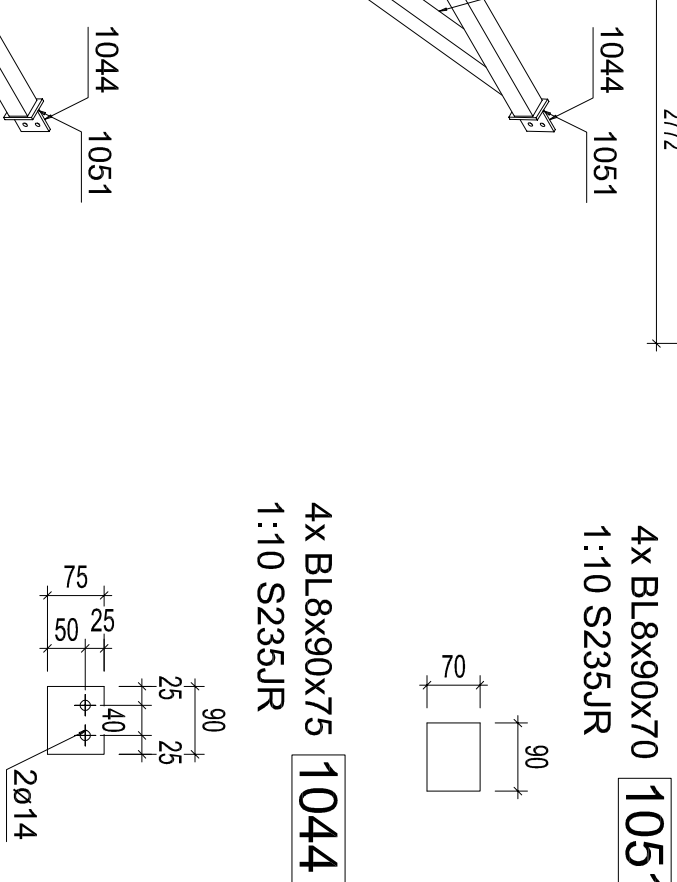
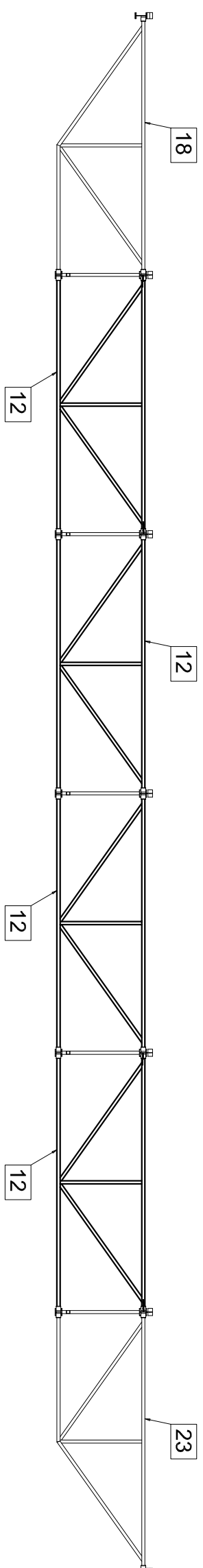
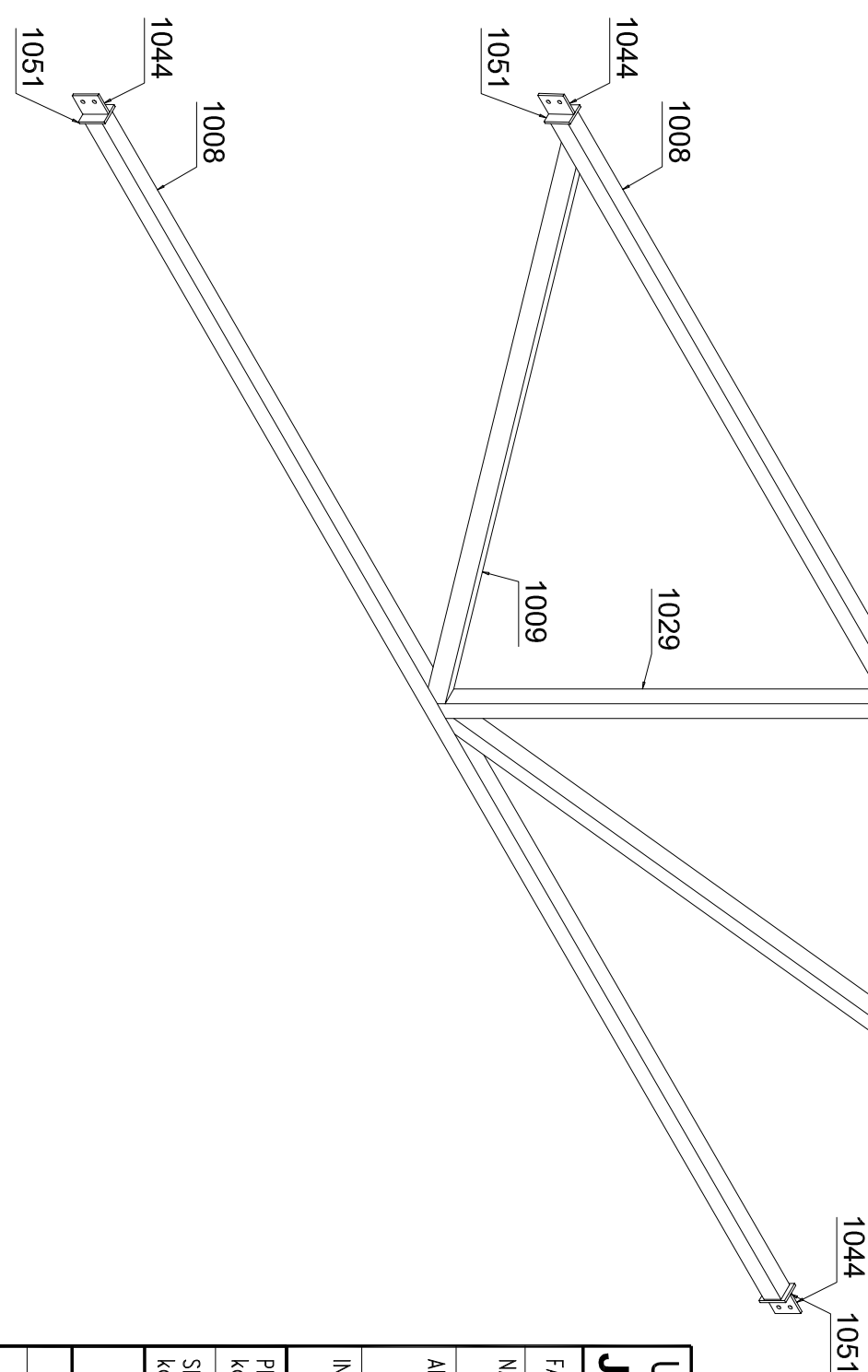


WIDOK STĘŻENIA PODŁUŻNEGO



| pozycja | Nazwa | Ilość [szt.] | Długość [mm] | Materiał | Waga 1 szt. [kg] | Waga całk. [kg] |
|---------|-----------|--------------|--------------|----------|------------------|-----------------|
| 12 | wykonać x | 8 | | | | |
| 1051 | BL8x90x70 | 4 | 90 | S235JR | 0.4 | 1.58 |
| 1044 | BL8x90x75 | 4 | 90 | S235JR | 0.42 | 1.7 |
| 1029 | RHS60x4 | 1 | 1577 | S235JR | 10.58 | 10.58 |
| 1009 | RHS60x4 | 2 | 2772 | S235JR | 18.6 | 37.2 |
| 1008 | RHS60x4 | 2 | 4778 | S235JR | 32.06 | 64.12 |
| Razem: | | 13 | | | | 115.18 |



| | | | |
|-------------------|--|--|--|
| USŁUGI BUDOWLANE | | SIEDZIBA FIRMY: 48-303 NYSA | |
| JAROSŁAW KUŹLIK | | UL. MORCINIŃSKA 45 A TEL. 602 606 979 | |
| FAZA INWESTYCJI | | PROJEKT BUDOWLANY | |
| NAZWA INWESTYCJI | | BUDOWA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY PUBLICZNEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ W NAROKU WRAZ Z SZATNIĄ | |
| ADRES INWESTYCJI: | | ul. SZKOŁNA 19, NAROK, GMINA DĄBROWA Obręb ewid.: 160902_2-DĄBROWA, nr dz. 445. | |
| INWESTOR: | | GMINA DĄBROWA UL. KS. PROF. J. SZCZOTKIKA 56, DĄBROWA | |
| PROJEKTANT: | | mgr inż. Tomasz Rojek | |
| konstrukcja | | upr. m OP/L/0733/P00K/11 | |
| SPRAWOZDAWCA: | | mgr inż. Andrzej Wsłowiec | |
| konstrukcja | | upr. m OP/L/0133/P00K/05 | |
| NAZWA RYS. | | RYGIEL EW12 | |
| SKALA: | | 1:20 | |
| BRANŻA: | | KONSTRUKCJA. | |
| NR RYS.: | | PW-S-23 | |
| DATA: | | 07.02.2020 r. | |