>Bakalářská práce</b>           |  |                         | datum<br>05/2018  |
| Úloha: <b>Kostel sv. Havla ve Štolmíři</b> |  |                         | měřítko<br>1:100  |
| Výkres: <b>POHLED ZÁPADNÍ</b>              |  |                         | č. výkresu<br>1.3   |

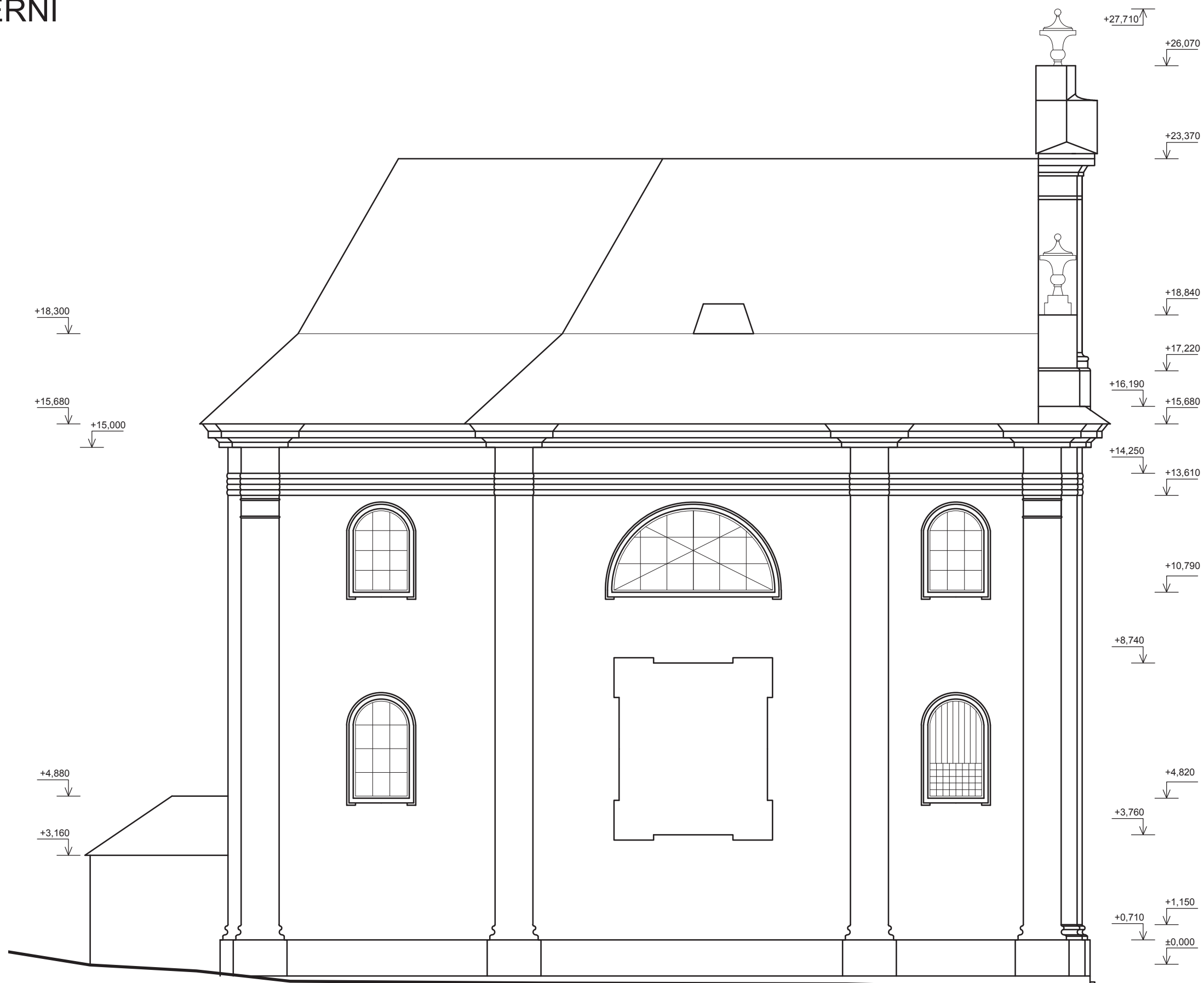
# POHLED JIŽNÍ



±0,000 = 222,397 m. n. m. Bpv

|                                      |  |                         |   |         |
|--------------------------------------|--|-------------------------|---|---------|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal         | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b>  |         |
| Předmět: Bakalářská práce            |  |                         | datum   | 05/2018 |
| Úloha: Kostel sv. Havla ve Štollmíři |  |                         | měřítko   | 1:120   |
| Výkres: <b>POHLED JIŽNÍ</b>          |  |                         | č. výkresu  | 1.4     |

