

SCHÉMA STŘECHY  
1:100

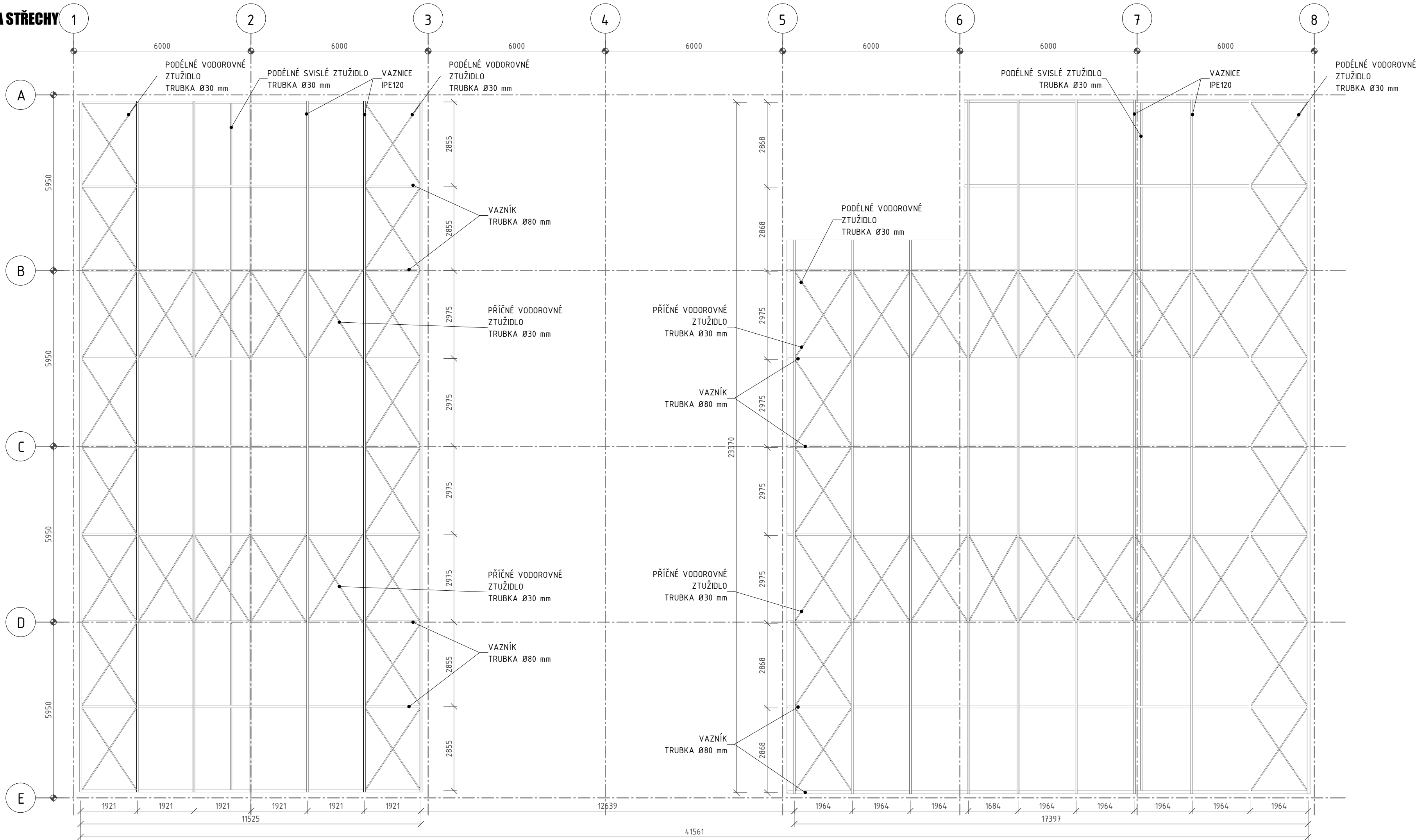
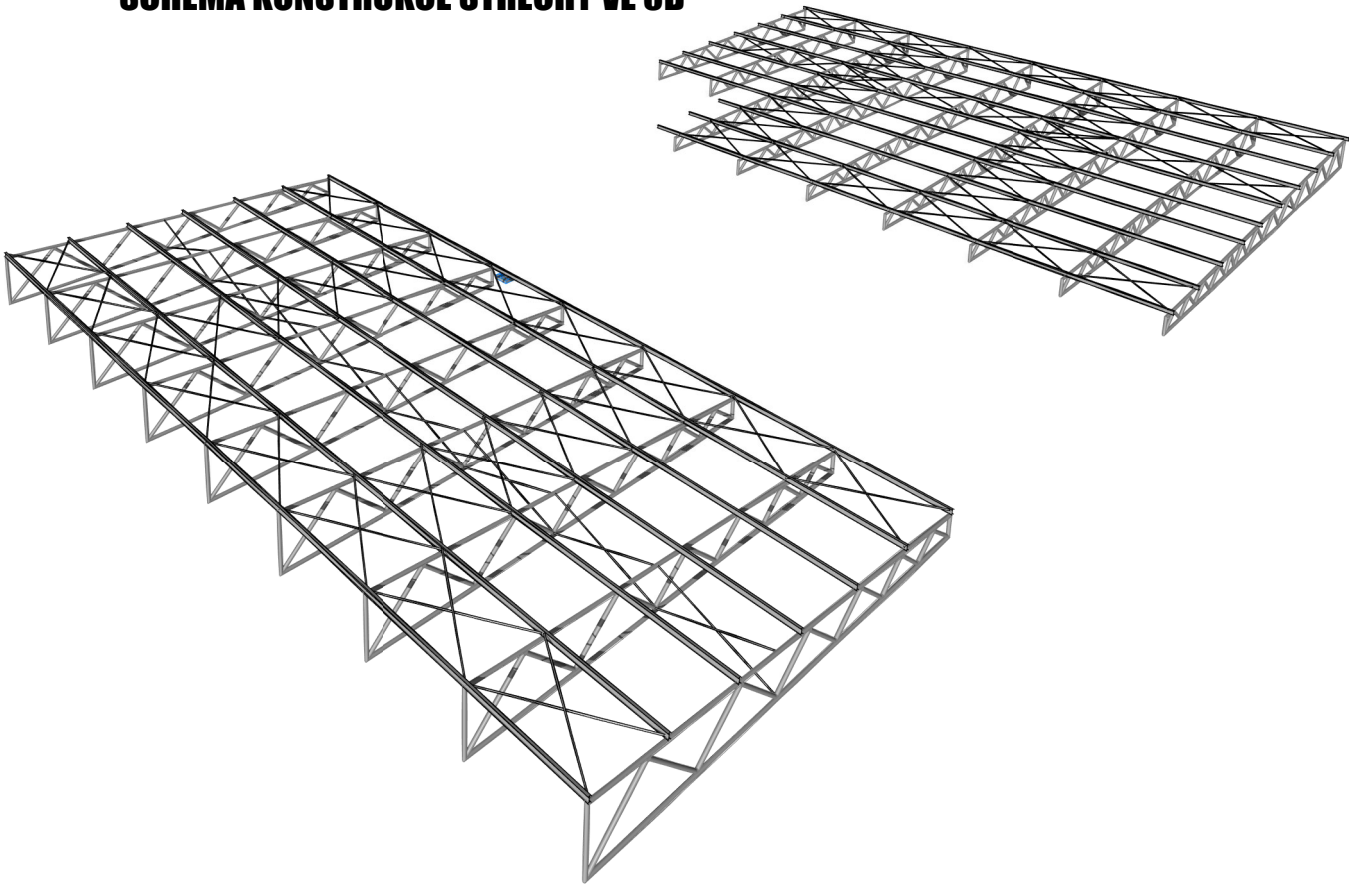


SCHÉMA KONSTRUKCE STŘECHY VE 3D



POZNÁMKY:

TŘÍDA PROVEDENÍ DLE ČSN EN 1090-2+A1-PŘÍLOHA B: EXC3  
GEOMETRICKÉ TOLERANCE DLE ČSN EN 1090-2+A1-PŘÍLOHA D  
MATERIÁL: KONSTRUKČNÍ OCEĽ S235JRG2 DLE ČSN EN 10025  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA KONSTRUKČNÍ OCEĽ: OCHRANNÝ PROTIKOROZNÍ NÁTĚR  
ZÁKLADNÍ + 1xVRCHNÍ NÁTĚR  
DLE ČSN EN ISO 12944-5

0,000 = 207,55 m.n.m. B.p.v / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

|                           |  |  |   |
|---------------------------|--|--|---|
| DRUH PRÁCE                | DIPLOMOVÁ PRÁCE  |  | <div><div>T</div><div>FAKULTA<br/>STAVEBNÍ ústav<br/>pozemního stavitelství</div></div> |
| VYPRACOVAL                | Bc. Samuel Došek   |  |   |
| VEDOUČÍ PRÁCE             | Ing. Roman Brzoň, Ph.D                                     |  |   |
| STAVEBNÍK                 | ASPEKTA TRADE s.r.o., Bratislavská 1328, 91105 Trenčín, SK |  |   |
| MÍSTO STAVBY              | Trenčín, k.ú. Hanzlíková, parc.č. 692, 693, 694            |  |   |
| NÁZEV STAVBY              | AUTOSALON S AUTOSERVISEM<br>MAZDA                          |  |   |
| STAVEBNÍ OBJEKT           | SO 01 - AUTOSALON S AUTOSERVISEM                           |  | FORMÁT4xA4  |
| ČÁST                      | D.1.2 – STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ                        |  | DATUM01/2019  |
| OBSAH:                    |  |  | STUPEŇ PD<br>DPS  |
| SCHÉMA KONSTRUKCE STŘECHY |  |  | MĚŘÍTKO<br>1:100  |
|                           |  |  | Č. VÝKRESU<br>104   |