

BALUSTRADA ANTRESOLI - FRONTOWA, WYS.110cm

- S.1.–SŁUPEK DREWNIANY 10x8cm O DŁ.=130cm, SZT.5
S.2.–SŁUPEK DREWNIANY 8x6cm O DŁ.=130cm, SZT.4
S.3.–SŁUPEK DREWNIANY 4x3cm O DŁ.=75cm
B.1.–BELKA DREWNIANA 10x6cm O DŁ.=1000cm SZT.2
B.2.–BELKA DREWNIANA–POCHWYT 10x6cm O DŁ.=1000cm SZT.1
SŁUPKI MOCOWAC WG. SZCZEGÓŁU 1–1

BALUSTRADA SCHODÓW,WYS.110cm

PRZEKROJE SŁUPKÓW I BELEK ZASTOS. TAKIE JAK
W BALUSTRADZIE ANTRESOLI
MOCOWAĆ DO POLICZKÓW SCHODÓW
PRZY SCHODACH OD STRONY SALI WYKONAĆ
BALUSTRADĘ A PO DRUGIEJ STRONIE POCHWYT

ŚCIANA ATTYKOWA

ŚCIANA ATTYKOWA

BALUSTRADĘ MOCOWAĆ NA MARCE DO
ŚCIANY ORAZ DO KONSTRUK. ANTRESOLI

WYKONAĆ FRAGMENT BALUSTARDY
MOCOWANEJ DO ISTNIEJĄCEGO MURKU
ABY WYSOKOŚCI W SUMIE WYNOŚIŁA 110cm

BALUSTRADA WOKÓŁ OTWORU BIEGU
SCHODÓW NA ANTRESOLE,WYS.110cm

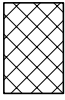
MOCOWAĆ DO BOKU KONSTRUKCJI ANTRESOLI
DO BELEK B.2.2 I B.2.3.
S.1.–SŁUP. DREW. 10x8cm,DŁ.=105cm,SZT.4
S.2.–SŁUP. DREW. 8x6cm,DŁ.=105cm,SZT.2
S.3.–SŁUP. DREW. 4x3cm,DŁ.=75cm
B.1.–BELKA DREW. 10x6cm,DŁ.=640cm,SZT.2
B.2.–POCHWYT 10x6cm,DŁ.=640cm SZT.1
SŁUPKI MOCOWAC DO POSADZKI ANTRESOLI

