

Pos 4 Front View (Sc1:10)
RQ 60x4...2601 S235 (2 x szt.)

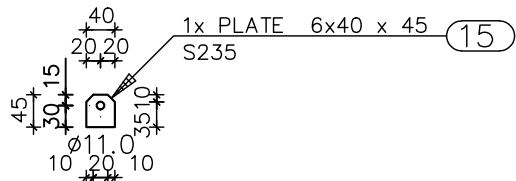


PLATE 45x40x6 S235 (80 x szt.)

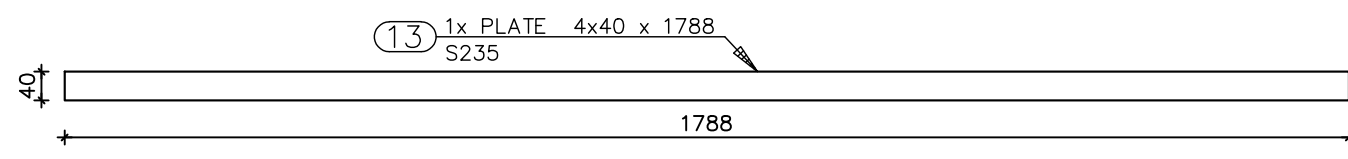
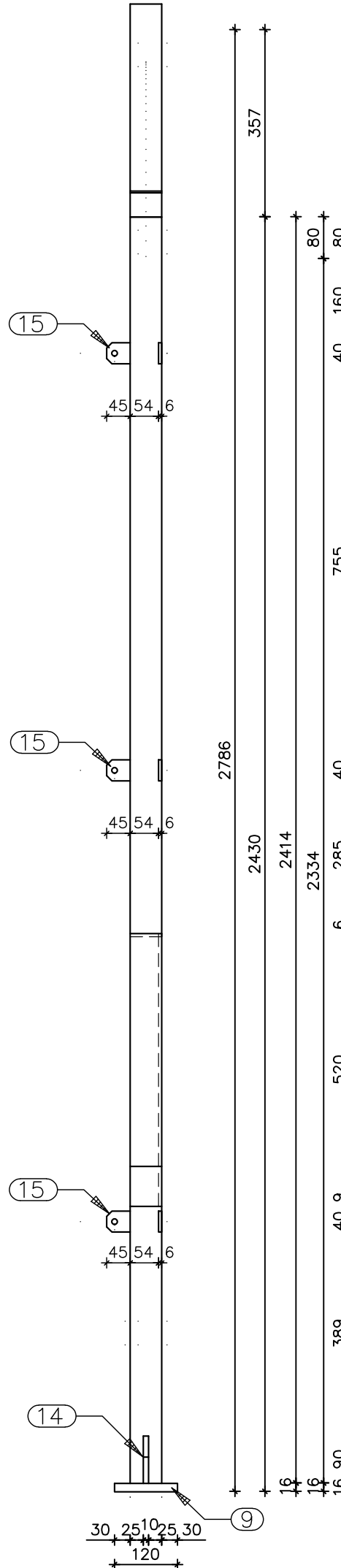
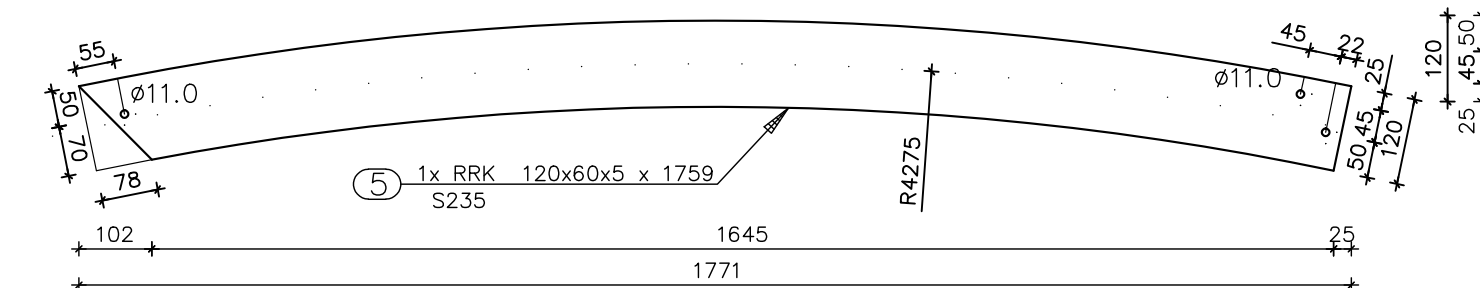
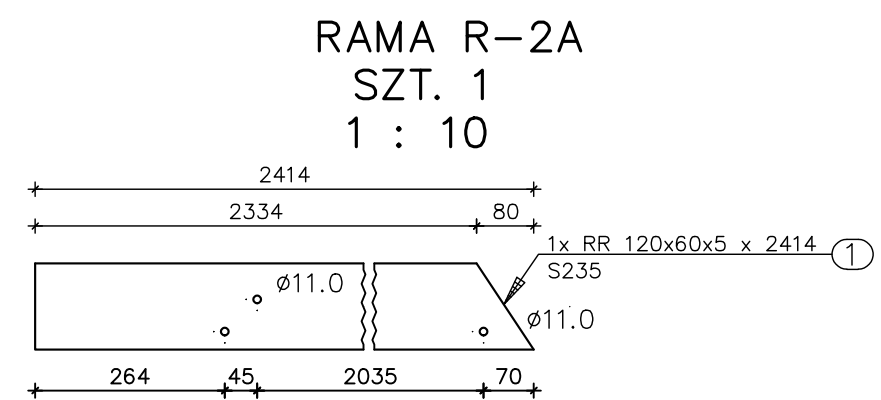
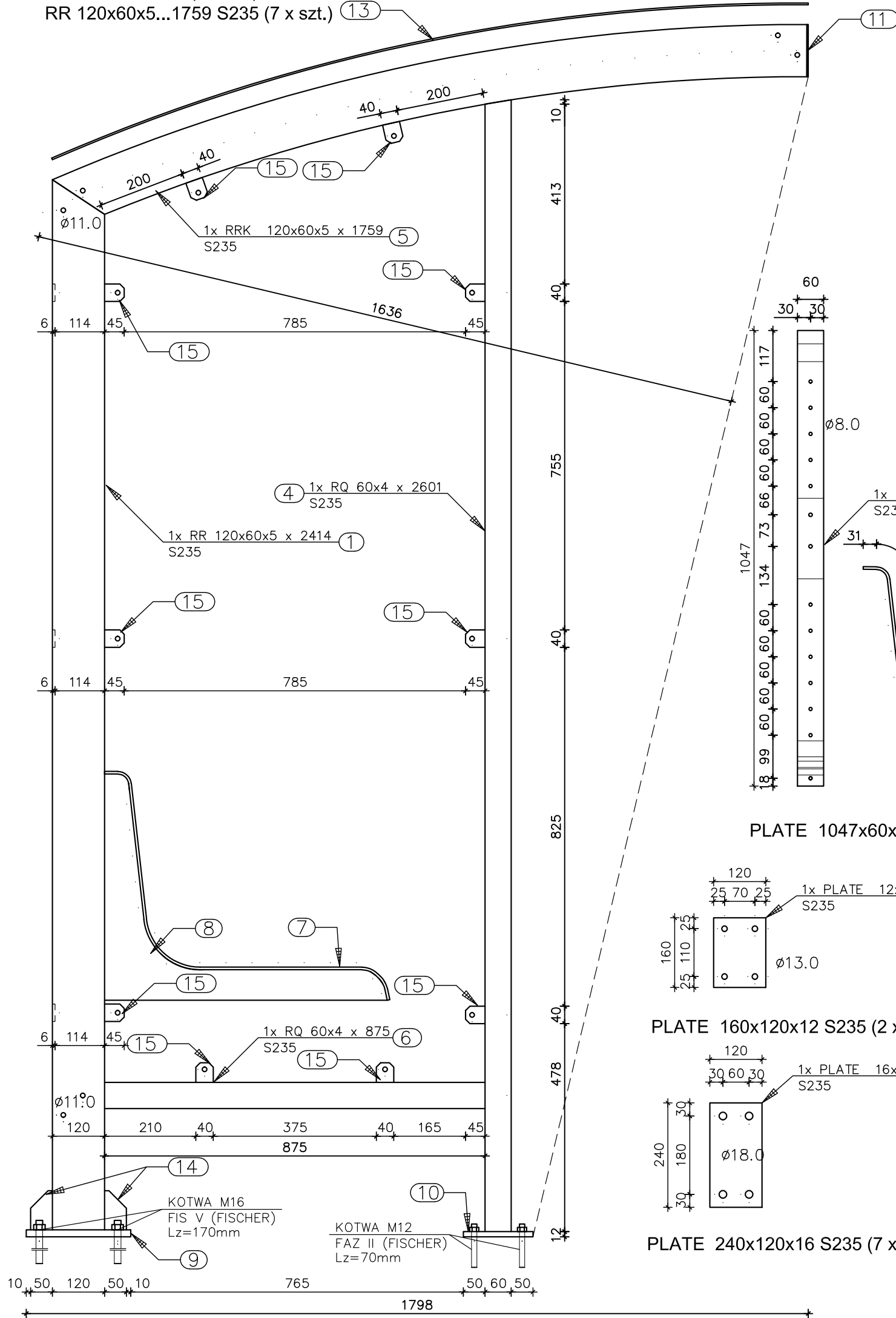


