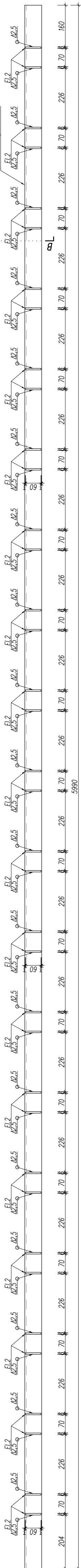
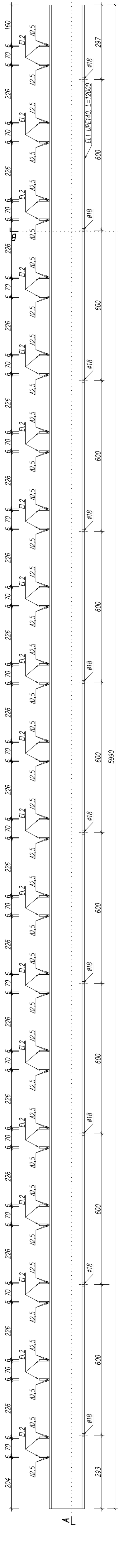


BS.4
Szt.1

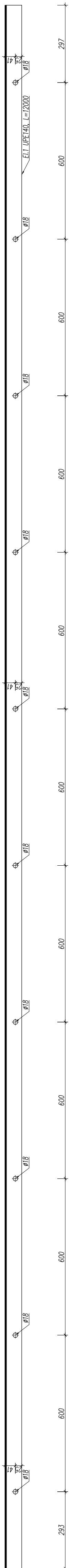
WIDOK Z GÓRY:



WIDOK Z BOKU:



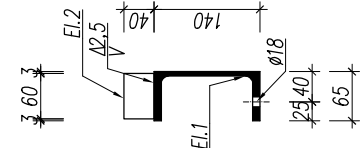
A-A




EL.2 bi.60x40x6
stal S235, szt.38



B-B



A



USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY
BUDOWLANE MARIUSZ BODEREK
CONSPROJEKT
Przełomowy projekt budowlany jest stworzony przez autorkę zgodnie z art. 11 ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Podmiotów z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.82 z późn. zmianami)
PRACOWNIA AUTORSKA JAKUBOWICZ / GOSPODARSTWO AGRO
tel. 692 469 560 e-mail: consprojekt@wp.pl

INWESTYCJA:
Budowa kanału technologicznego pomiędzy komorą a niską fontanną, umożliwiającego wykonywanie napraw instalacji technologicznej fontanny na Placu Zwycięstwa w Szczecinie

ADRES:
Plac Zwycięstwa, Szczecin
dz. nr 14, obręb 1041 Szczecin

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Mariusz Boderek

SPRAWDZIŁ:

OPINIOWAŁ:

OPINIOWAŁ:

NAZWA RYSUNKU:
BELKA STALOWA BS.4

BRANŻA:
KONSTRUKCJA

DATA:
12/2022

SKALA:
1:10

NUMER RYSUNKU:
K-10