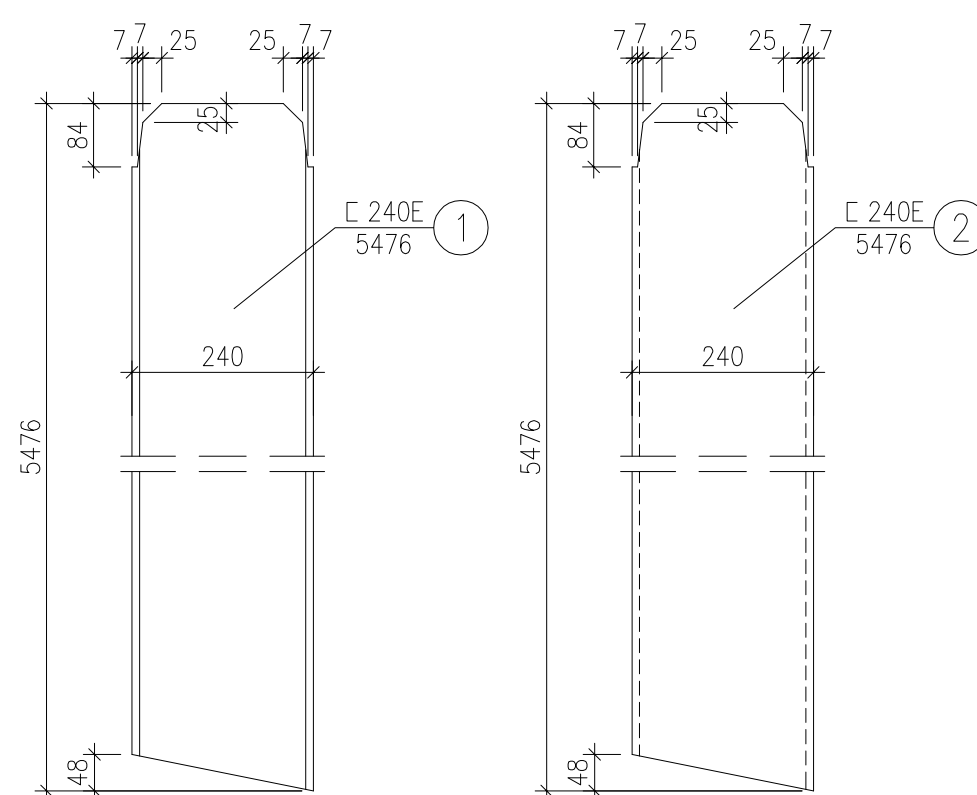
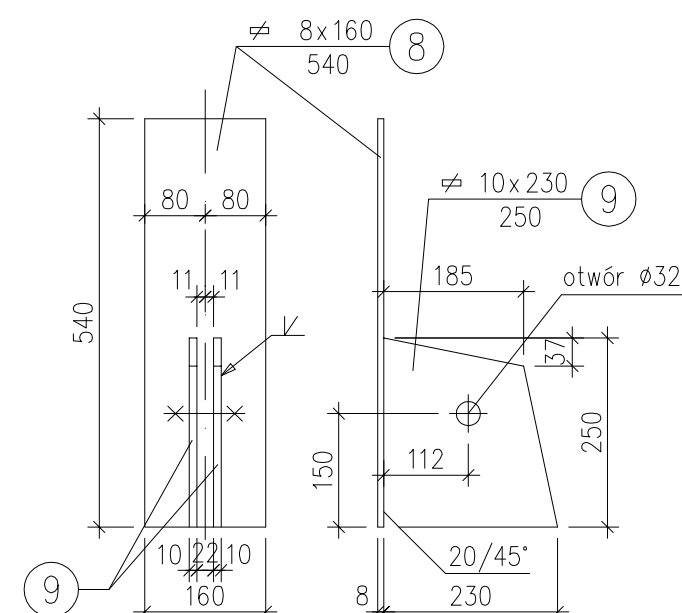
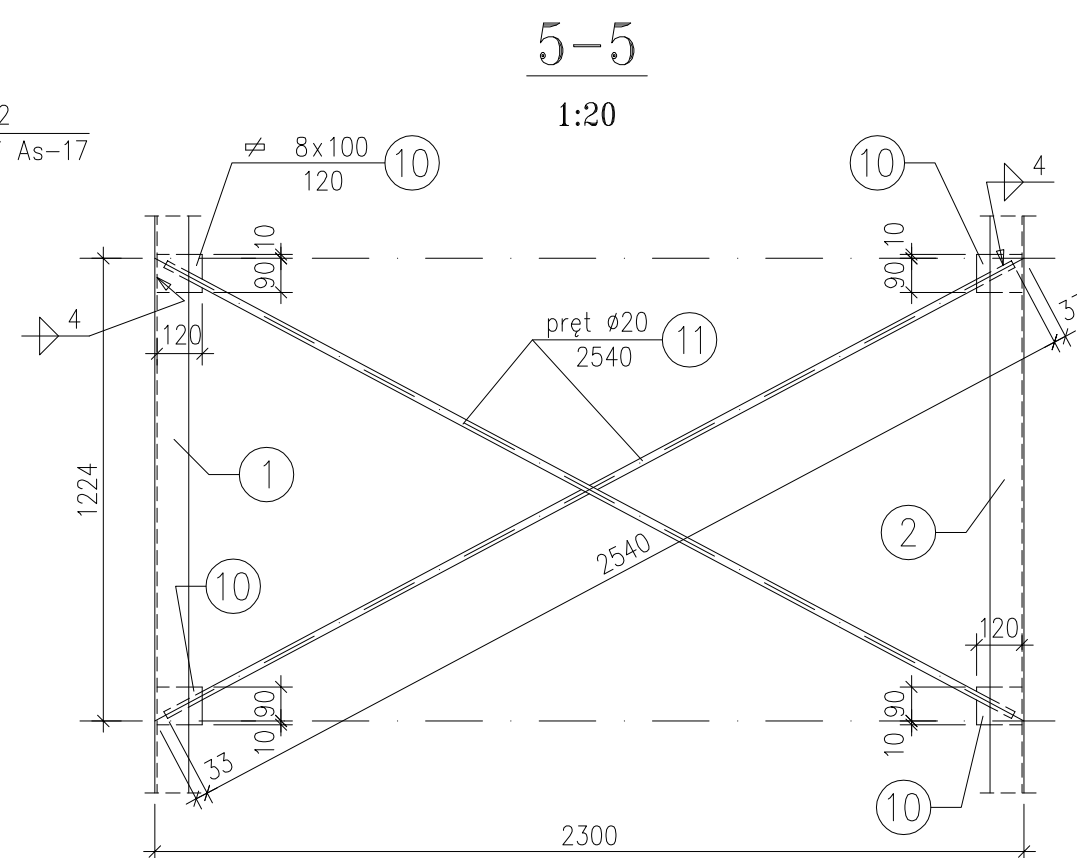
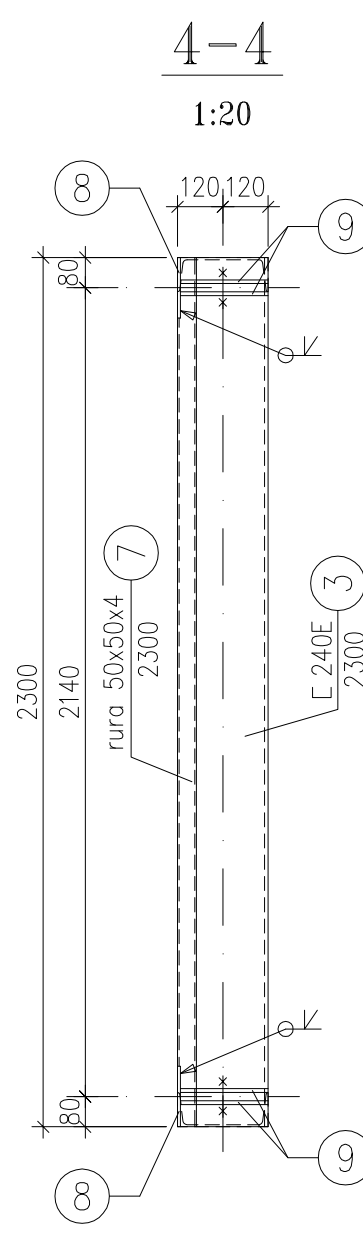
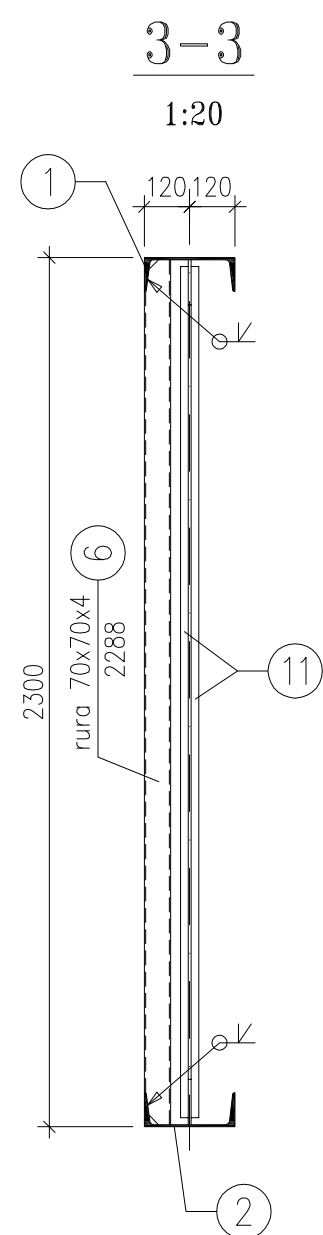
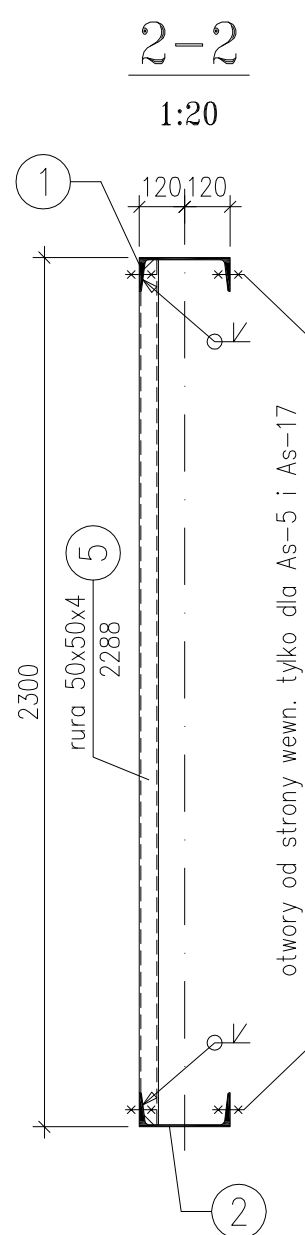
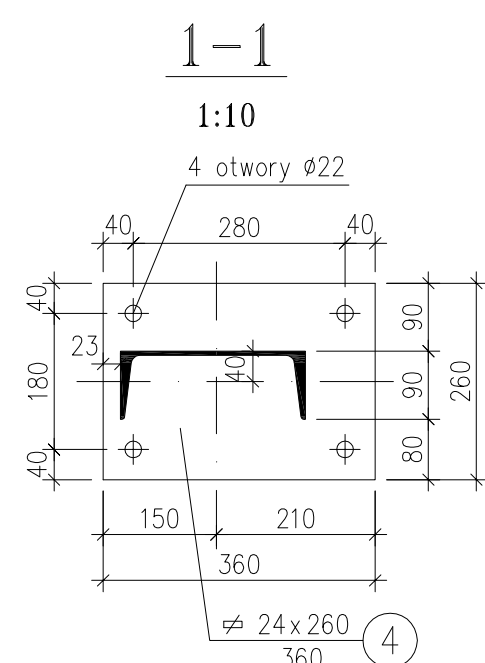
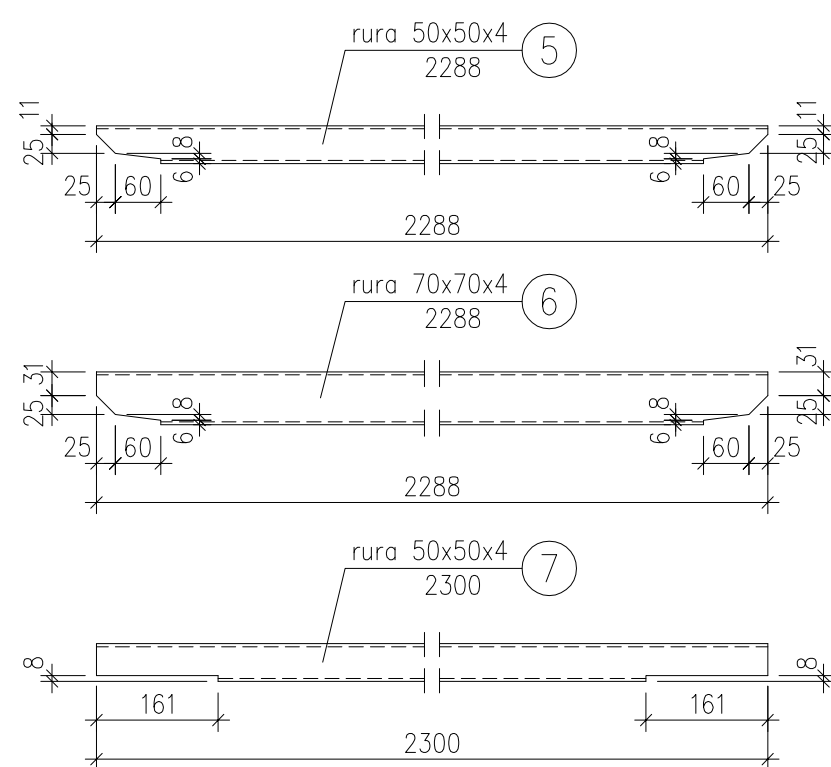
