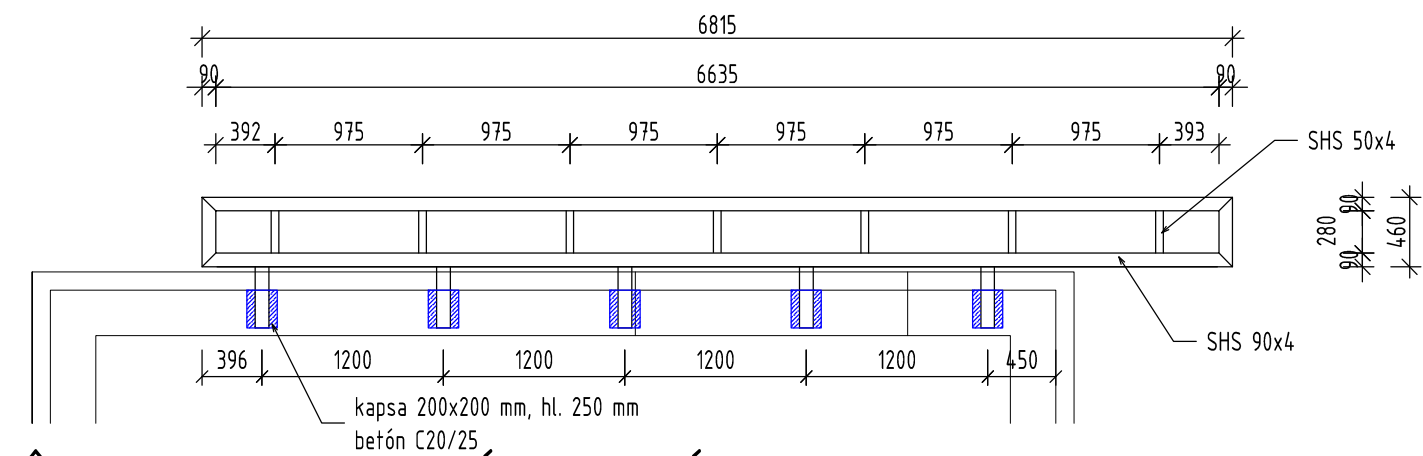
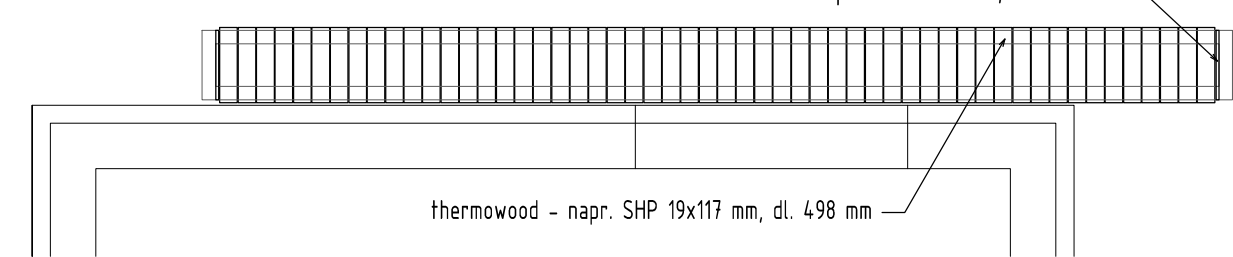