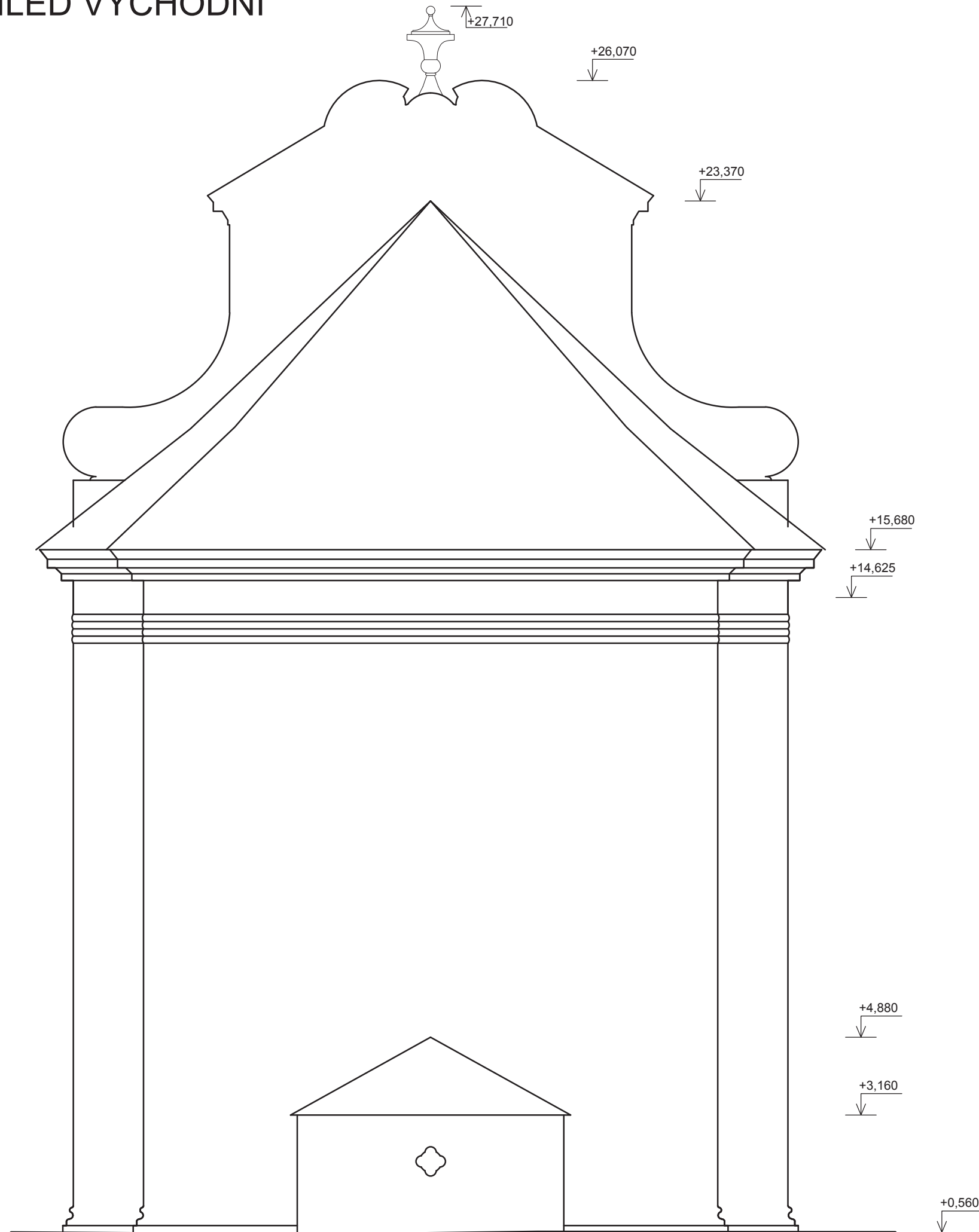
# POHLED SEVERNÍ



±0,000 = 222,397 m. n. m. Bpv

|   |  |                         |   |         |
|---|--|-------------------------|---|---------|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal                | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b>  |         |
| Předmět: <b>Bakalářská práce</b>            |  |                         | datum   | 05/2018 |
| Úloha: <b>Kostel sv. Havla ve Štollmíři</b> |  |                         | měřítko   | 1:120   |
| Výkres: <b>POHLED SEVERNÍ</b>               |  |                         | č. výkresu  | 1.5     |

