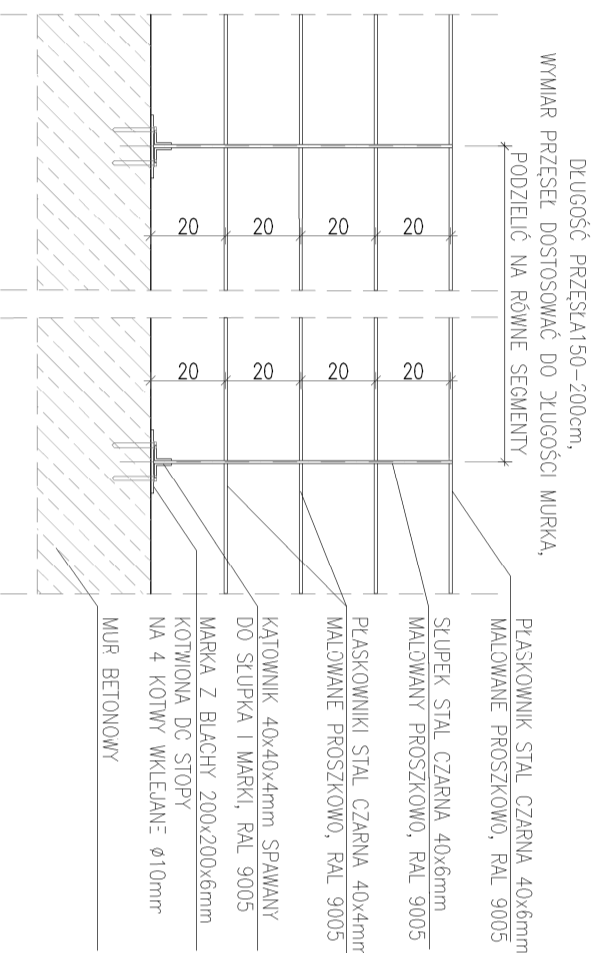
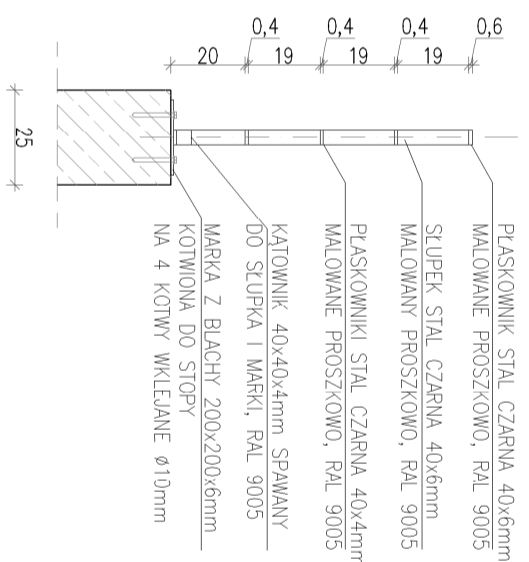


