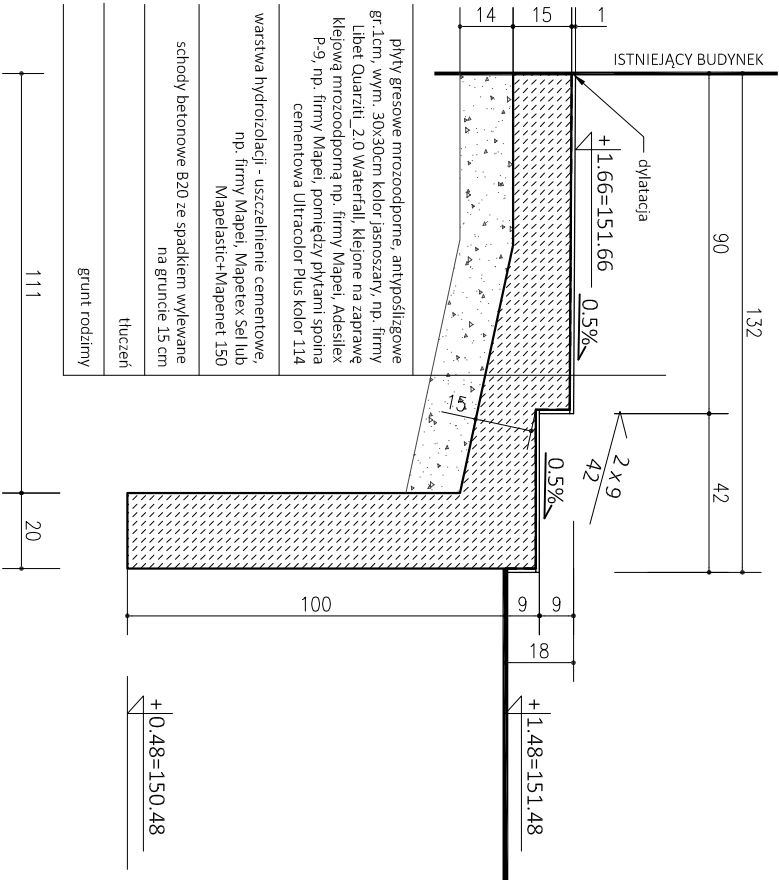


RZUT

SKALA 1:20



PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:20



#### UWAGI OGÓLNE:

- BALUSTRADA ZE STALU NIERDZEWNEJ SZCZOTKOWANEJ, Z PROFILU 50x50 mm, PRZYSZAWIANA DO SŁUPKÓW ZE STALU NIERDZEWNEJ O WYM. 50x50 mm;
- SCHODY OBRÓZYZĆ Z KAŻDEJ STRONY PŁYTKAMI;
- WSZYSTKIE WYMARIARY I WIELKOŚCI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE;
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC REMONTOWYCH SPRAWDZIĆ STAN TECHNICZNY PODKOŻA;
- WSZELKIE PRACE WYKONYWAĆ WG ZALECEŃ PRODUCENTA;
- NA ZŁĄCZU PŁYTY SCHODÓW ZE ŚCIANĄ BUDYNKU NALEŻY WYKONAĆ DYLATACJĘ;
- WSZELKIE ZMIANY W PROJEKCIE KONSULTOWAĆ Z ARCHITEKTEM

ARCHIMONDO

PIOTR KOWALCZYK

NAZWA PROJEKTU  
PROJEKT REMONTU PLACU MIEJSKIEGO WRAZ Z MAŁĄ  
ARCHITEKTURĄ, URZĄDZENIAMI, ZIELENIĄ  
I UZBRÓJENIEM TERENU

ADRES PROJEKTU  
PLAC 3 MAJA, UL. WIGURY, 06-500 MŁAWA

INWESTOR  
MIASTO MŁAWA  
UL. STARY RYNEK 19, 06-500 MŁAWA

FAZA PROJEKTU  
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA  
ARCHITEKTURA

TYTUŁ RYSUNKU  
PRZEBUDOWA SCHODÓW NR 5 - CZĘŚĆ C

AUTORZY	UPRAWNIENIA	PODSYŚC
PROJEKTANT	NR UPB. 17/POCK/K/IV/2014	
mgr inż. arch. PIOTR KOWALCZYK		
OPRACOWANIE		
mgr inż. arch. MICHAŁ DĄBROWSKI		
mgr inż. arch. ANNA PACHAŁKO		
DATA	12.2016	SKALA 1:20
PROJEKT GŁOŚNIONY PRAWEM AUTORSKIM		NR RYS. C-5