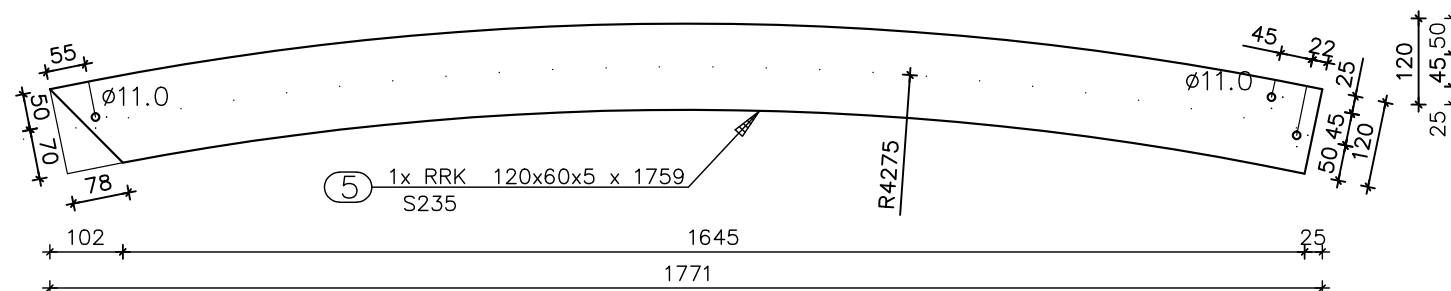
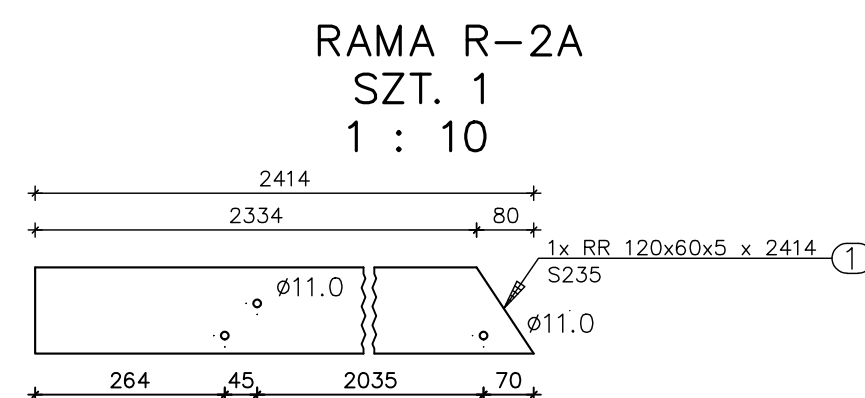


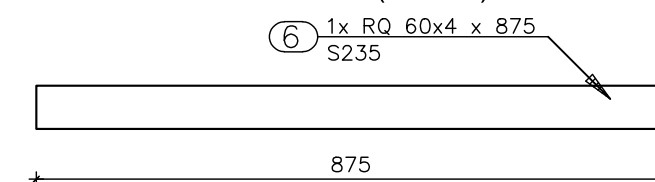
PLATE 1788x40x4 S235 (4 x szt.)



Pos 5 Front View (Sc1:10)
RR 120x60x5...1759 S235 (4 x szt.)



Pos 1 Front View (Sc1:10)
RR 120x60x5...2414 S235 (4 x szt.)