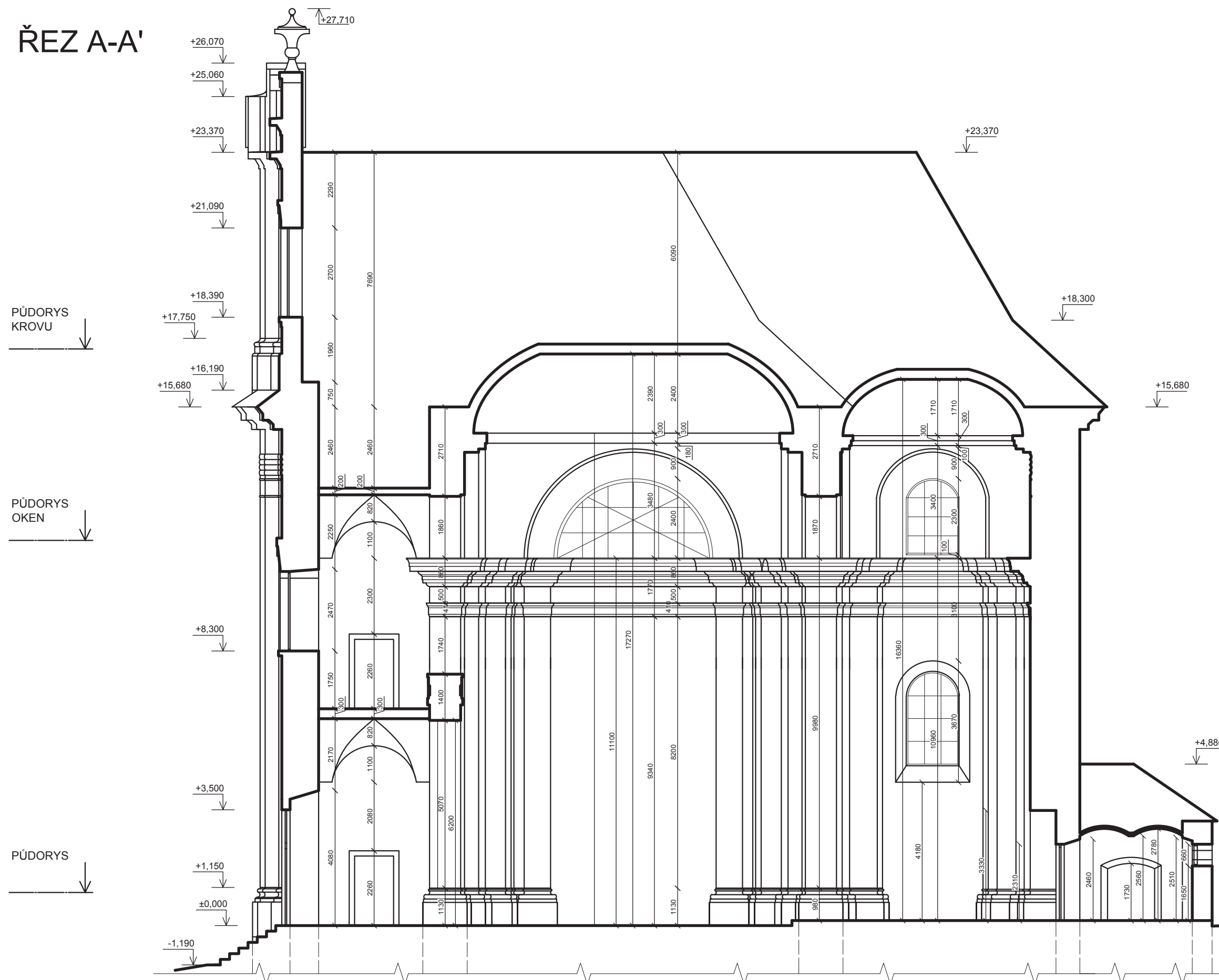
# POHLED VÝCHODNÍ



±0,000 = 222,397 m. n. m. Bpv

|                                     |  |                         |                                 |         |
|-------------------------------------|--|-------------------------|---------------------------------|---------|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal        | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b> |         |
| Předmět: Bakalářská práce           |  |                         | datum                           | 05/2018 |
| Úloha: Kostel sv. Havla ve Štolmíři |  |                         | měřítko                         | 1:100   |
| Výkres: <b>POHLED VÝCHODNÍ</b>      |  |                         | č. výkresu                      | 1.6     |

# ŘEZ A-A'



POZNÁMKA:  
 PODÉLNÝ ŘEZ KROVEM NENÍ  
 SOUČÁSTÍ TÉTO PRÁCE



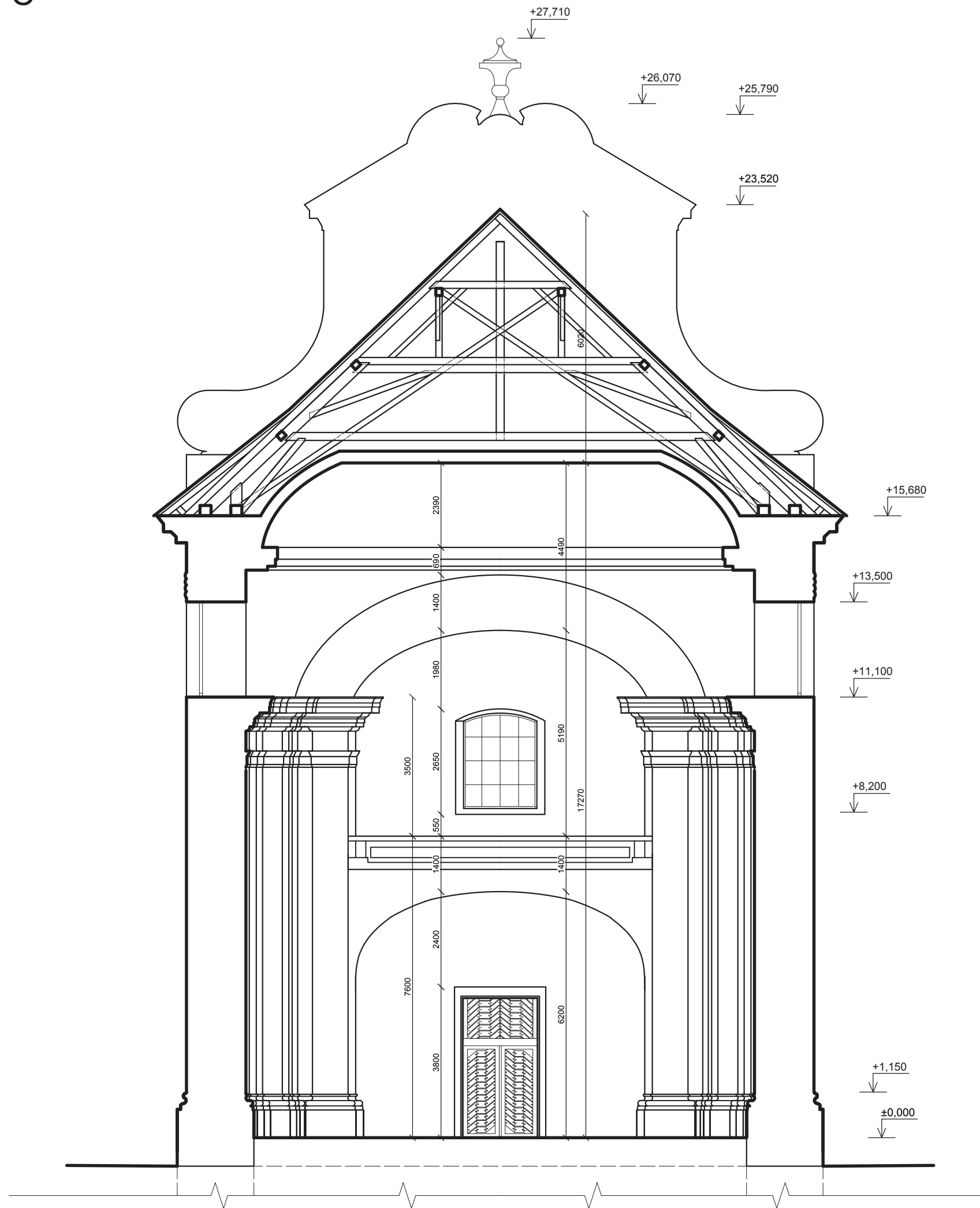
±0,000 = 222,397 m. n. m. Bpv

|   |  |                         |                                 |
|---|--|-------------------------|---------------------------------|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal                | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b> |