PLATE 1788x40x4 S235 (7 x szt.)

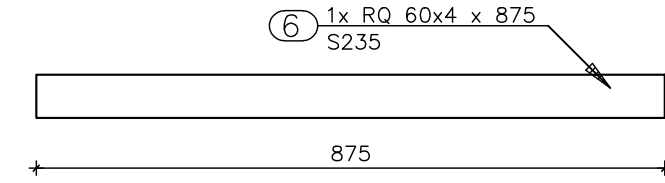


Pos 5 Front View (Sc1:10)

RR 120x60x5...1759 S235 (7 x szt.)



Pos 1 Front View (Sc1:10)
RR 120x60x5...2414 S235 (7 x szt.)



Pos 6 Front View (Sc1:10)
RQ 60x4...875 S235 (2 x szt.)

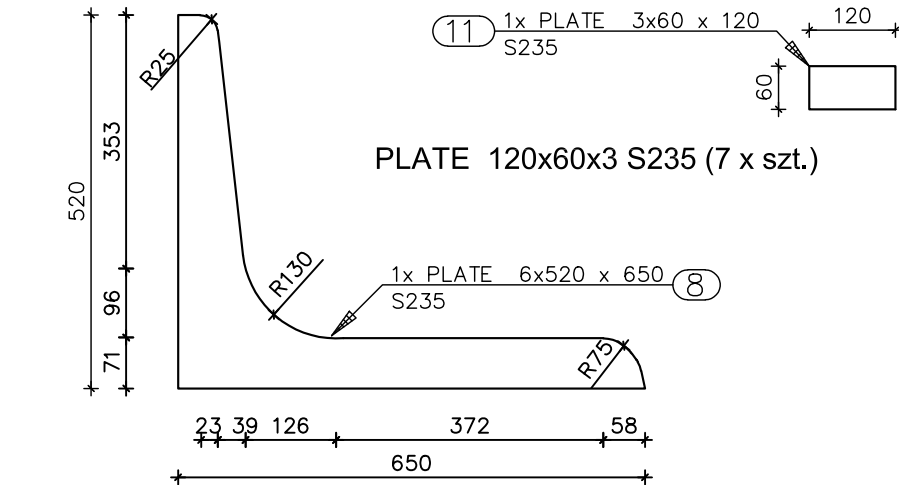


PLATE 650x520x6 S235 (6 x szt.)

