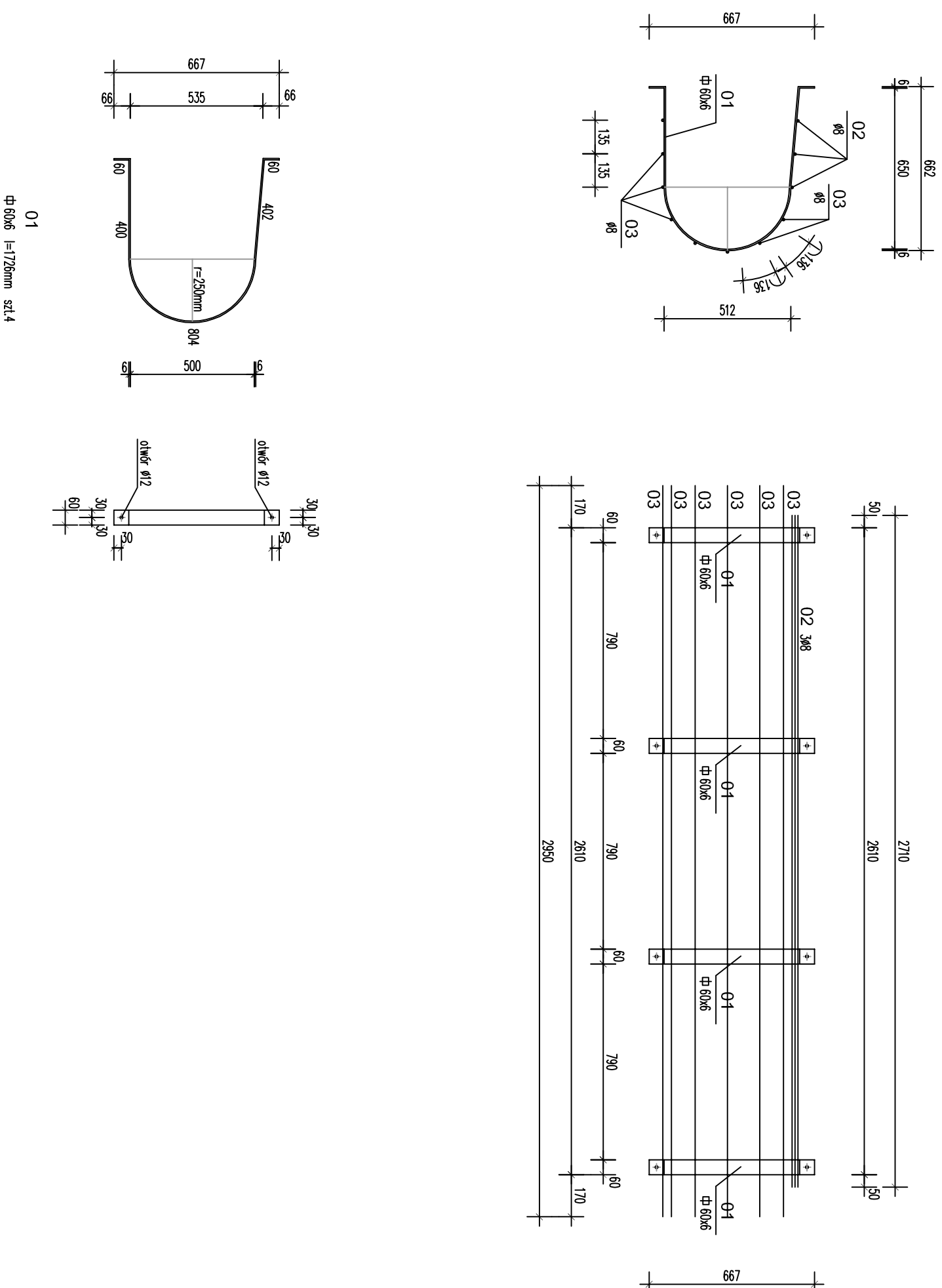


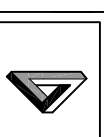
OBUDOWA RUR INSTALACYJNYCH SZT.6



UWAGI :

- STAL St3S
- ELEKTRODY EA 146
- WYKAZ STALI NR1
- ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE
PATRZ OPIS TECHNICZNY
- DOKŁADNĄ DŁUGOŚĆ ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH KORYGOWAĆ NA BUDOWIE
PO WYKONANIU POMIARÓW MIĘDZY DŹWI-
GARAMI.
- OBUDOWA MOCOWANA DO ŚCIANY ŚRUBOWYM
ŁĄCZNIKIEM SKR R2 M-10/120 SZT.8

AUTOR PROJEKTU



A R C O N B U D
e-mail: arconbud@arconbud.com.pl
<http://www.arconbud.com.pl>

ZLECENIODAWCA

GMINA DOBRON

95-082 DOBRŃ ul.11-GO LISTOPADA 9

PROJEKT

"PRZEBUDOWA I REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ CZĘŚCI GMINNEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ NA POTRZEBY ZAPLECZA SANI-TARNO-SZATNIOWEGO SALI GIMNASTYCZNEJ" PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W DOBRONIU.

ADRES OBIEKTU

95-082DOBROŃ ul.SIENKIEWICZA39 -DZ.NR EWID.571
OBRĘB DOBROŃ PODUCHOWNY , OBRĘB DOBROŃ
MAŁY

PROJEKTOWAŁ

Zbigniew Pietroń	upr.193/86/MŁ	
.....		
w specjalności konstrukcja		

OPRACOWAŁ

Marek Kołodziejczyk

NAZWA RYSUNKU

OBUDOWA RUR INSTALACYJNYCH	1:20
-------------------------------	------

FAZA PROJEKTU

BUDOWLANO-WYKONAWCZY		12.2012 r.
ZLECENIE	TOM	BRANŻA
		NR RYSUNKU

1/P/12/2012	1.1	K	1-14.00
-------------	-----	---	---------