| Předmět: <b>Bakalářská práce</b>            |  |                         | datum<br>05/2018                |
| Úloha: <b>Kostel sv. Havla ve Štollmíři</b> |  |                         | měřítko<br>1:120                |
| Výkres: <b>ŘEZ A-A'</b>                     |  |                         | č. výkresu<br>1.7               |





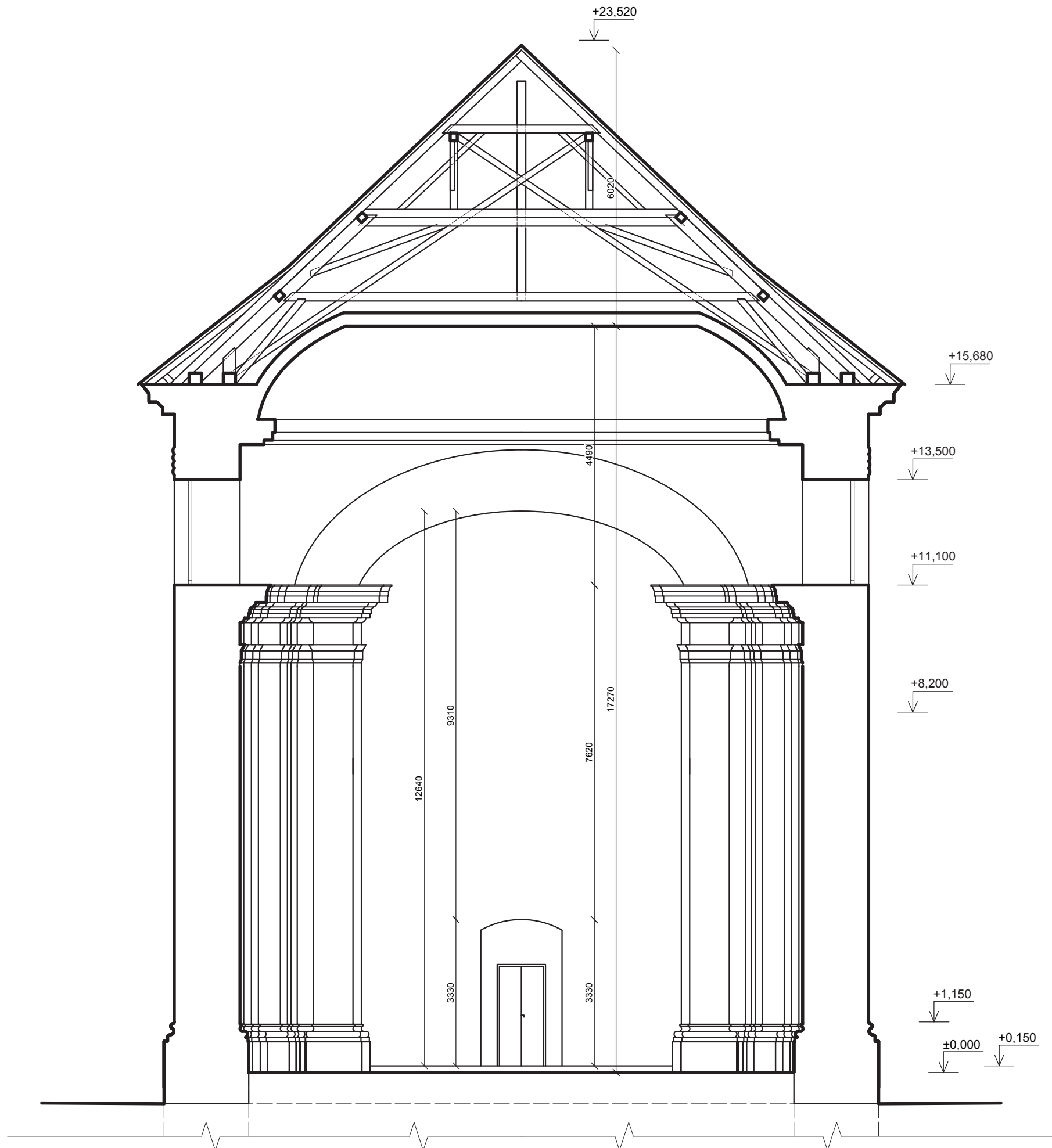
# ŘEZ C-C'




±0,000 = 222,397 m. n. m. Bpv

|                                     |  |                         |   |
|-------------------------------------|--|-------------------------|---|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal        | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b>  |
| Předmět: Bakalářská práce           |  |                         | datum<br>05/2018  |
| Úloha: Kostel sv. Havla ve Štölmíři |  |                         | meřítko<br>1:110  |
| Výkres: ŘEZ C-C'                    |  |                         | č. výkresu<br>1.9   |

# ŘEZ D-D'

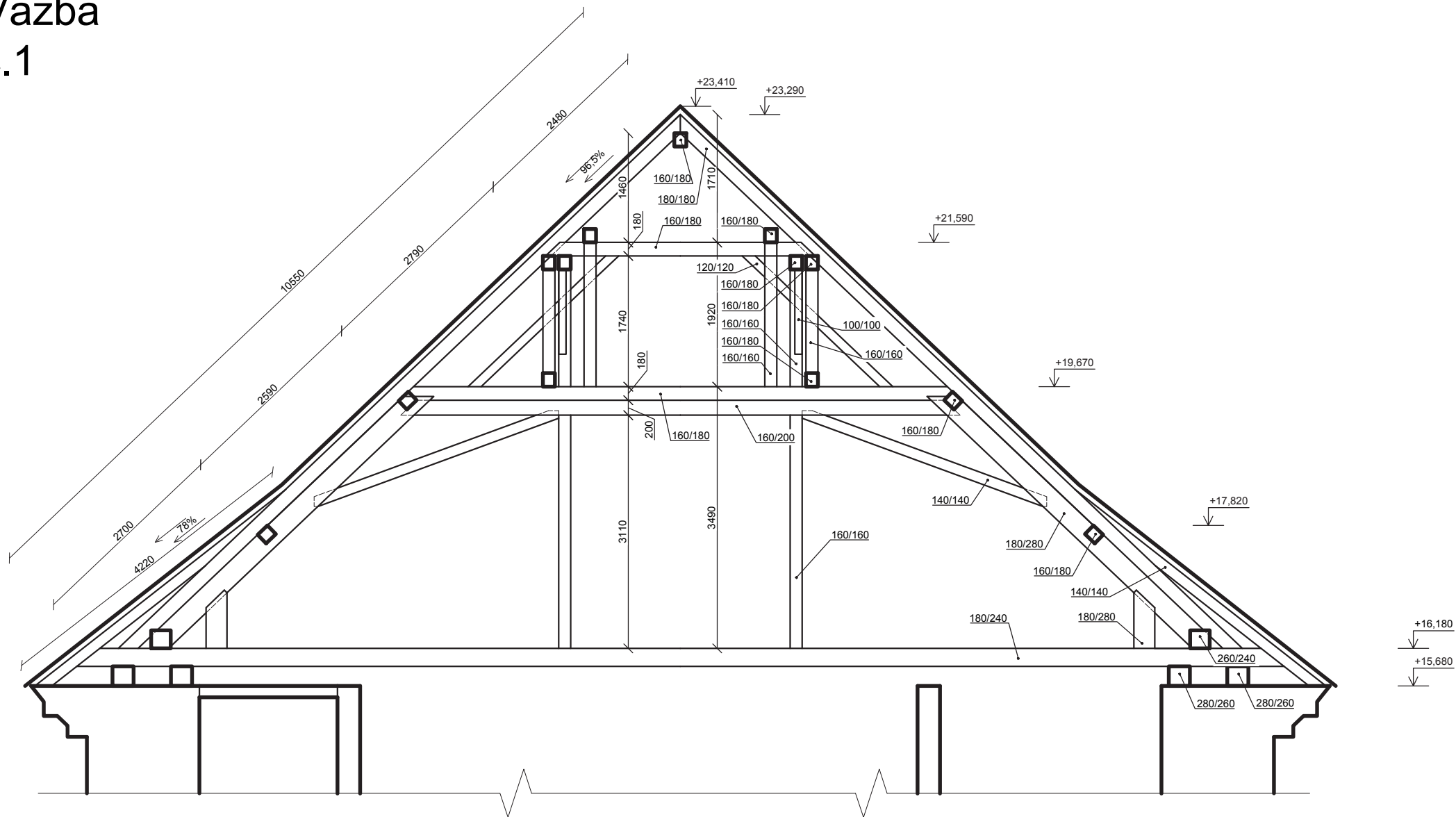



±0,000 = 222,397 m. n. m. Bpv

|  |  |                         |   |
|--|--|-------------------------|---|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal               | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b>  |
| Předmět: <b>Bakalářská práce</b>           |  |                         | datum <b>05/2018</b>  |
| Úloha: <b>Kostel sv. Havla ve Štolmíři</b> |  |                         | měřítko <b>1:100</b>  |
| Výkres: <b>ŘEZ D-D'</b>                    |  |                         | č. výkresu <b>1.10</b>  |