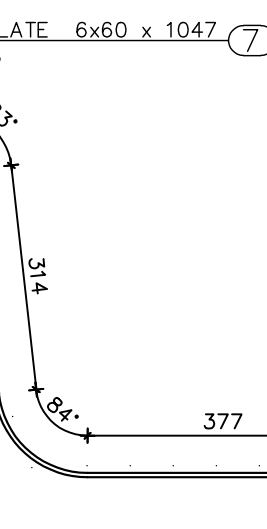


PLATE 1047x60x6 S235 (6 x szt.)

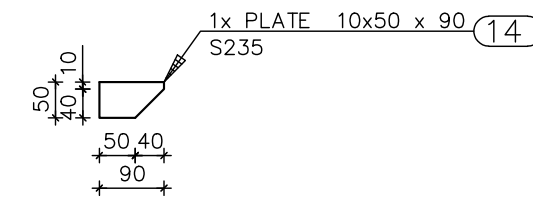


PLATE 90x50x10 S235 (14 x szt.)

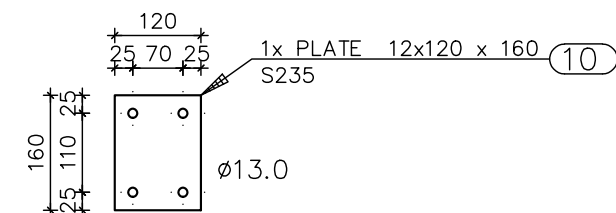


PLATE 160x120x12 S235 (2 x szt.)

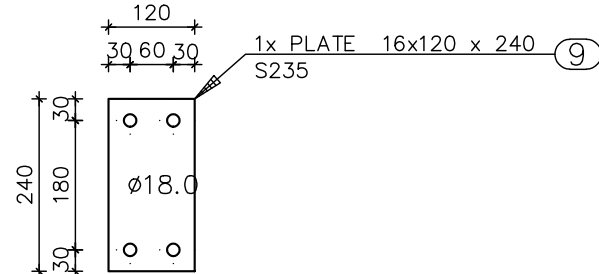


PLATE 240x120x16 S235 (7 x szt.)

RAMA R-2A SZT. 1 1 : 10

STAL: S235,
ELEKTRODY: ER.146

- UWAGI:
1. KONSTRUKCJĘ STALOWĄ PRZED MALOWANIEM NALEŻY ODTŁUSZCIĆ I OPIASKOWAĆ DO Sa 2 1/2 STOPNIA CZYSTOŚCI WG PN-ISO 12944-4, POKRYĆ ZESTAWEM FARB W UZGODNIENIU Z RZECZOZNAWCĄ DO SPRAW PRZECIWOŻAROWYCH.
 2. USZKODZONE POWŁOKI MALARSKIE W CZASIE TRANSPORTU I MONTAŻU NALEŻY ODTWORZYĆ.
 3. WSZYSTKIE NIEOZNACZONE SPOINY WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE GR. 0,7 CIĘSZSZEGO ELEMENTU.
 4. MONTAŻ WYKONAĆ ZGODNIE Z PN-B-06200:2002.

| | | |
|--|---|---------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | | |
| "PRO-GAL" PRZEMYSŁAW GALIŃSKI 19-500 GOŁDAP, ul. STADIONOWA 7 email: pgk10@op.pl tel: +48 609 685 299 | | |
| OBIEKT: | PROJEKT PRZEBUDOWY ELEMENTÓW TRASY LINII KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ NR. 3 I 5 W ŁĘKU NR. EWID. DZ. WG. ZESTAWIENIA | DATA: 28.02.2017 r. |
| INWESTOR: | GMIANA MIASTO ŁĘK ul. PIŁSUDSKIEGO 4, 19-300 ŁĘK | RYS.NR: 5 |
| Tytuł RYSUNKU: | WIATA DUŻA PODWÓJNA 6-PRZESŁOWA RAMA R-2A | SKALA: 1:10 |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY: | KONSTRUKTOR: | NR UPRAWNIENI: |
| | mgr inż. Tadeusz Piluk | POL/0072/PWOK/08 |
| mjr inż. Maciej Czajka | | PODPIS: |