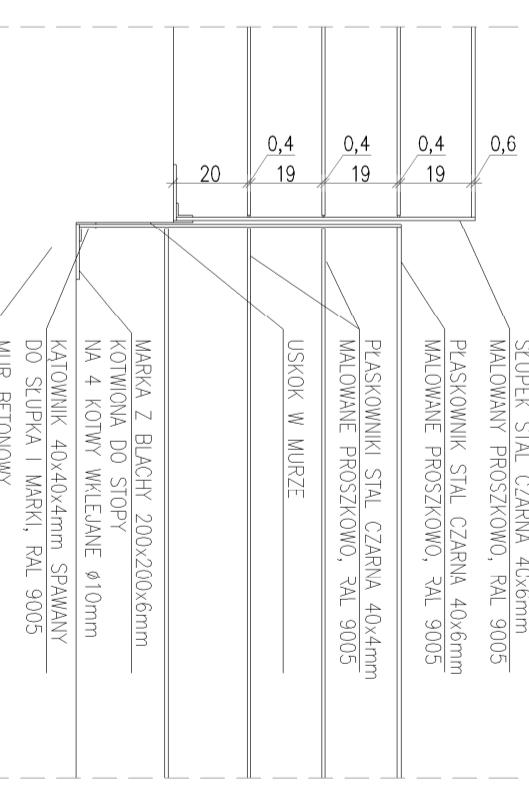
RZUT, 1:20



WIDOK 1, 1:20

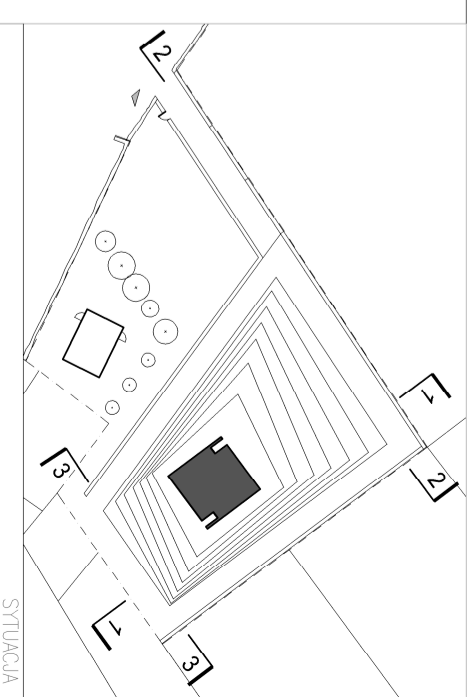
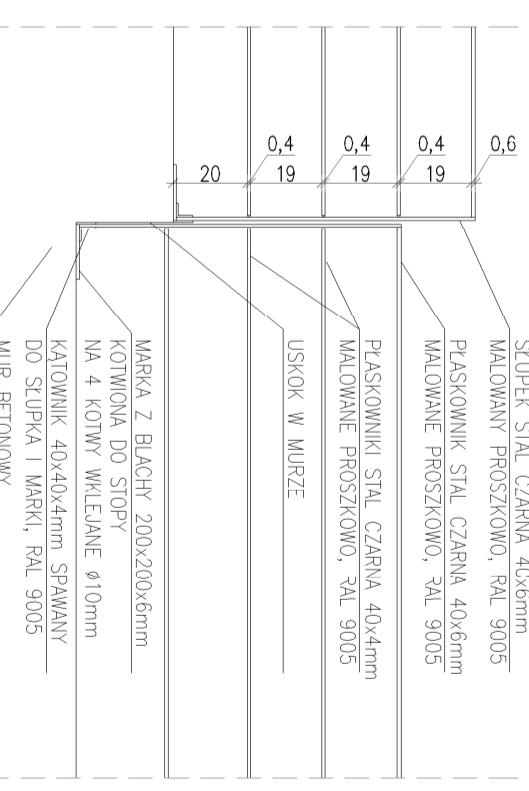


PRZEKROJ A-A, 1:20



WIDOK - USKOK W MURZE, 1:20

ZASADA MONTAŻU BARIEREK STALOWYCH



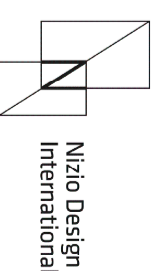
UWAGA
WSZYSTKIE ELEMENTY STALOWE OCZYścić Z RZUTY, MALOWAĆ PROSZKOWO NA RAL 9005
PRZED ZAMONTOWANIEM WSZYSTKIE ELEMENTY DOMIERZYĆ Z WADUKRĘ
BALUSTRADE MONTOWAĆ W MIEJSCACH GDZIE MUR JEST NIŻSZY NIŻ 1,1M

TEMAT:
SYNAGOGA W CHMIELNIKU

LOKALIZACJA:
CHMIELNIK

INWESTOR:
GMINA CHMIELNIK

GENERALNY PROJEKTANT:
NIZIO DESIGN INTERNATIONAL



NIZIO DESIGN INTERNATIONAL, MIROSŁAW NIZIO
UL. INŻNIERSKA 3/4, 03-410 WARSZAWA

ARCHITEKTURA:
AUTOR:
MIROSŁAW NIZIO

PROJEKTANT:
MARIUSZ NIEMIEC

WSPÓŁPRACA:
ANNA DERACH

FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU:
SCHEMAT BALUSTARDY NA MURZE OPOROWYM WOKÓŁ KUBIKA ZEWNĘTRZNEGO

SKALA:
1:100/ 1:20

DATA:
26-02-2013

TEMAT:
SCH A 00 01 R1

BRANŻA:
GRUPA:

NR RYS.:
REWIZJA:

NR RYS.:
REWIZJA: