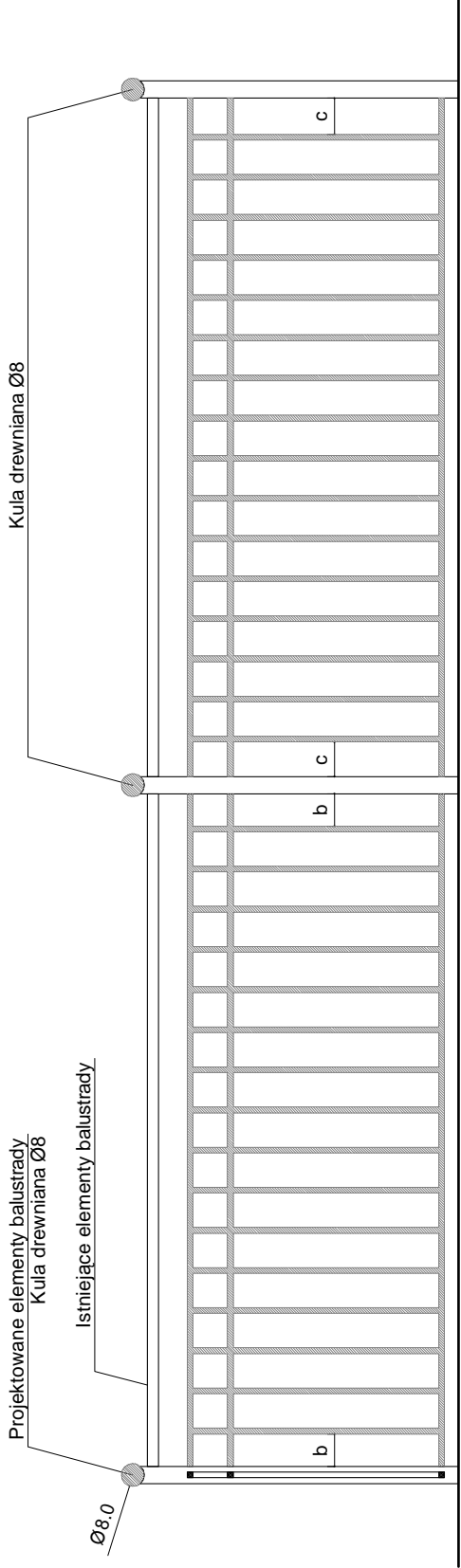
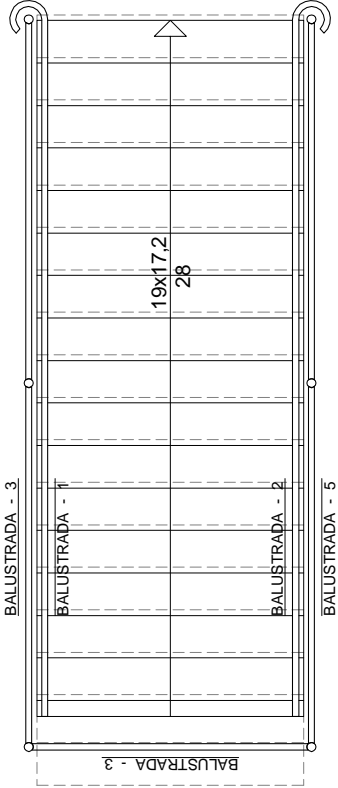


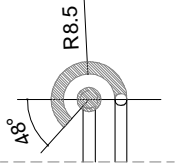
BALUSTRADA - 4 skala 1 : 25



BALUSTRADA - 3 i 5 skala 1 : 25



SCHEMAT BALUSTRADY



ZAKOŃCZENIE POCHWYTU skala 1 : 25

- Balustrada wykonana z profilu stalowego 20x20 mm lub 18x18mm
- Słupki i zakończenie pochwytu rura o średnicy rury pochwytu
- Całkowity ciężar projektowanych elementów stalowych balustrady dla profilu 20x20mm = 607kg
- Kolor balustrady NCS 3010-G50Y
- Kule drewniane z drewna dębowego malowane w kolorze balustrady
- Elementy istniejące
- Elementy projektowane

jednostka projektowa

architekt

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA
arch.Marek Stawiany
Januszowicka 11c/8 53-135 Wrocław,tel.071-361-52-78

inwestor:
GMINA KONDRATOWICE
ul. Nowa 1, 57-150 Pusy

adres inwestycji:
DZ. NR 129/25 , obręb Zarzya, gmina Kondratowice

temat:
REMONT DACHU I ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ZARZYCY

architektura
dr inż. arch. Marek Stawiany
19/93/UW - DOIA DS-0672

podpis:

branża:
architektura

stadium:

nazwa tys.:
BALUSTRADA SCHODÓW

skala:

1:25

data:
PAŹDZIERNIK 2015

sygnat:

12

BALUSTRADA - 1 i 2 skala 1 : 25