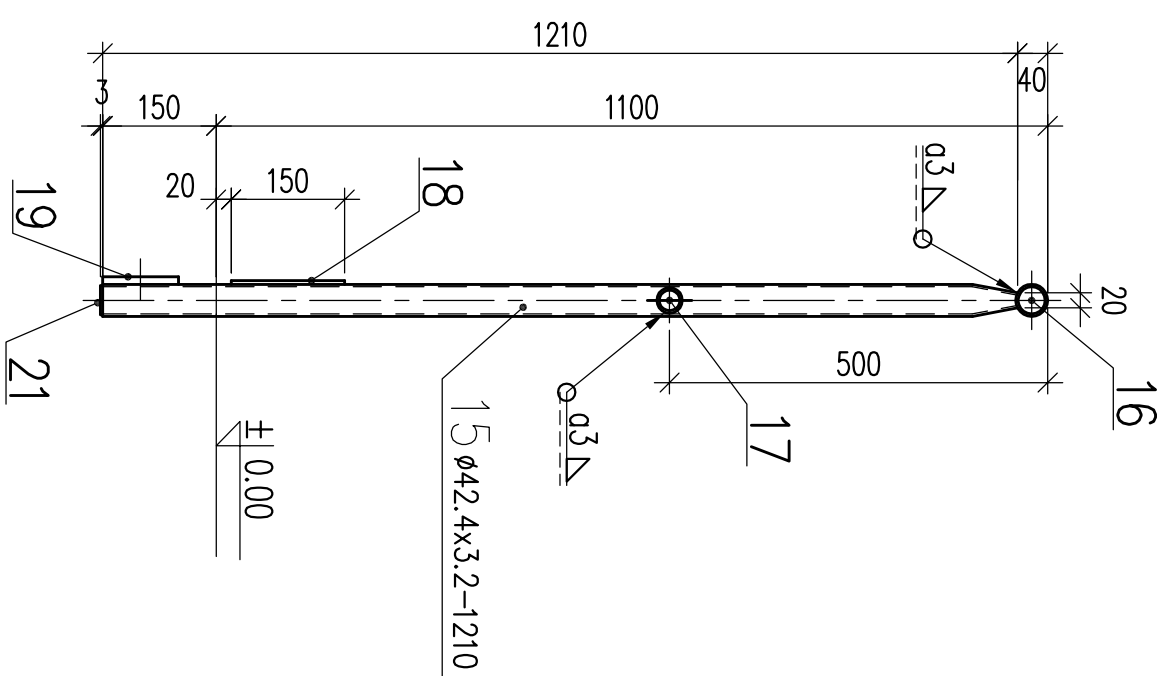
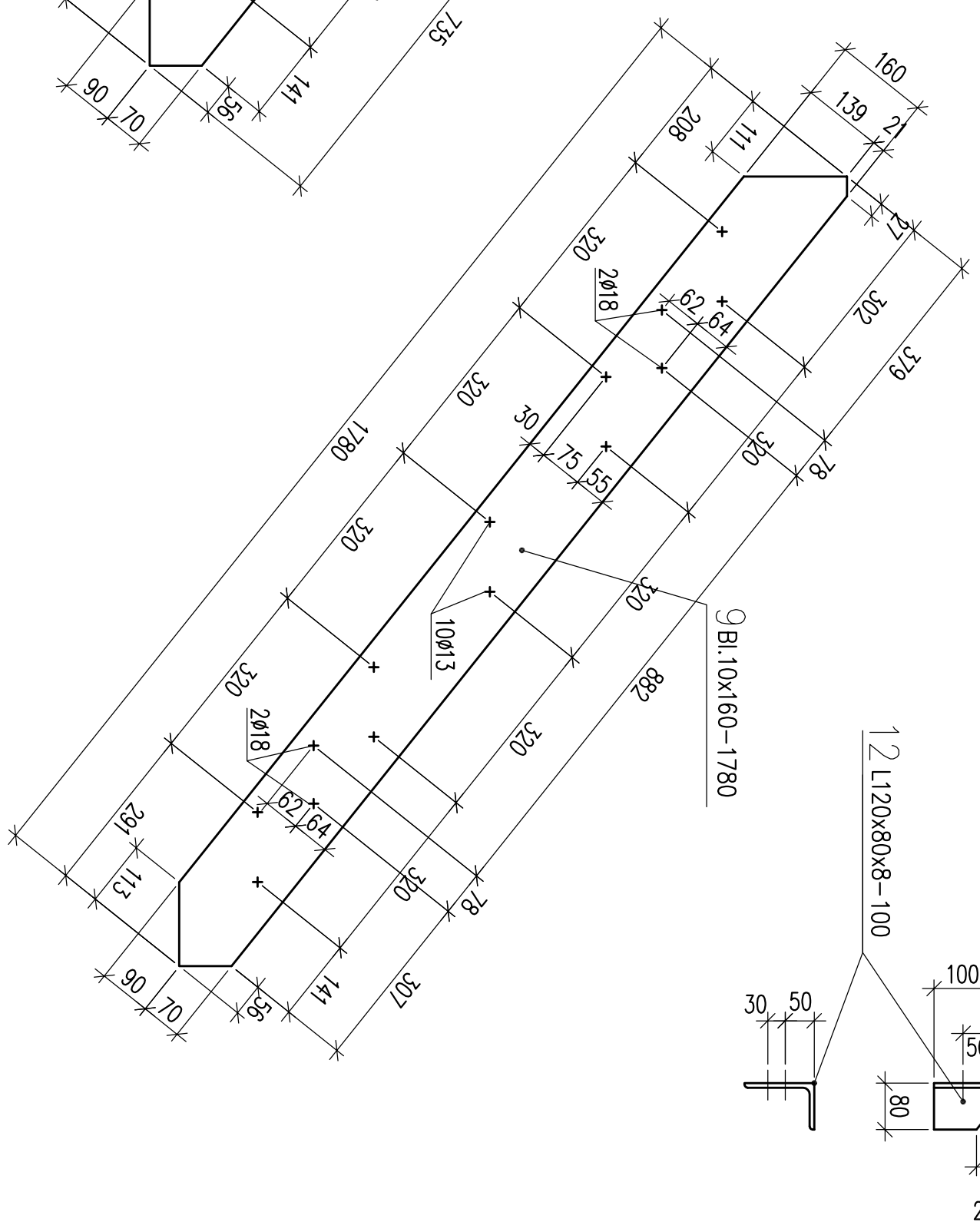
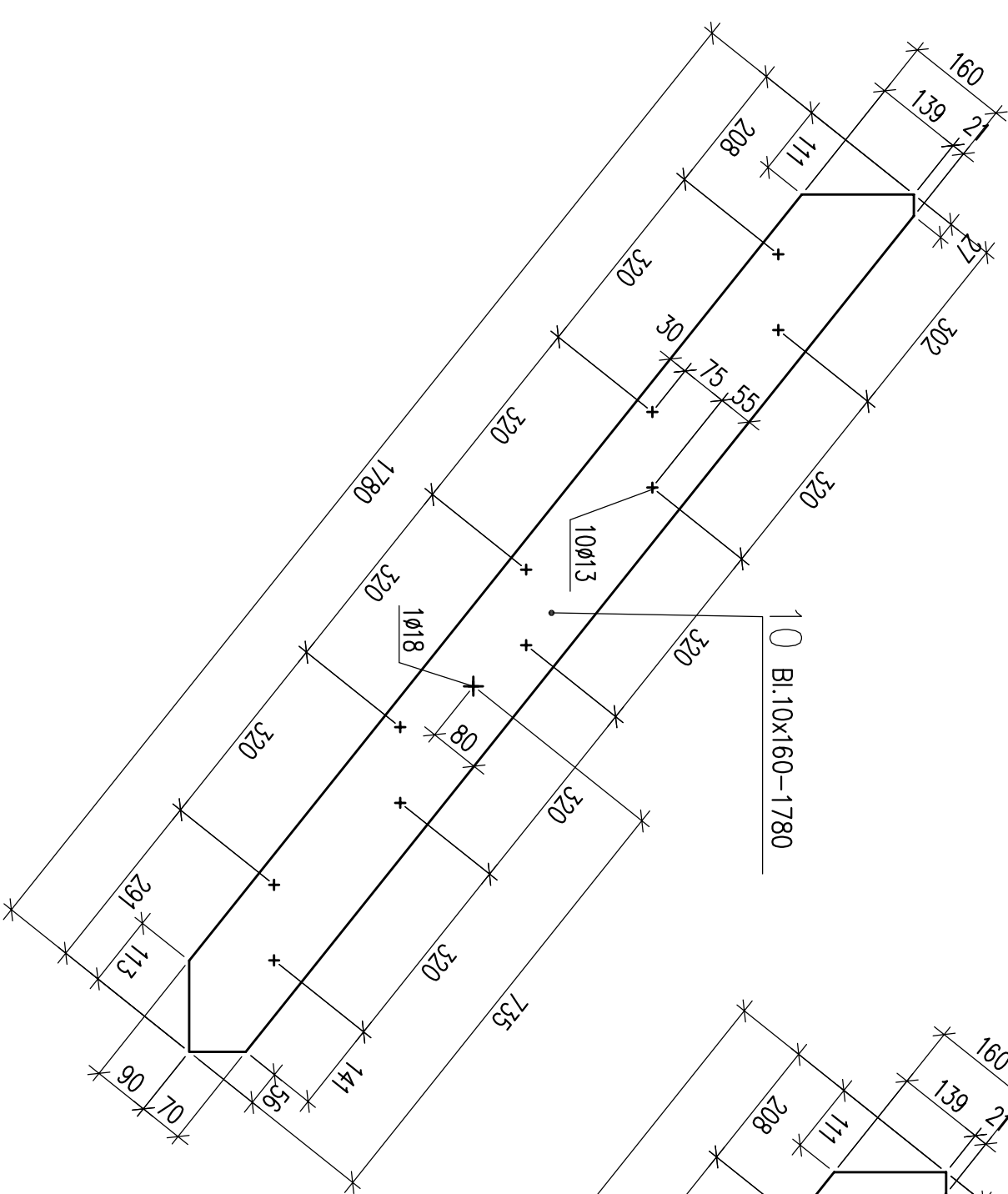
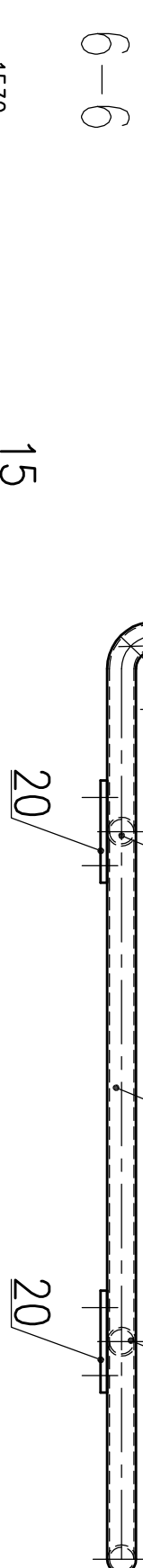
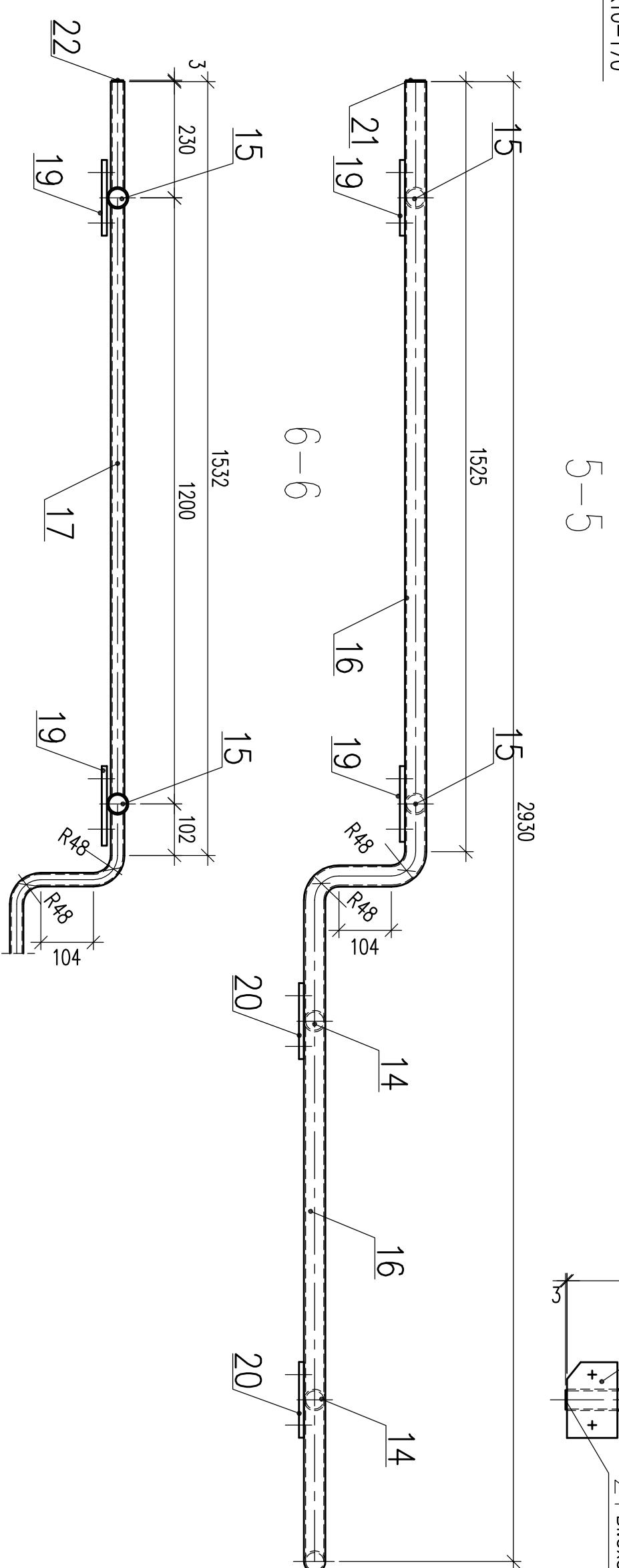
