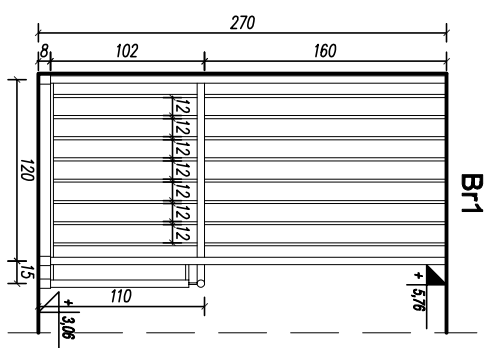
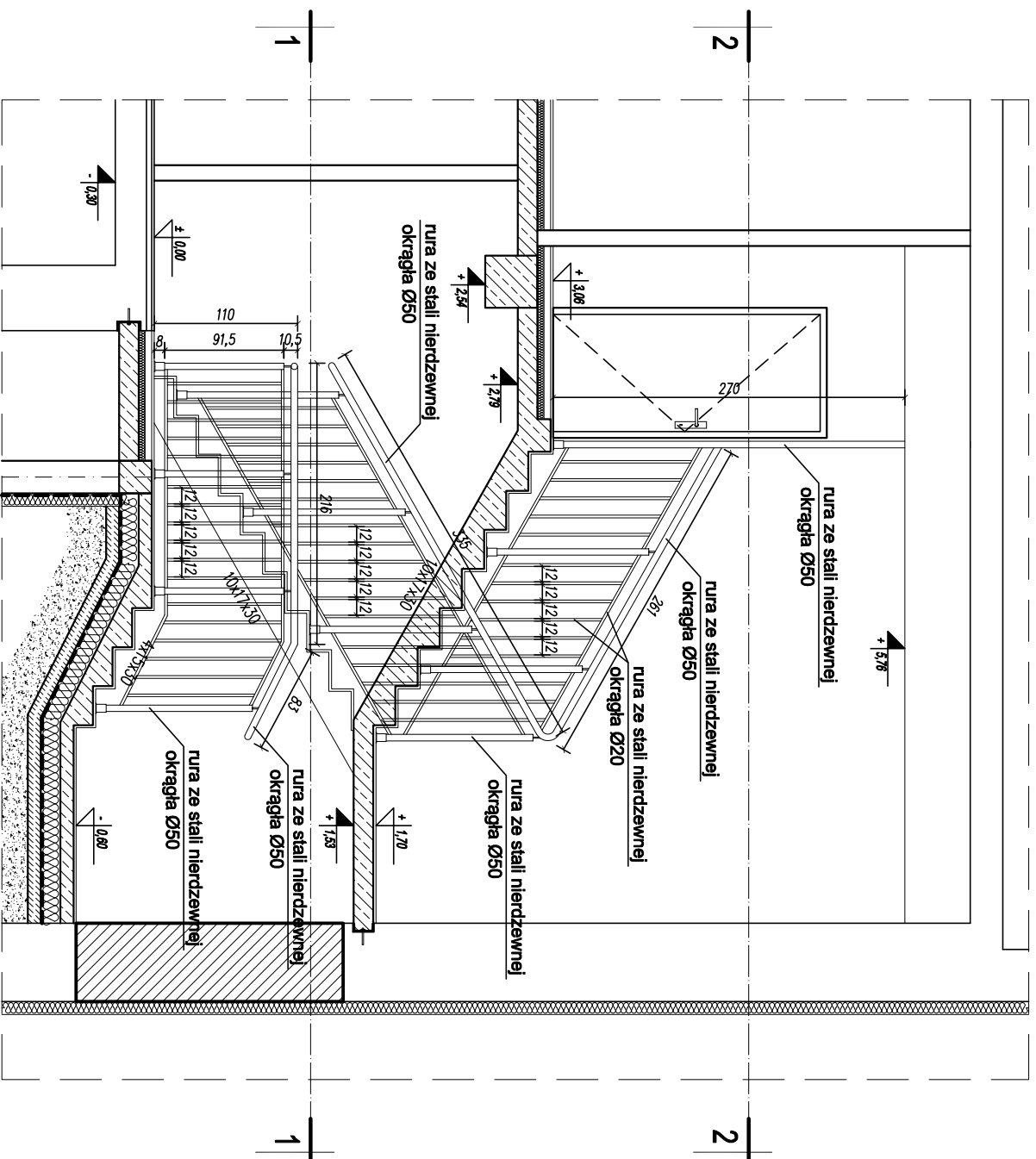