WIDOK ANTRESOLI

BALUSTRADĘ MOCOWAĆ NA MARCE DO
ŚCIANY ORAZ DO KONSTRUK. ANTRESOLI



ŚCIANY ISTNIEJĄCE (IST), ISTNIEJĄCE DRZWI,OKNA



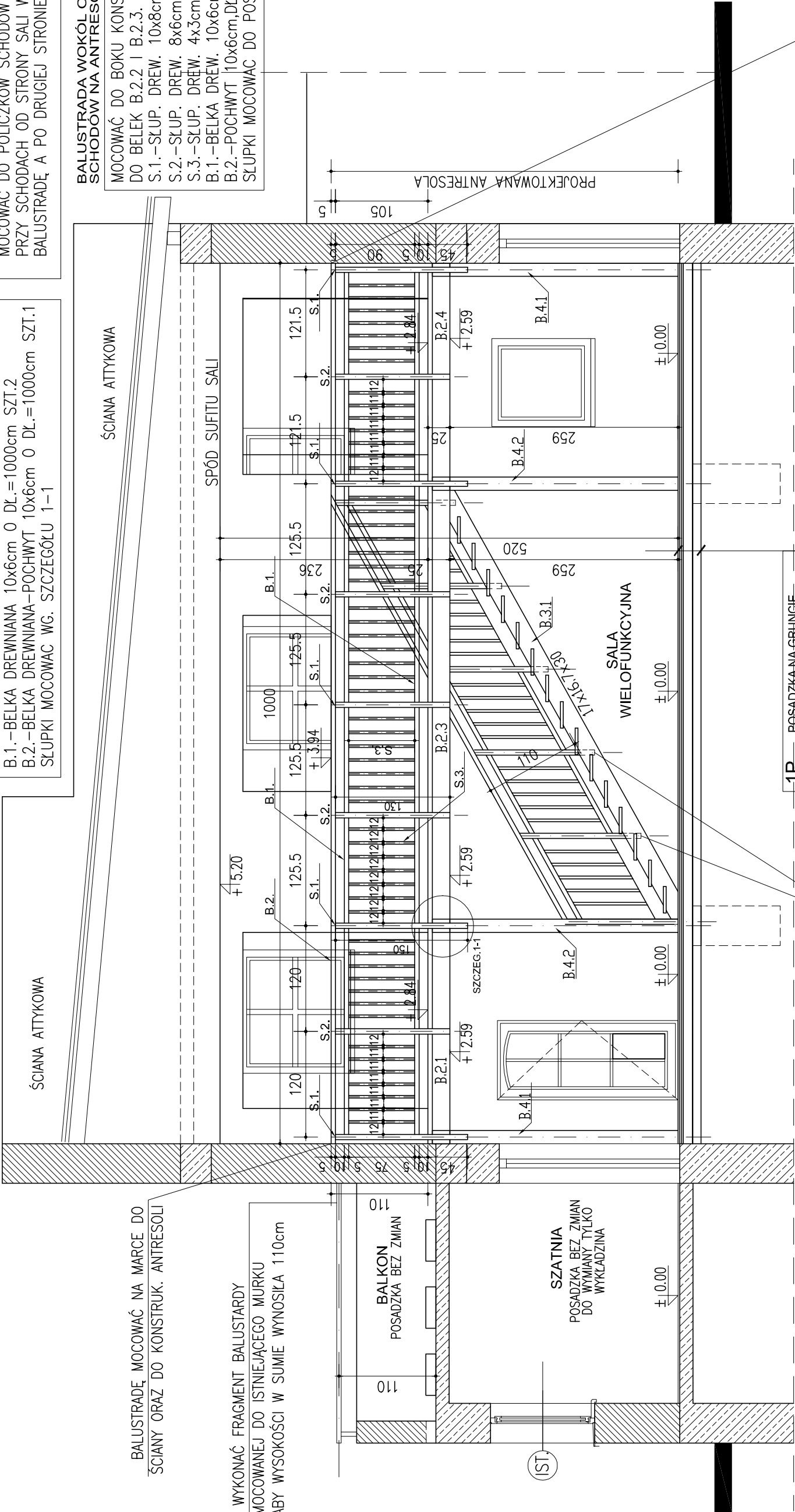
ZAMUROWANIA,DOMUROWANIA

UWAGA! BALUSTRADA BREWNIANA MOCOWANA DO ANTRESOLI NA WYSOKOŚĆ 110cm
PRZY SCHODACH OD STRONY SALI WYKONAĆ BALUSTRADĘ A PO DRUGIEJ STRONIE POCHWYT
MOCOWANY NA MARKACH STALOWYCH DO ŚCIANY KOŁKAMI ROZPOROWYMI

UWAGA! WYSOKOŚĆ STOPNI NA ANTRESOLE NALEŻY DOKŁADNIE WYMIERZYĆ I SPRAWDZIĆ
PO WYKONANIU NOWEJ POSADZKI W SALI WIELOFUNKCYJNEJ

UWAGA! KONSTRUKCJĘ BALKONU WYKONAĆ WG. RYS. KONSTRUKCYJNYCH

UWAGA! CAŁĄ KONSTRUKCJĘ DREWNIANĄ ANTRESOLI NALEŻY ZABEZPIECZYĆ
PRZECIWPÓŻAROWO ŚRODKAMI NRO /NIE ROZPRZESTRZAJĄCYMI OGNIĄ/



| 1P | POSADZKA NA GRUNIE |
|------|---------------------------------|
| 2cm | PARKIET DĘBOWY |
| 8cm | WYLEWKA CEMENT. ZBRUJONA SIATKĄ |
| 10cm | STYROPIAM EPS 100–036 |
| 2x | PAPA TERMOZGRZEWALNA |
| 12cm | PŁYTA ŻELBETOWA |
| 30cm | PODSYPKA ŻWIROWA–PIASKOWA |

BALUSTRADĘ MOCOWAĆ/PRZYKRĘCAĆ DO
POLICZKÓW BIEGU SCHODÓW I PAMIĘTAĆ
ABY SZEROKOŚĆ BIEGU POZOSTAŁA 120cm
MIĘDZY BALUSTRADAMI

| | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------|
| TEMAT: ADRES: | PROJEKT BALKONU WEWNĘTRZNEGO-ANTRESOLI ORAZ ADAPTACJI POMIESZCZEŃ NA PIĘTRZE DLA SALI WIDOWISKOWEJ W GMINNYM OŚRODKU KULTURY W RUDZICY, GMINA JASIEŃICA, | | | |
| NAZWA RYSUNKU: | WIDOK-FRONT ANTRESOLI | | | PROJARCHITEKONICZNO–BUDOWLANY |
| INWESTOR: | URZĄD GMINY JASIEŃICA JASIEŃICA 159 43-385 Jasienica | PROJEKTOWAŁ: arch. Wojciech Mamica, upr. bud. 38/03/SLOKK/II | DATA MARZEC 2007 SKALA 1:50 | BRANŻA : ARCHITEKTURA arch. wojciech mamica |
| | | | RYS. NR 11 | BRANŻA : ARCHITEKTURA arch. wojciech mamica |
| pracownia architektoniczna .a t 1 1 .ul.dmowskiiego 14/10 43-300 bielsko-biała tel./fax. (33) 810 04 09 NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.1994 R | | | | |