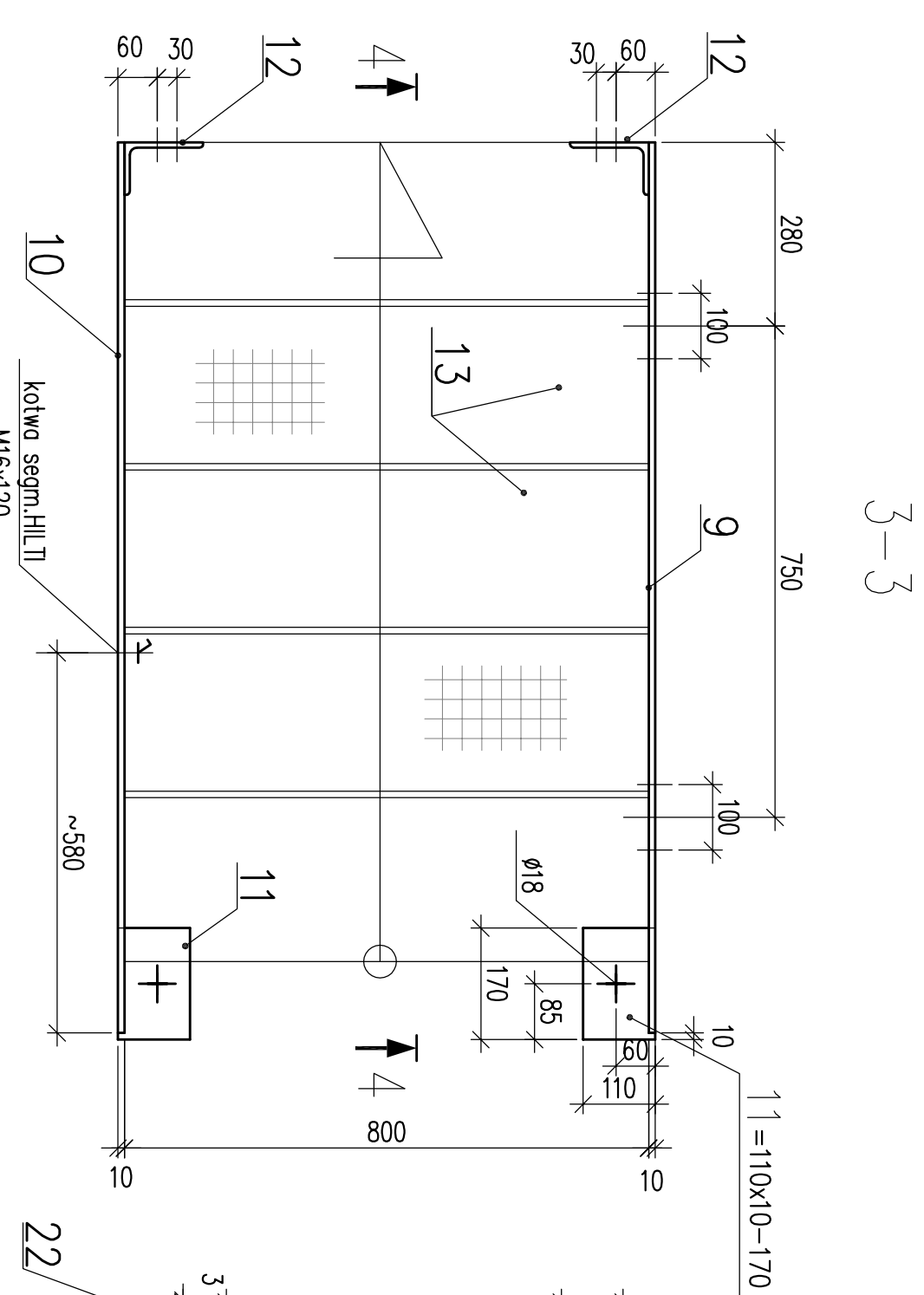
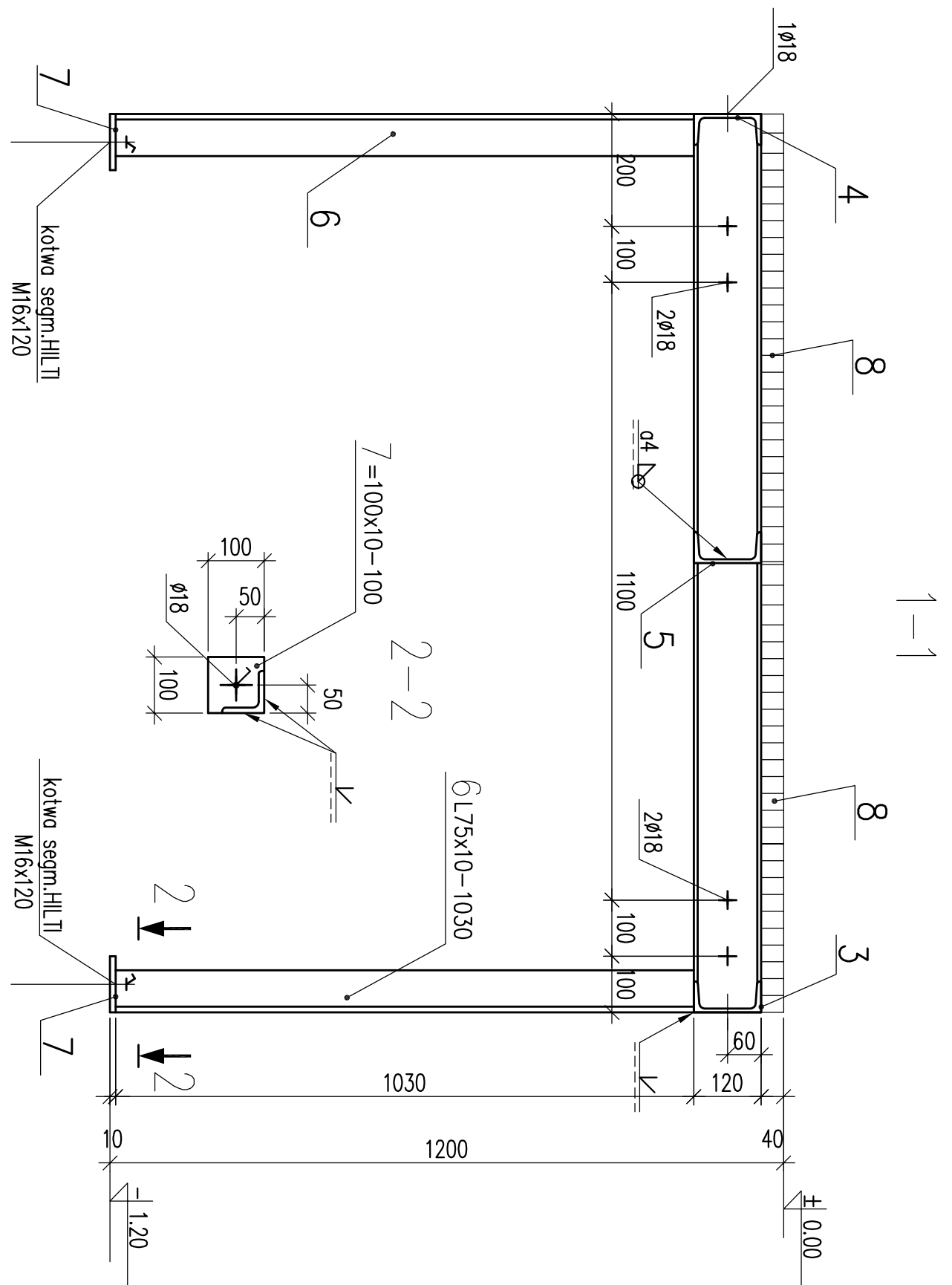
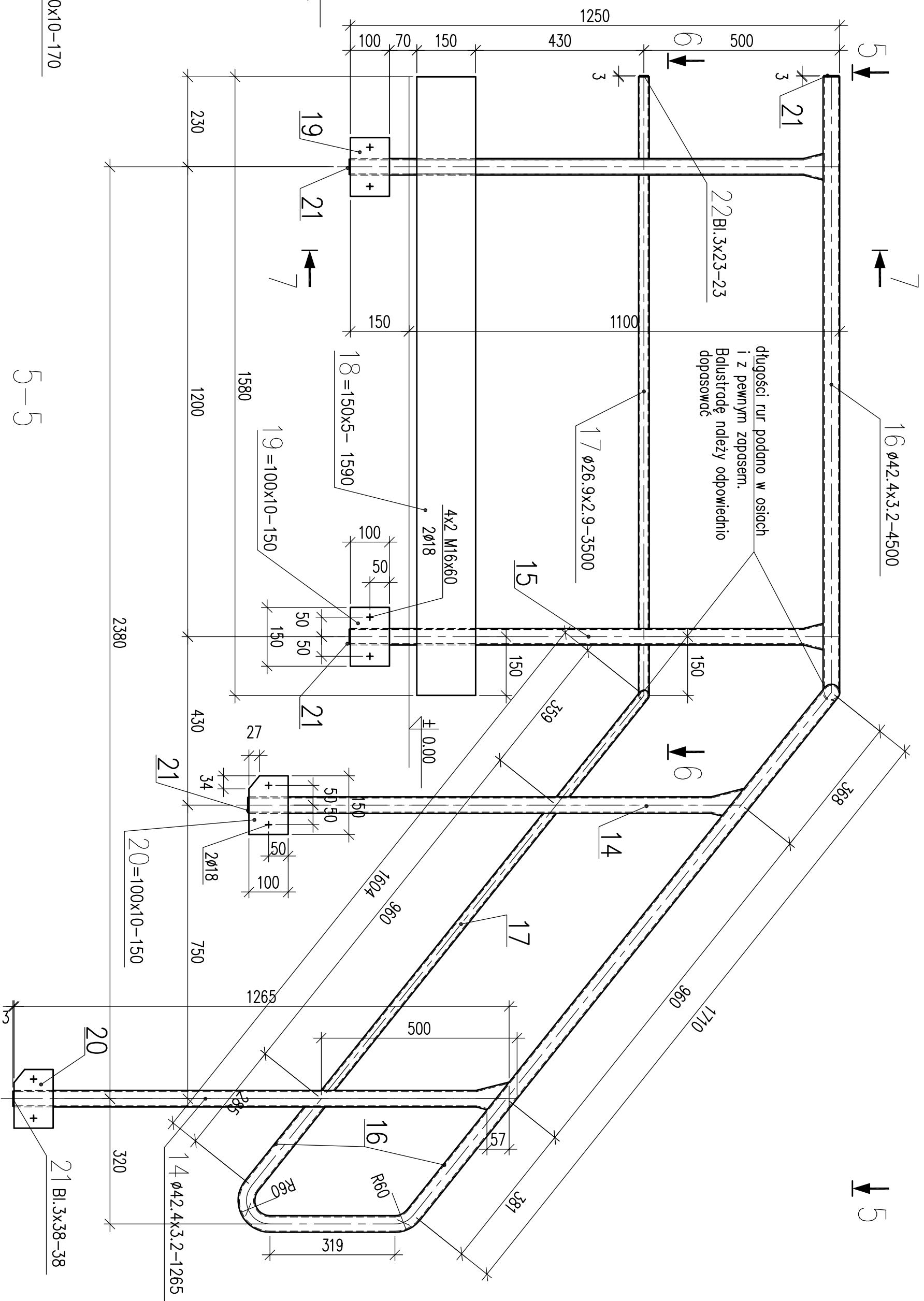
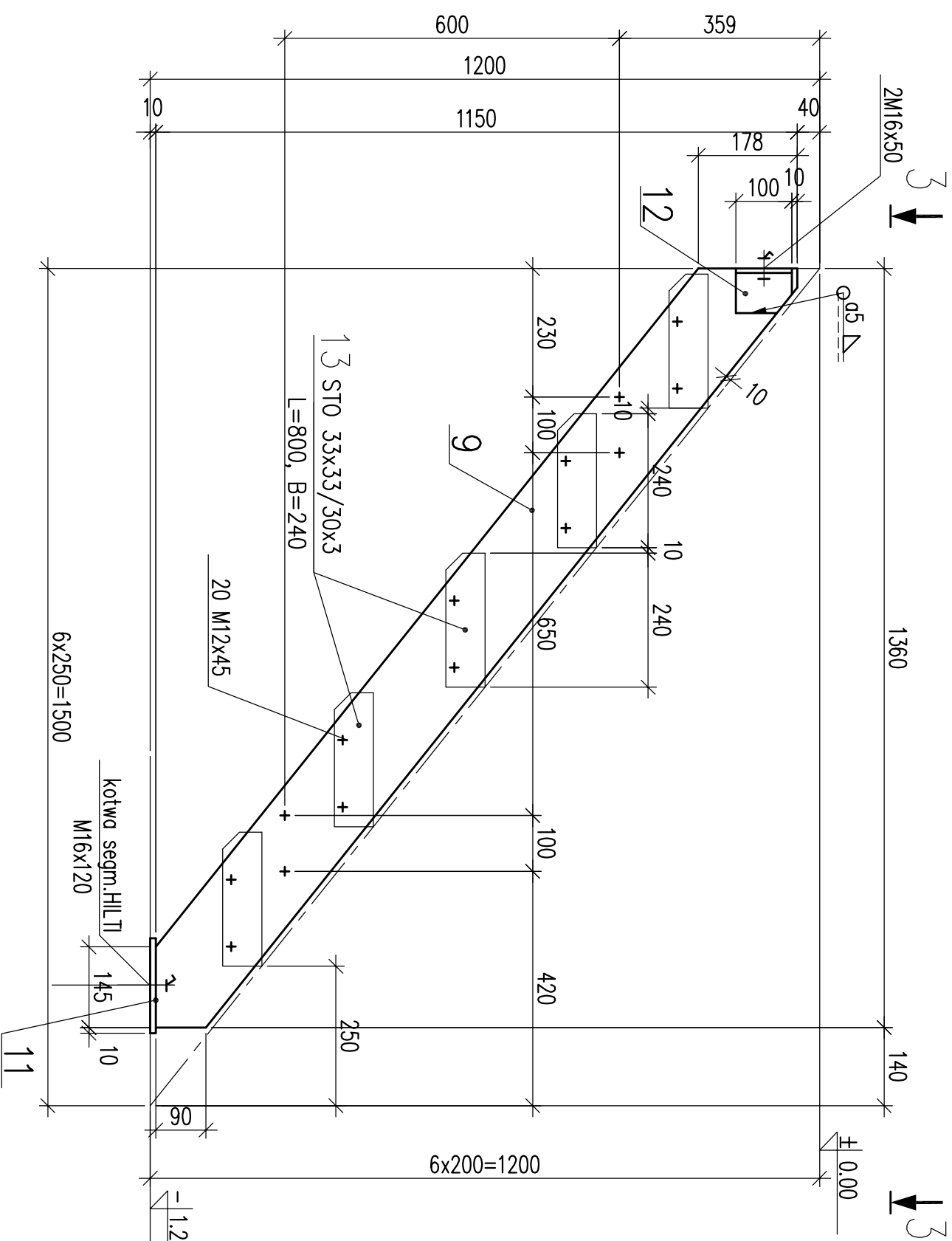
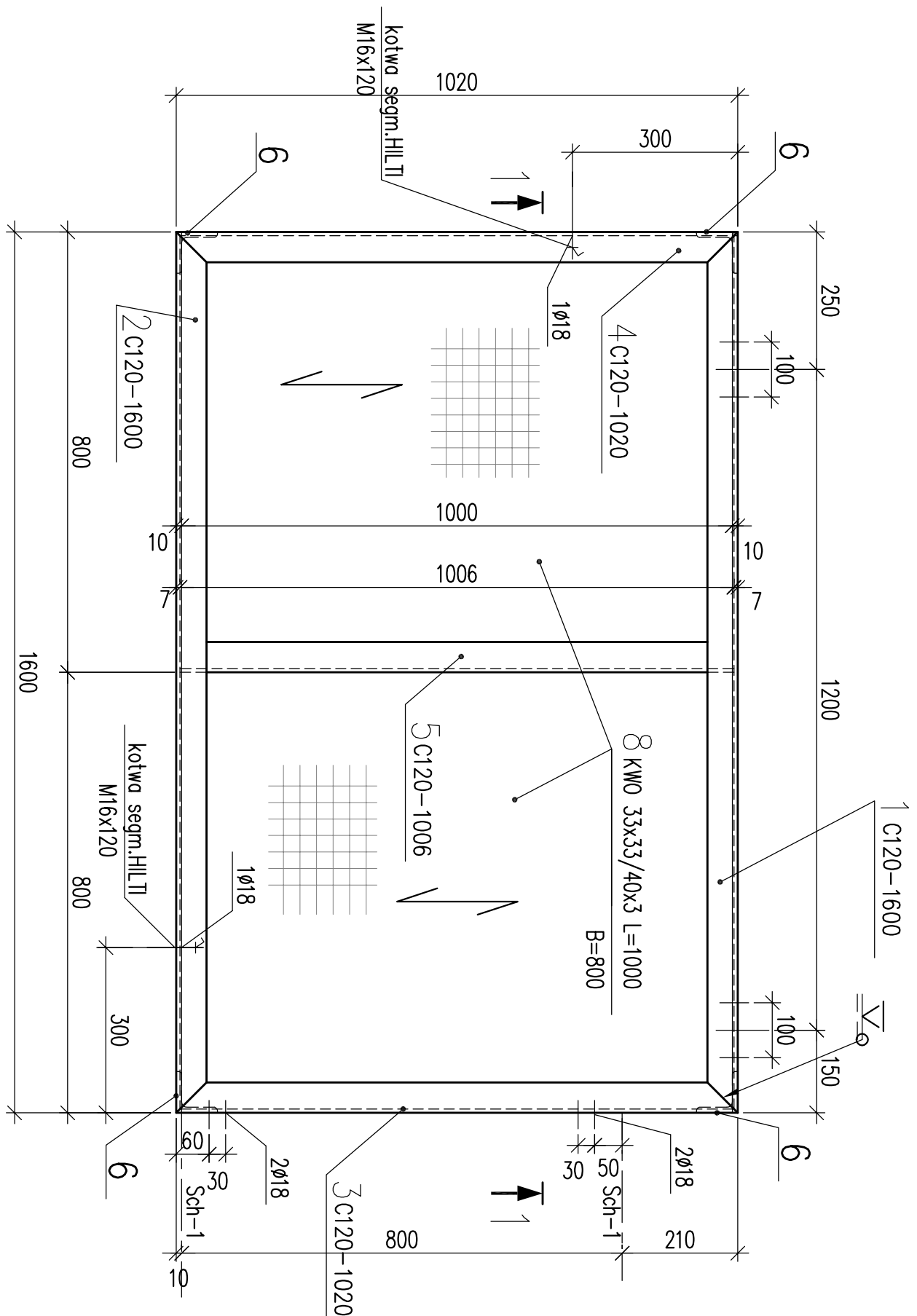


