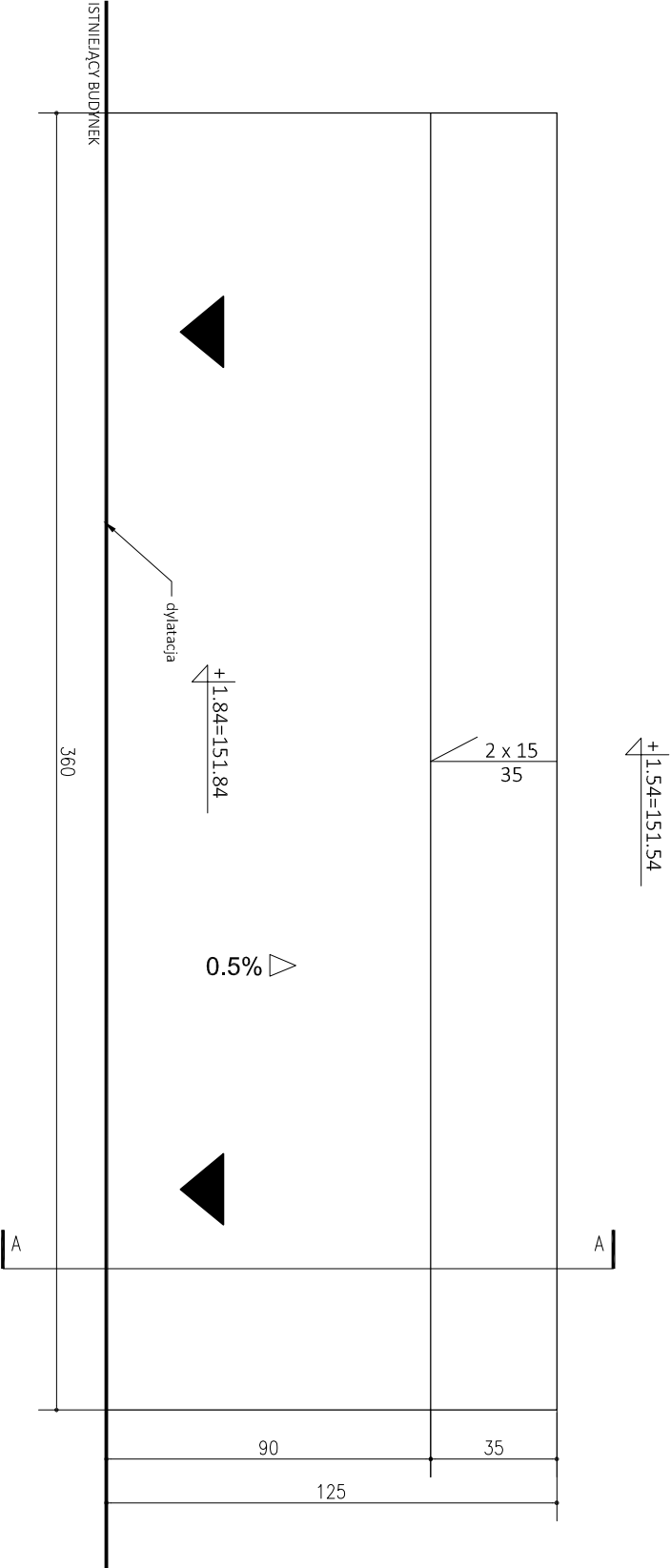




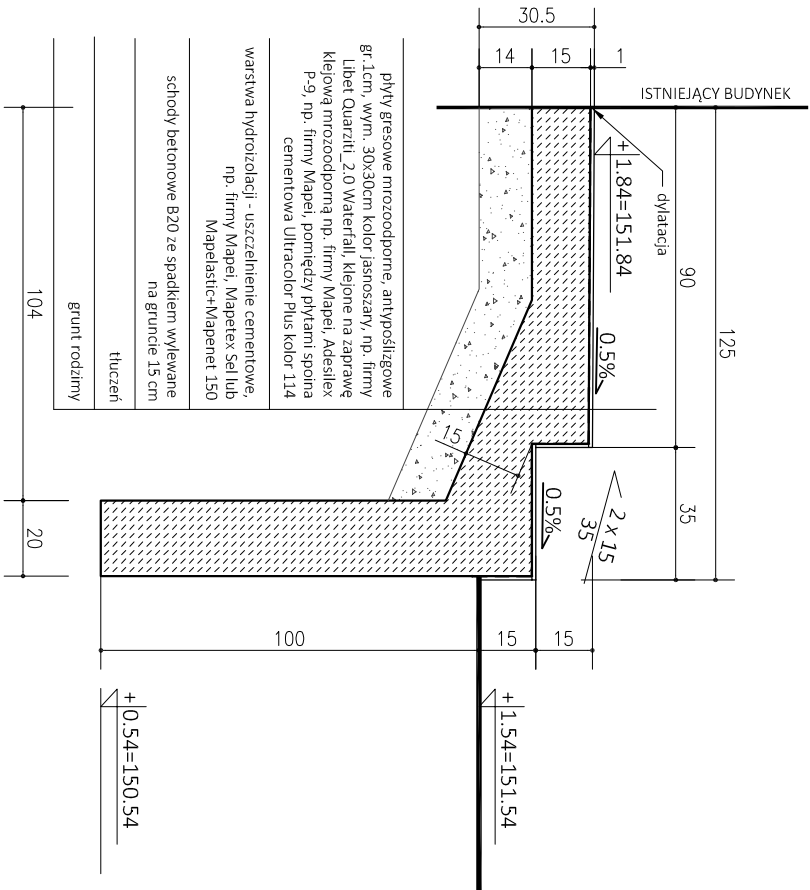
UWAGI OGÓLNE:

- BALUSTRADA ZE STALU NIERDZEWNEJ SZCZOTKOWANEJ, Z PROFILU 50x50 mm, PRZYSZPRAWIANA DO SŁUPKÓW ZE STALU NIERDZEWNEJ O WYM. 50x50 mm;
- SCHODY OBKOZYĆ Z KAŻDEJ STRONY PŁYTKAMI;
- WSZYSTKIE WYMIARY I WIEKOŚCI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE;
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC REMONTOWYCH SPRAWDZIĆ STAN TECHNICZNY PODKOŻA;
- WSZELKIE PRACE WYKONYWAĆ WG ZALECEŃ PRODUCENTA;
- NA ZŁĄCZU PŁYT SCHODÓW ZE ŚCIANĄ BUDYNKU NALEŻY WYKONAĆ DYLATACJĘ;
- WSZELKIE ZMIANY W PROJEKIE 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		BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKT WYKONAWCZY				
TYTUŁ RYSUNKU				
PRZEBUDOWA SCHODÓW NR 3 - CZĘŚĆ C				
AUTORZY	UPRAWNIENIA	PODSZYSY		
PROJEKTANT	NR UPN. 17/POOK/IV/2014			
mgr inż. arch. PIOTR KOWALCZYK				
OPRACOWANE				
mgr inż. arch. MICHAŁ DĄBROWSKI				
OPRACOWANE				
mgr inż. arch. ANNA PACHAŁKO				
DATA	22.2016	SKALA	1:20	
PROJEKT GŁOŚNIONY PRZEWAGĄ AUTORSKIM			NR RYS. C-3	



RZUT
SKALA 1:20



PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:20