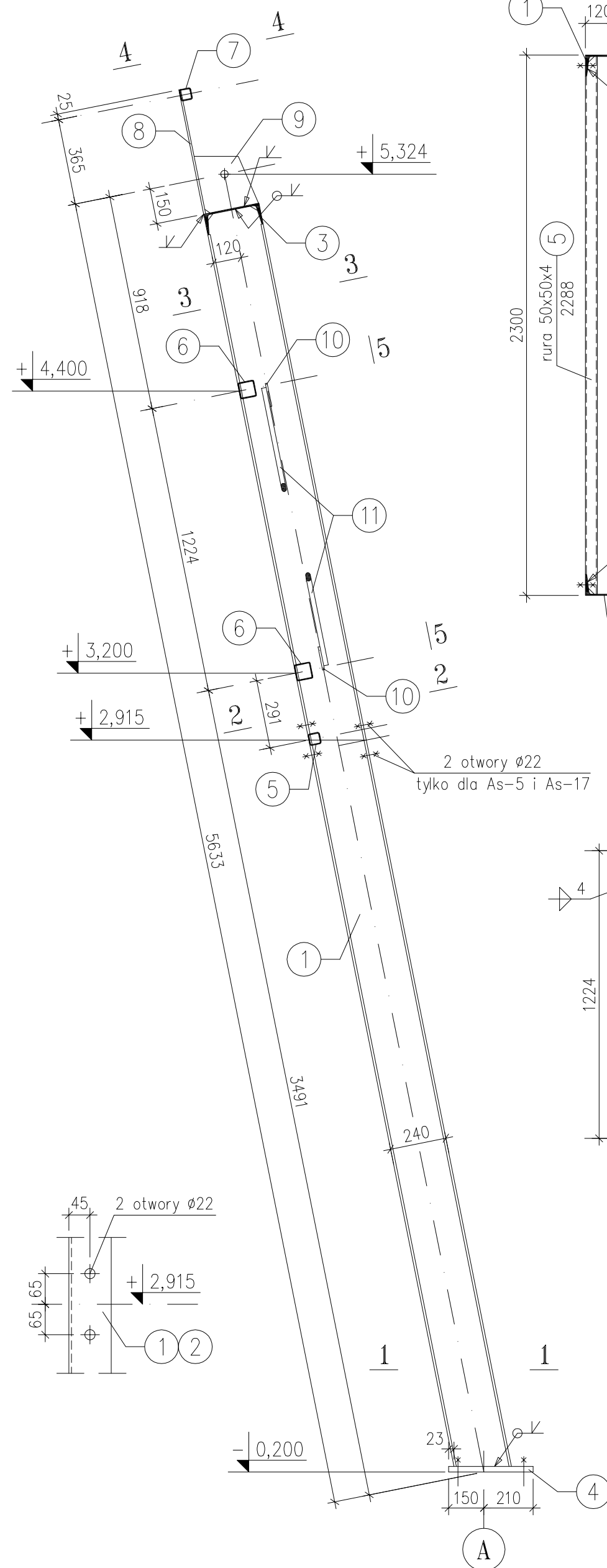


1:20



USYTUOWANIE NA RYS.
NR KS-W-2.0

| | | | |
|------------------------|--|--|------------|
| | | | |
| REWIZJA: OGÓLNE ZMIANY | | | |
| INWESTOR: | | Port lotniczy Gdynia-Kosakowo Sp. z o.o. Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54 81-382 Gdynia | |
| OBIĘT: | | TERMINAL PASAŻERSKI GENERAL AVIATION PORTU LOTNICZEGO GDYNIA-KOSAKOWO | |
| PROJEKT: | | ATI ARCHITEKTURA TECHNIKA INWESTYCJE 00-785 Warszawa, ul. Nika 3, tel./fax: (022)855 63 36, 855 63 37, ati@ati-wp.pl | Sp. z o.o. |
| PROJEKTOWAŁ | | Inż. Andrzej Gromosz <i>wpz/proj488/68</i> | |
| OPRACOWAŁ | | Jadwiga Starzyk <i>[Signature]</i> | |
| SPRAWDZIŁ | | Inż. Jerzy Jaskol <i>SI-025/71</i> | |
| BUDINEK: | | TERMINAL GA | |
| RYTUNEK: | | ELEMENTY ŚCIAN As-4 + As-6; As-16 + As-18 | |
| FAZA: | | DATA: | SKALA: |
| Projekt WYKONAWCZY | | 05. 2011 r. | 1:20, 1:10 |
| BRANŻA: | | REWIZJA: | RYTUNEK: |
| KONSTRUKCJA | | KS-W-2.4 | |