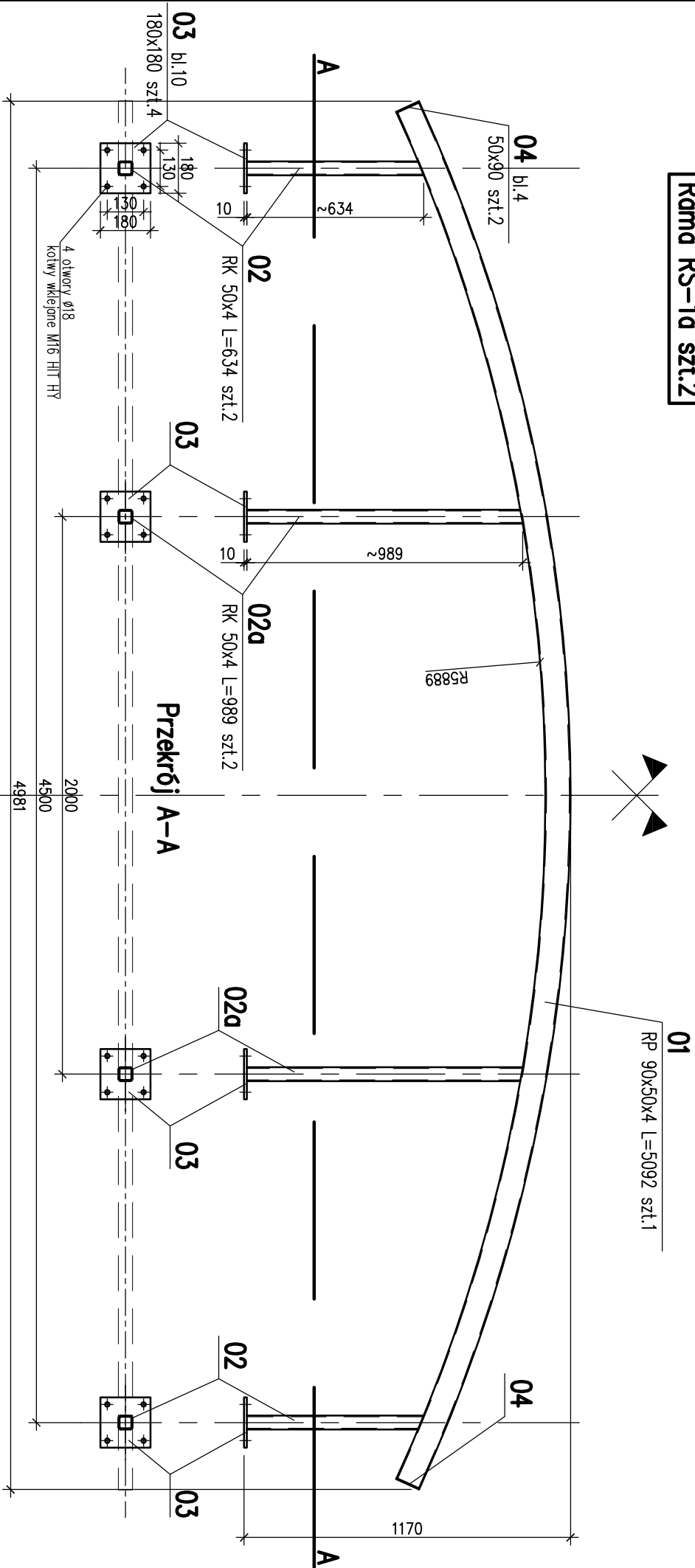
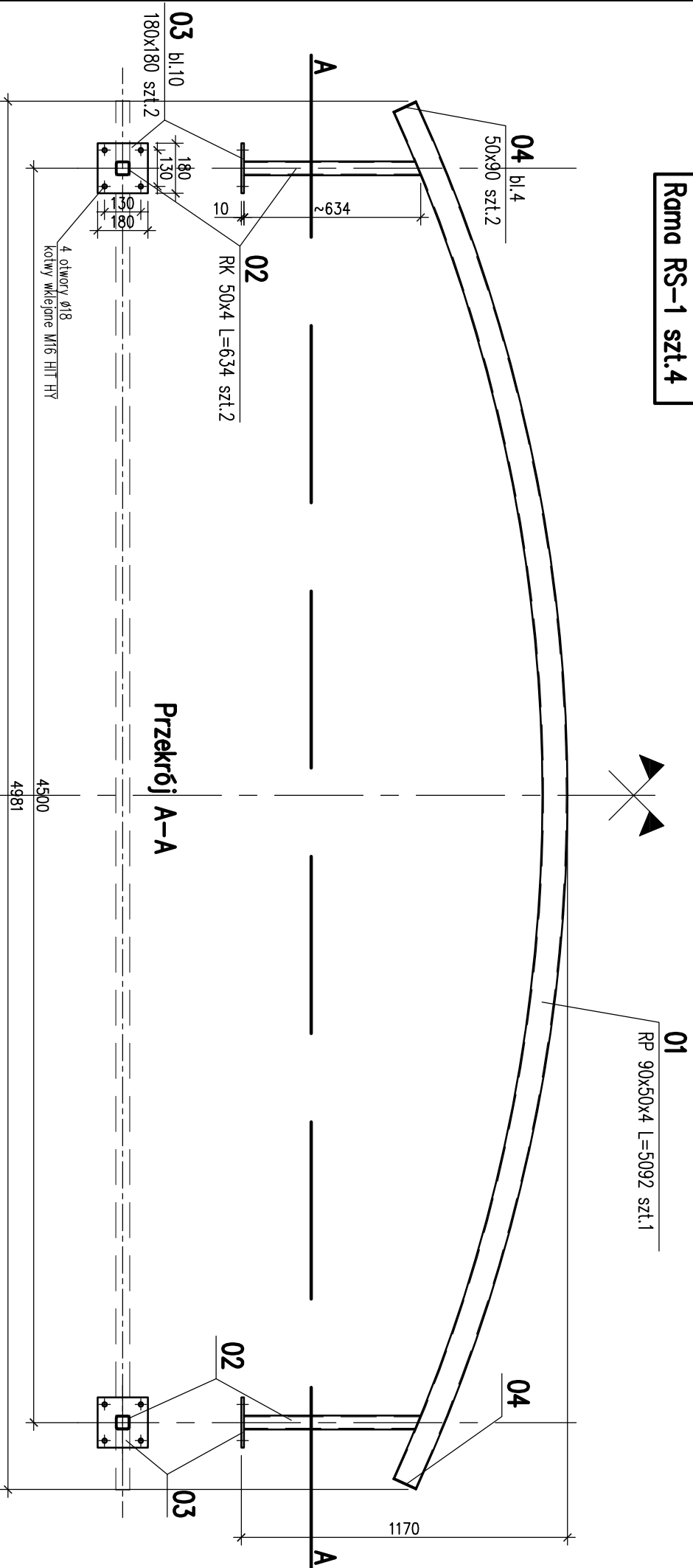