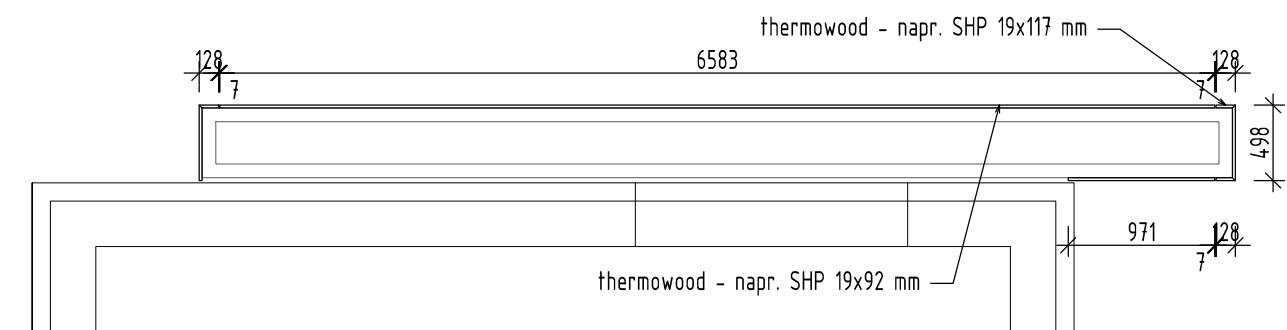
PÔDORYS HORNEJ A DOLNEJ NOSNEJ OCEĽOVEJ KONŠTRUKCIE ..... M1:50



PÔDORYS S ROZMIESTNENÍM DREVENÝCH PRVKOV "1" ..... M1:50  
- VNÚTORNÁ HORNÁ A SPODNÁ KAPOTÁŽ



PÔDORYS S ROZMIESTNENÍM DREVENÝCH PRVKOV "2" ..... M1:50  
- HORNÉ A SPODNÉ OLEMOVANIE



VÝKAZ OCEĽOVEJ KONŠTRUKCIE:

|         | MATERIÁL                     | DĹŽKA (MM) | POČET (KS) | DĹŽKA SPOLU (MM) |
|---------|------------------------------|------------|------------|------------------|
| RÁM     | SHS 90x4                     | 6635       | 4          | 26540            |
|         | SHS 90x4                     | 460        | 4          | 1840             |
|         | SHS 90x4                     | 2476       | 4          | 9905             |
|         | SHS 90x4                     | 145        | 10         | 1450             |
|         | SPOLU (mm)                   |            |            | 39735            |
|         | HMOTNOSŤ (kg/m)              |            |            | 10,70            |
|         | HMOTNOSŤ SPOLU (kg)          |            |            | 425,20           |
| VÝSTUHY | HMOTNOSŤ SPOLU (+5% REZERVA) |            |            | 446,50           |
|         | SHS 50x4                     | 280        | 14         | 3920             |
|         | SPOLU (mm)                   |            |            | 3920             |
|         | HMOTNOSŤ (kg/m)              |            |            | 5,64             |
|         | HMOTNOSŤ SPOLU (kg)          |            |            | 22,10            |
|         | HMOTNOSŤ SPOLU (+5% REZERVA) |            |            | 23,20            |

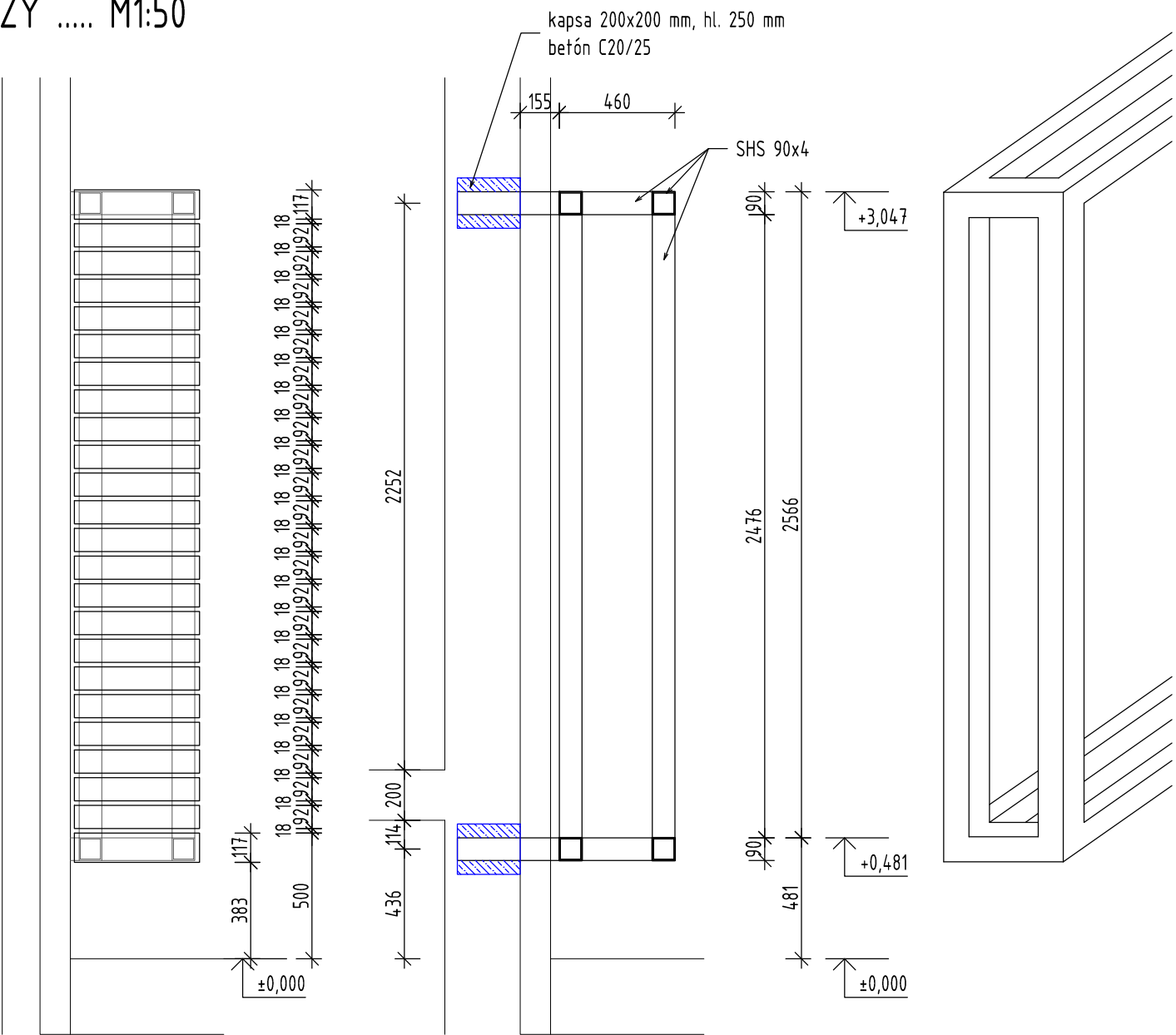
POZNÁMKA:

POZRI AJ ČASŤ STATICKÉ POSÚDENIE

POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCEĽOVÝCH KONŠTRUKCIÍ:

- základný náter 1x napr. Syntetika S 2000 U - antikorózna farba na kov
- vrchný náter 2x napr. Syntetika S 2013 U - vrchný email - farebný odtieň určí architekt pred realizáciou v závislosti od farebnosti graffiti na fasáde
- pri aplikácii štetcom použiť riedidlo S 6006, pre striekanie S 6001
- aplikovať podľa technologického predpisu výrobcu

REZY ..... M1:50



Poznámka:

- Projektová dokumentácia nenahrádza dielenskú dokumentáciu dodávateľa.
- Všetky prípadné zmeny projektu je nutné pred ich realizáciou prekonzultovať s autorom projektu. Ich realizácia je možná iba na základe písomného súhlasu.
- Prípadné nejasnosti resp. nezrovnalosti v projekte je nutné bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi časti projektu !
- Projektované rozmery všetkých stavebných konštrukcií a výrobkov je nutné pred ich zadaním do výroby overiť premeraním na stavbe !

±0,000=152,00 m n.m. = úroveň UT pred objektom

|                                                                                                             |                                |                                                                                                                                          |                             |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Zodpovedný projektant:<br>Tibor Becker<br>a.a.: 0895 AA                                                     | Vypracoval:<br>Ing. Juraj Tóth | Autor diela - generálny projektant:<br>Ing. Magdalena Hornáková<br>ATELIER DUMA s.r.o., Sereďská 66, 917 05 Trnava<br>www.atelierduma.sk | <div>ATELIER<br/>DUMA</div> |
| Investor: Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava                                                             |                                | sada č.                                                                                                                                  |                             |
| Miesto stavby: k.ú. Trnava, mestská časť Trnava - Východ, p.č. 5780, 5781/1 a 5781/2                        |                                |                                                                                                                                          |                             |
| Názov stavby:<br><br>ZŠ a MŠ Vančurova 38 - športový areál                                                  | účel / stupeň: PSP             |                                                                                                                                          |                             |
|                                                                                                             | profesia: ARCHITEKTÚRA         |                                                                                                                                          |                             |
|                                                                                                             | dátum: December 2017           |                                                                                                                                          |                             |
| Objekt / časť stavby:<br>SO 01 - Objekt pre správcu areálu<br>SO 01.1 - Architektonické a stavebné riešenie | formát: 2xA4                   | výkres č.                                                                                                                                |                             |
|                                                                                                             | číslo zákazky: 3417            |                                                                                                                                          |                             |
| Obsah výkresu:<br><br>Konštrukcia "lavičky"                                                                 | mierka:<br><br>1:50            | A-17a                                                                                                                                    |                             |