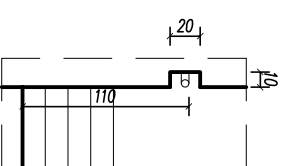
# BALUSTRADY WEWNĘTRZNE – KL2

RZUT 1-1

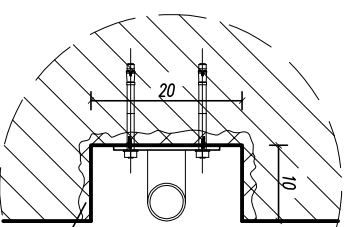
Skala 1:50



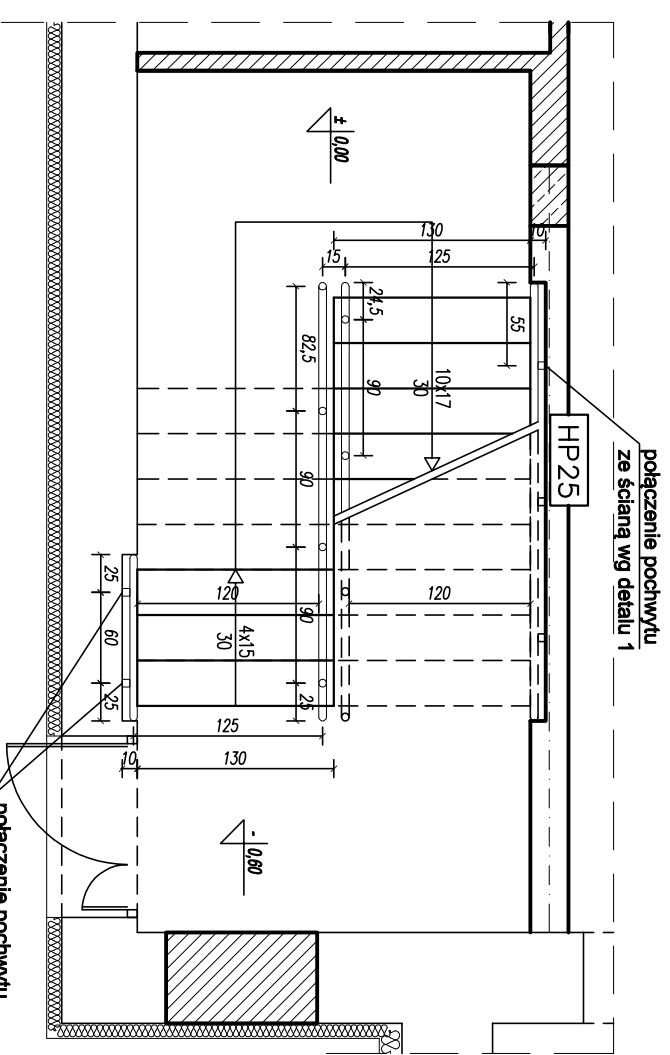
DETAIL 1



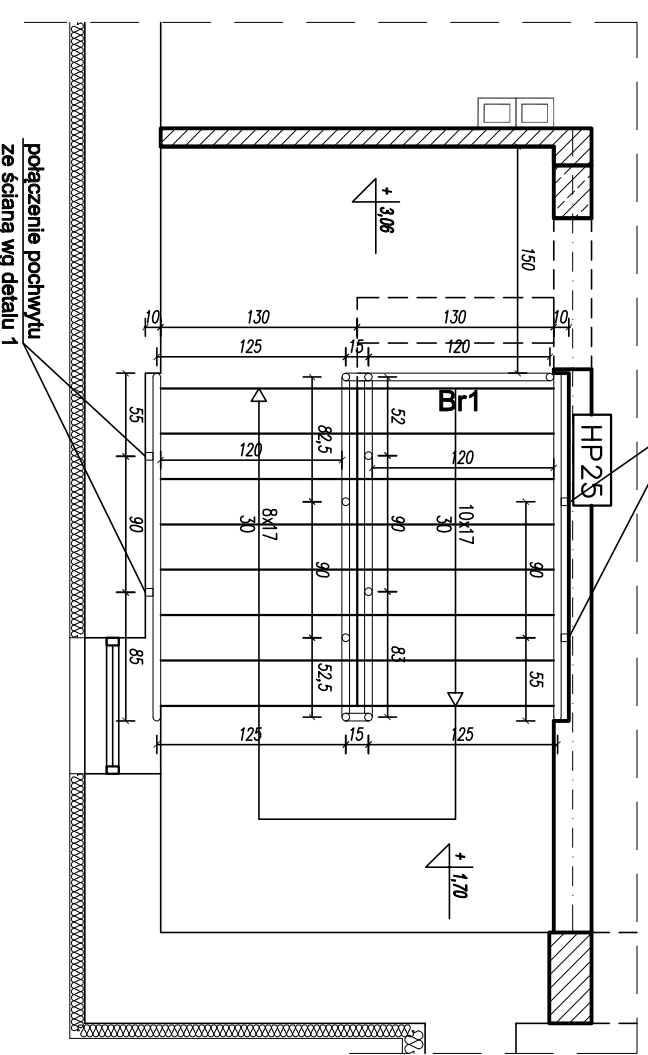
DETAIL 1  
skala 1:10



bruzda w istniejącej ścianie



połączenie pochwyty  
ze ścianą wg detalu 1  
RZUT 2-2



- UWAGI:**
1. Włókna - bruzda w ścianie 10x20cm, w niej pochwyty ze stali nierdzewnej Ø50 zlicowane ze ścianą
  2. Pochwyty na wysokości 110cm

**KARIGO**

KARIGO Zbigniew Siewierski  
25-415 Kielce, ul. Górną 20

branża / typ ARCHITEKTURA / PROJEKT WYKONAWCZY

tytuł BALUSTRADY WEWNĘTRZNE - KL2

nazwa inwestycji ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA

SKŁOY PODSTAWOWEJ W OCIESEKACH

określenie OCIESEKI, gm. Raków

DZ. NR EWID. 252, 253, OBRĘB 0013

inwestor URZĄD GMINY RAKÓW

ul. Ogrodowa 1, 26-035 RAKÓW

projektant mgr inż. arch. Izabela KULAGOWSKA

upr. bud. SW-17/2005

specjalista mgr inż. arch. Grzegorz ZARZYCKI

upr. bud. SW-45/2008

Zabrania się powielania, udostępniania na nośnikach elektronicznych oprócz tego jak bez jego zgody bez pisemnej zgody

wyściskać przez autorskich. Wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim i prawa pokrewne.

A-25

skala 1:50

data 03.2018

nr projektu