Rama RS-1a szt.2



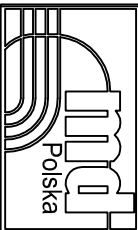
Wszystkie spoiny pachwinowe $a=3\text{mm}$.

Rama RS-1 szt.4



Wszystkie spoiny pachwinowe $a=3\text{mm}$.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
KONSTRUKTOR S.C.
Artur Urbński, Krzysztof Walczak
ul. Królowej Korony Polskiej 24
pokoje 203a, 70-486 Szczecin



obiekt: BUDOWA KORTÓW TENISOWYCH I BUDYNKU KLUBOWEGO
wraz z infrastrukturą techniczną w Kołobrzegu

adres: Kołobrzeg, ul. Wł.Sikorskiego 1, dz. nr 3 i 2/6

tytuł rysunku:

branza:

ZAGOSPODAROWANIE TERENU.
Śmietnik - stalowe dźwigary dachowe.

Konstrukcja

opracowanie: projekt wykonawczy

projektował:

inż. Artur Urbański
upr.nr ZAP/0074/POOK/04
B.O.w spec.do projektowania
konstrukcji budowlanych

opracował:

inż. Anna Grycko

Sprawdził:

mgr inż. Krzysztof Walczak
upr.nr ZAP/0075/P00K/04
B.O.w spec.do projektowania
konstrukcji budowlanych

Skola:

skala 1:20

data:

Stal kształtowa: St3SX

Elektrody EA 146 (ER146)

zabezpieczenie antykorozyjne wg opisu technicznego.

wykaz stali kształtowej Nr 1

rys.nr 10Zg/K

rzs.nr