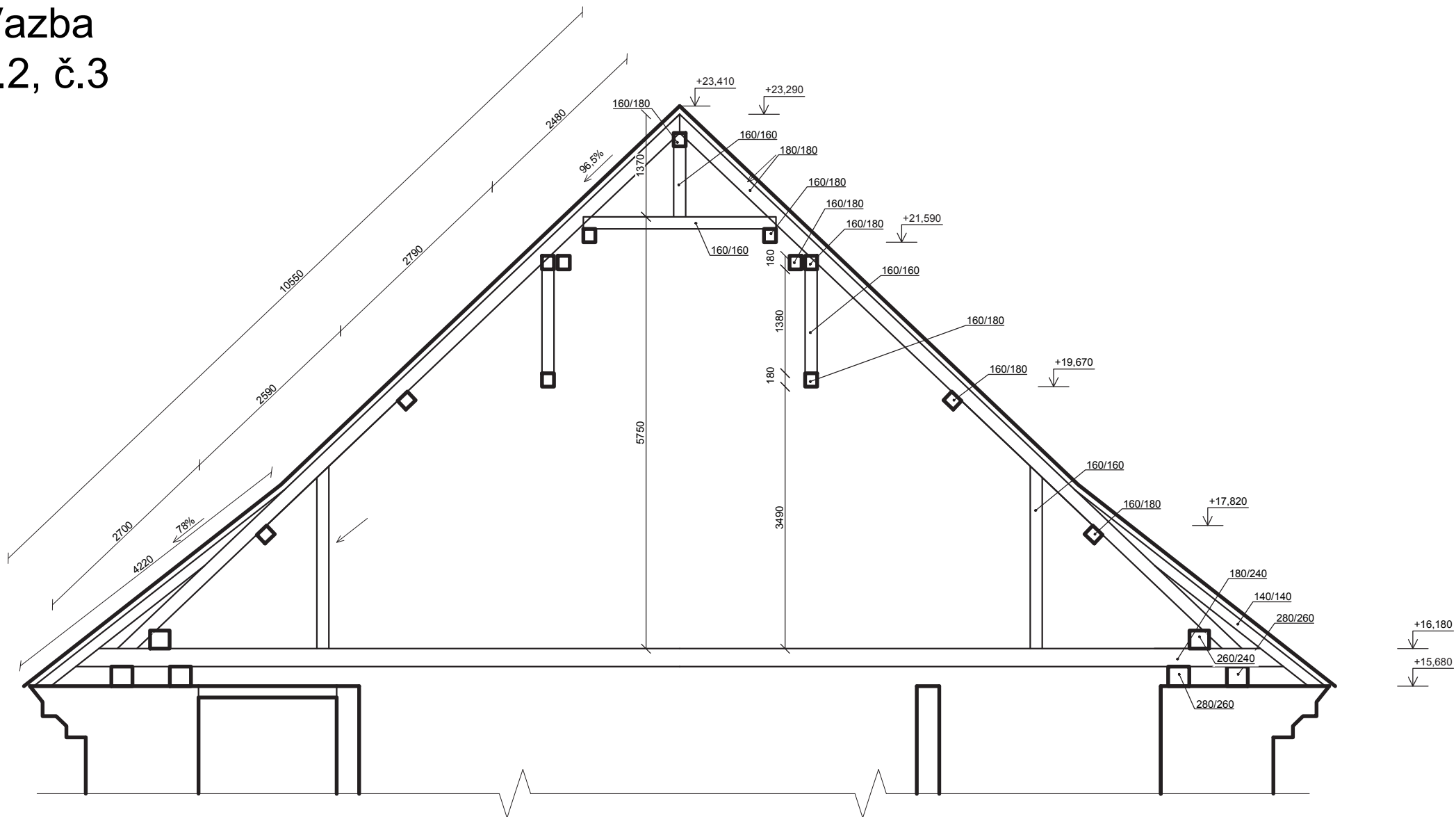



# Vazba č.1



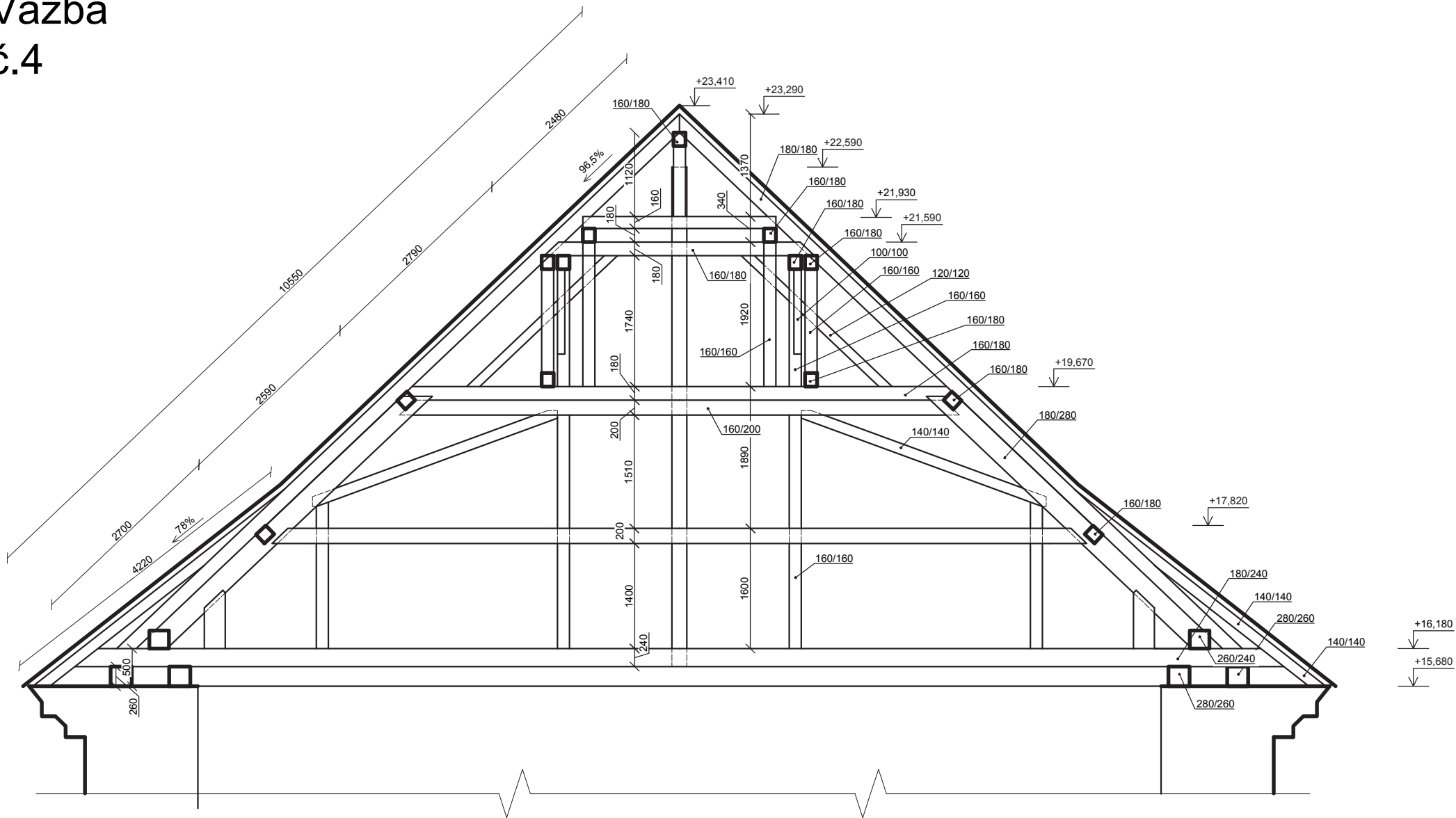
|                                     |  |                         |  |         |
|-------------------------------------|--|-------------------------|--|---------|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal        | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br>ČVUT  |         |
| Předmět: Bakalářská práce           |  |                         | datum  | 05/2018 |
| Úloha: Kostel sv. Havla ve Štolmíři |  |                         | měřítko  | 1:70    |
| Výkres: SCHÉMA VAZBY KROVU č.1      |  |                         | č. výkresu   | 1.12.1  |


# Vazba č.2, č.3



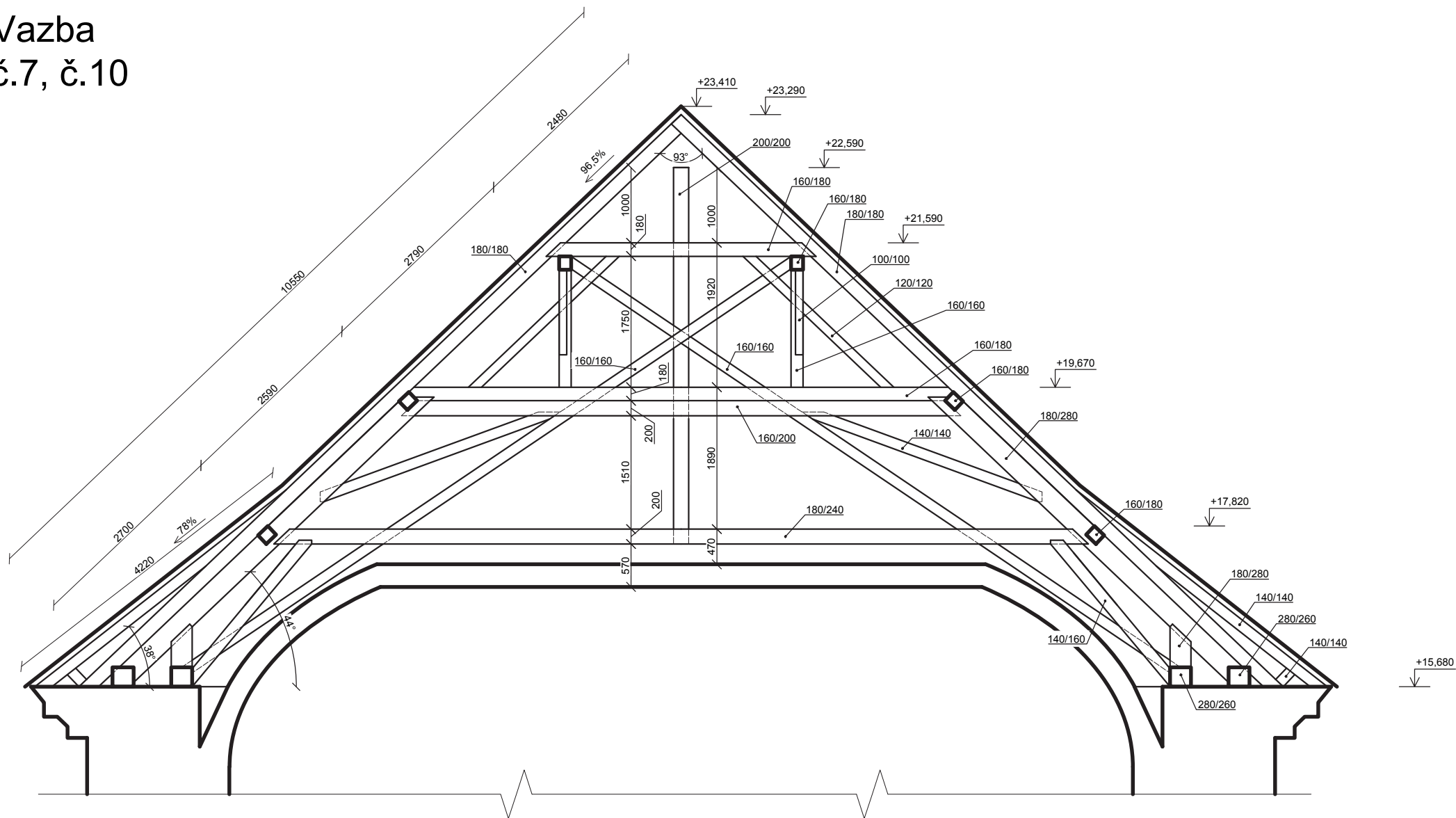
|  |  |                         |   |         |
|--|--|-------------------------|---|---------|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal             | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b>  |         |
| Předmět: Bakalářská práce                |  |                         | datum   | 05/2018 |
| Úloha: Kostel sv. Havla ve Štolmíři      |  |                         | měřítko   | 1:70    |
| Výkres: <b>SCHÉMA VAZBY KROVU č.2, 3</b> |  |                         | č. výkresu  | 1.12.2  |


# Vazba č.4



|                                       |  |                         |   |         |
|---------------------------------------|--|-------------------------|---|---------|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal          | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b>  |         |
| Předmět: Bakalářská práce             |  |                         | datum   | 05/2018 |
| Úloha: Kostel sv. Havla ve Štolmíři   |  |                         | měřítko   | 1:70    |
| Výkres: <b>SCHÉMA VAZBY KROVU č.4</b> |  |                         | č. výkresu  | 1.12.3  |

# Vazba č.7, č.10



|   |  |                         |   |         |
|---|--|-------------------------|---|---------|
| Zpracoval<br>Martin Schejbal              | Konzultant<br>Ing. Radek Zigler, Ph.D. | Školní rok<br>2018-2019 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b>  |         |
| Předmět: Bakalářská práce                 |  |                         | datum   | 05/2018 |
| Úloha: Kostel sv. Havla ve Štollmíři      |  |                         | měřítko   | 1:70    |
| Výkres: <b>SCHÉMA VAZBY KROVU č.7, 10</b> |  |                         | č. výkresu  | 1.12.4  |