$$P^{-1} \text{ szt. 1}$$

Sch-1 szt.1

Br-1 szt.1



UWAGA:

Spoiny pachwinowe nieoznaczone wykonać grubości

g = grubość cieńszego z łączonych elementów

## Stal ocynkowana, wg wykazów

## Stal ocynkowana, wg wykazów

|  |   |                                 |                |               |  |
|--|---|---------------------------------|----------------|---------------|--|
| Investor:<br>Nasdaq Inwestycje   | Zakład Gospodarki Komunalnej i Miejskiej oraz Chemiku Budowlani szkie wodociągowej w Bydgoszczy Górnicy Bydgoszcz Hutyrolni i Chemiku ze zdobiciem wody, komora zasuw i hydroizolacja na masale Górnicy |                                 |                |               |  |
| Stadium:<br>Opracowanie  | Projekt wykonawczy Zakładowy wjez i formow zasuw i hydroizolacja  |                                 |                |               |  |
| Nazwa yz.<br>Projektowa  | Schody stalowe Sch-1, pomies. bariera Bta-B4  |                                 |                |               |  |
| Projektant:<br>ur. 02.04.1947/476<br>Opracowania<br>Teresa Nowak-Tuzak | Sprazawca:<br>Bydgoszczyskie upr. 7082  | Data:<br>11.2012                | Nr rys.<br>K-4 | Skala<br>1:10 |  |
| EKOSYSTEM  |   | ul. Szpitalna 30, 80-668 Kraków |                |               |  |