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

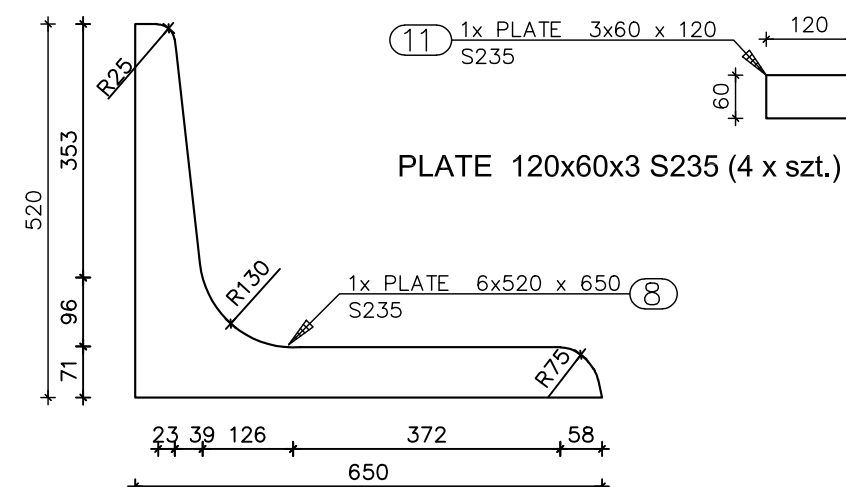


PLATE 650x520x6 S235 (3 x szt.)

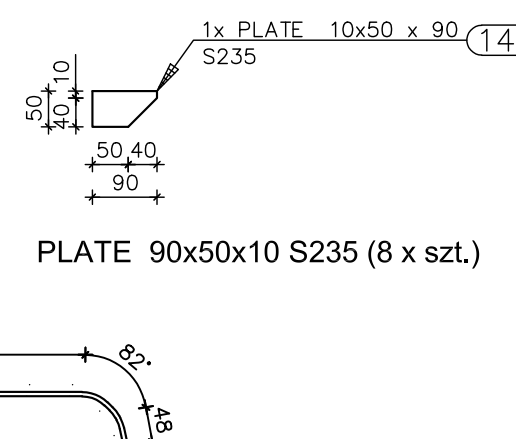


PLATE 90x50x10 S235 (8 x szt.)

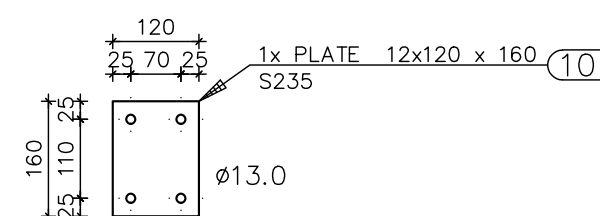
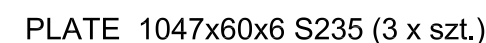


PLATE 160x120x12 S235 (2 x szt.)

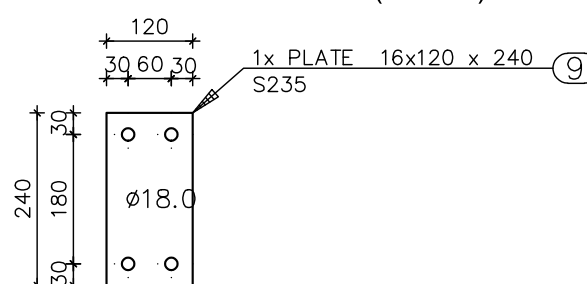


PLATE 240x120x16 S235 (4 x szt.)

STAL: S235,
ELEKTRODY: ER.146

UWAGI:

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

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
<p style="text-align: center;">"PRO-GAL"</p> <p style="text-align: center;">PRZEMYSŁAW GALIŃSKI</p> <p style="text-align: center;">19-500 GÓLDAP, ul. STADIONOWA 7</p> <p style="text-align: center;">email: pgk10@op.pl tel: +48 609 685 299</p>			
OBIEKT:	PROJEKT PRZEBUDOWY ELEMENTÓW TRASY LINII KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ NR. 3 I 5 W ŁĘKU NR. EWID. DZ. WG. ZESTAWIENIA		DATA: 28.02.2017
INWESTOR:	GMIANA MIASTO ŁĘK ul. PIŁSUDSKIEGO 4, 19-300 ŁĘK		rys.nr: 5
TYTUŁ RYSUNKU:	WATA ZWYKŁA 3-PRZESŁOWA RAMA R-2A.		SKALA: 1:10
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	KONSTRUKTOR: mgr inż. Tadeusz Piłuk mgr inż. Marcin Grabka	NR UPRAWNIENI: PDL/0072/PWOK/08	PODPIS: