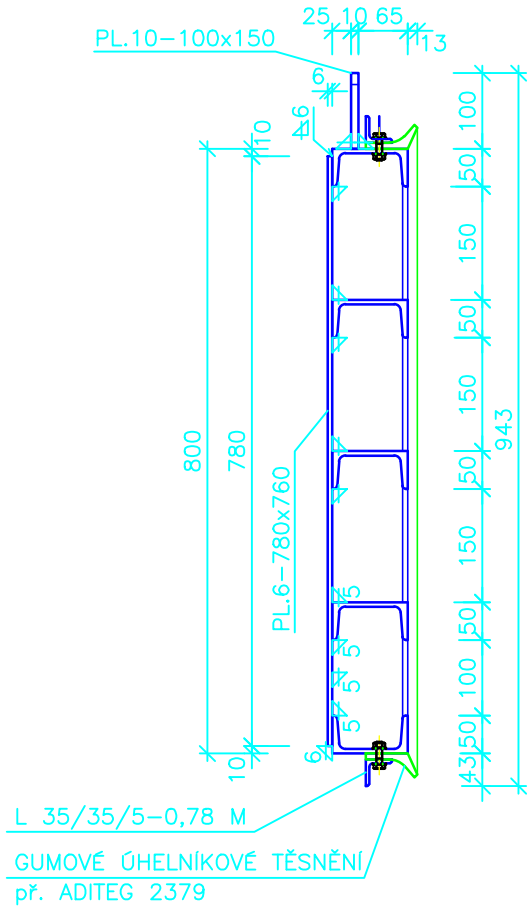


NÁVODNÍ REVIZNÍ TABULOVÝ UZÁVĚŘ (1KS):

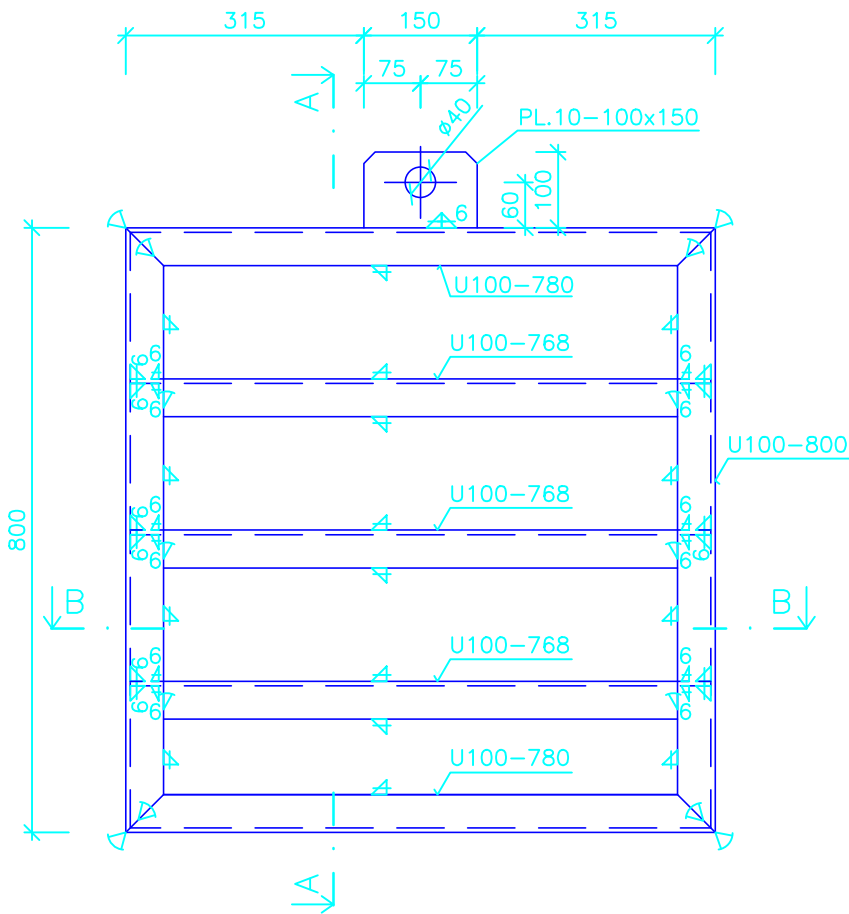
POLE ČELNÍCH ČESLÍ (8 KS):

POLE HORNÍCH ČESLÍ (2 KS):

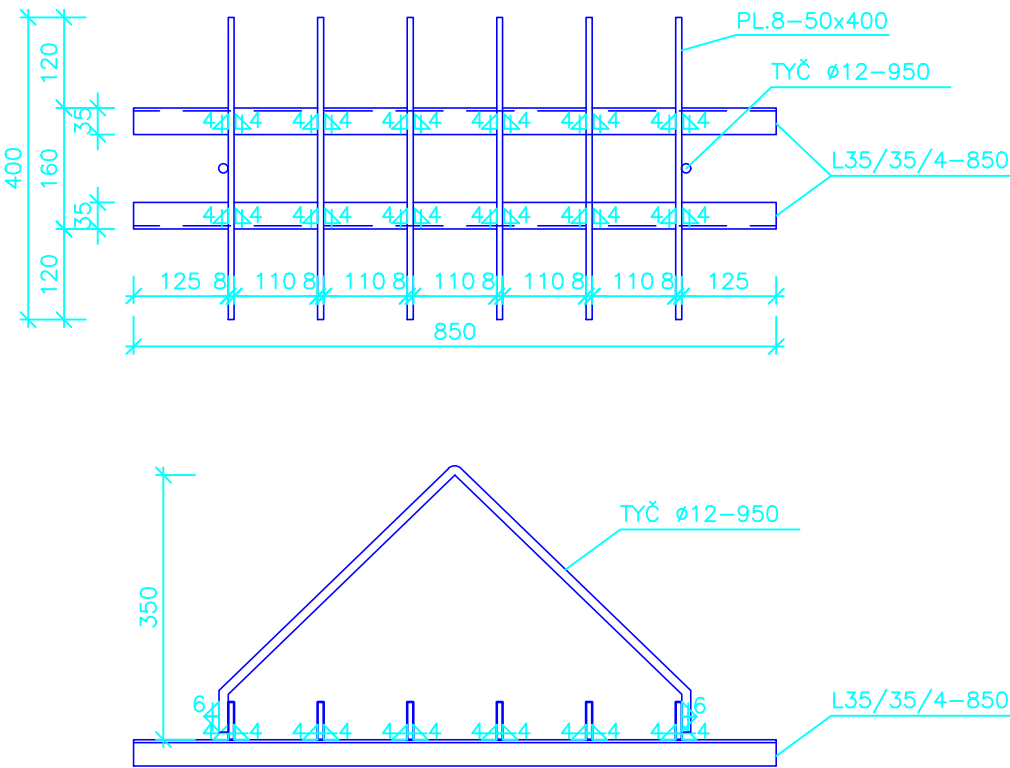
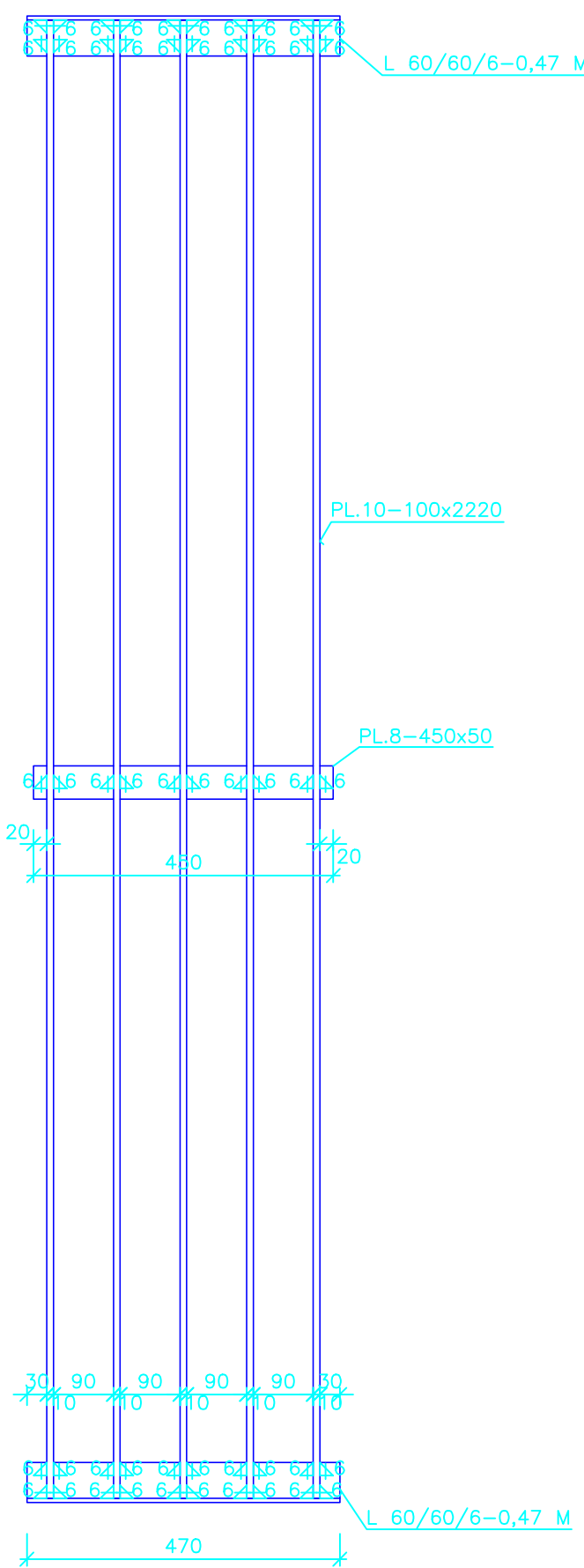
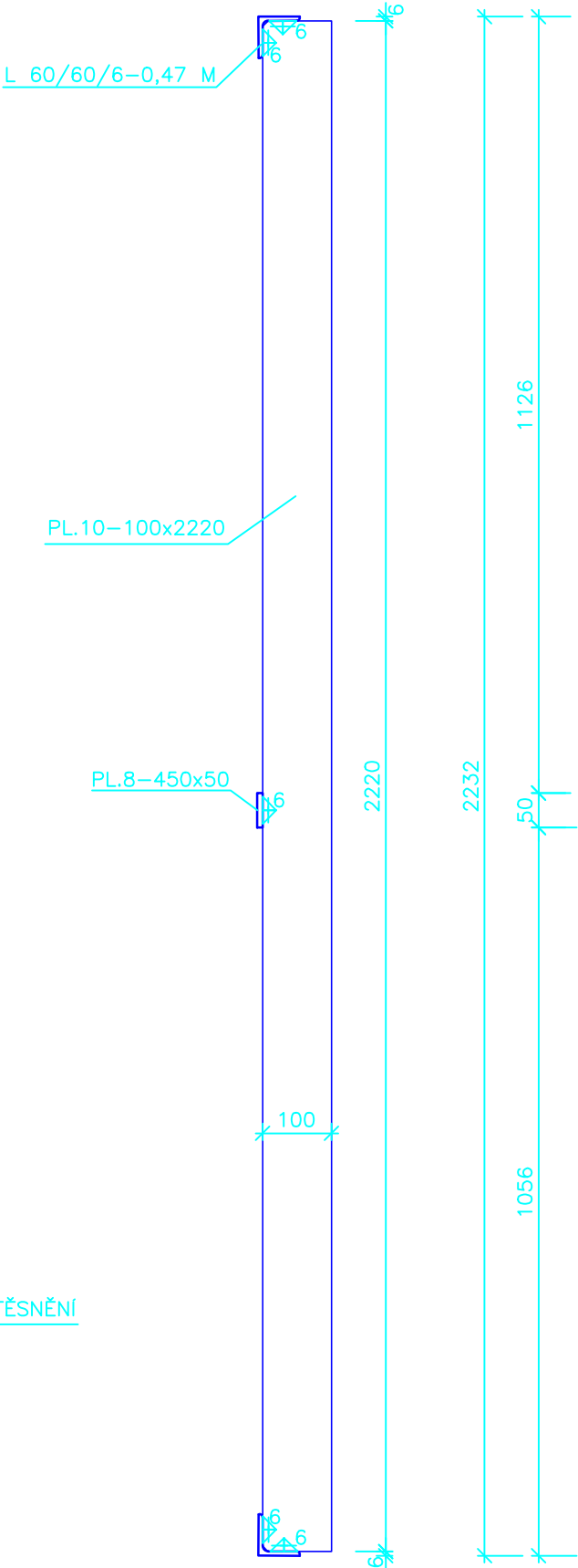
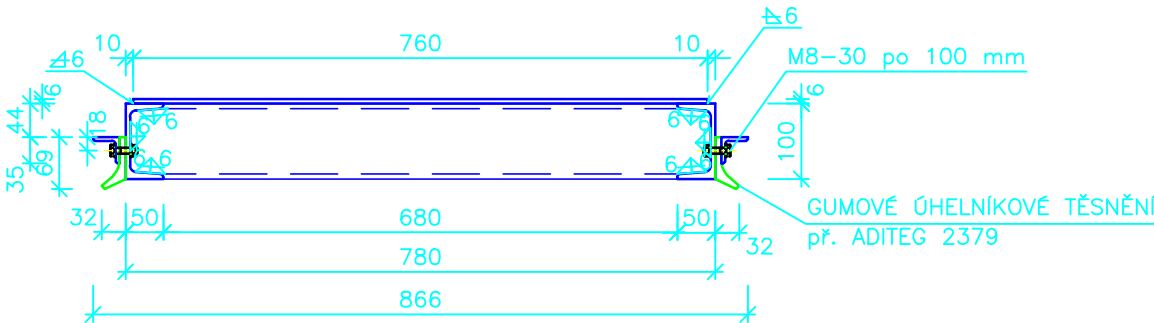
ŘEZ A-A:






DESKA UZÁVĚRU:  
(bez těsnění)



ŘEZ B-B:



VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

|   |  |   |                           |  |         |       |
|---|--|---|---------------------------|--|---------|-------|
| VYPRACOVAL<br>R.JANÁČKOVÁ   |  | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>ING.VACLÍK   | KONTROLOVAL<br>ING.VACLÍK | <br>SENNOVAŽNÉ NÁMĚSTÍ 1, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE |         |       |
|  |  |  |                           |  |         |       |
| OBJEDNATEL<br>Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Praha 5                 |  |   |                           | ZAK.Č.   | 1629/3  |       |
| AKCE<br>VD HUMENICE –<br>rekonstrukce uzávěrů spodních výpustí                        |  |   |                           | ARCH.Č.  |         |       |
|   |  |   |                           | DATUM  | 02/2019 |       |
|   |  |   |                           | FORMÁT   | 3xA4    | KOPIE |
|   |  |   |                           | STUPEŇ   | D0S     |       |
|   |  |   |                           | MĚŘÍTKO  | 1:10    |       |
| PŘÍLOHA<br>VNĚJŠÍ PRVKY VTOKŮ VÝPUSTÍ   |  |   |                           | ČÍSLO PŘÍLOHY<br>D.3.  |         |       |