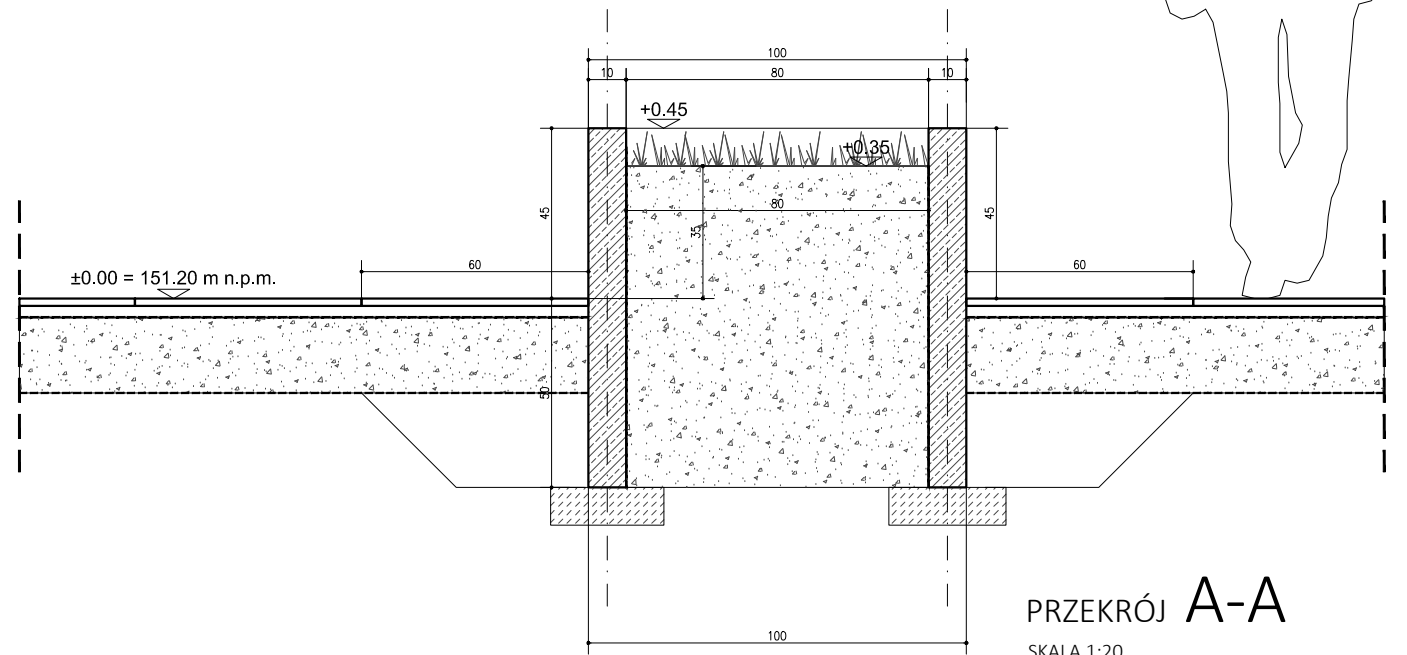


±0.00 = 151.20 m n.p.m.

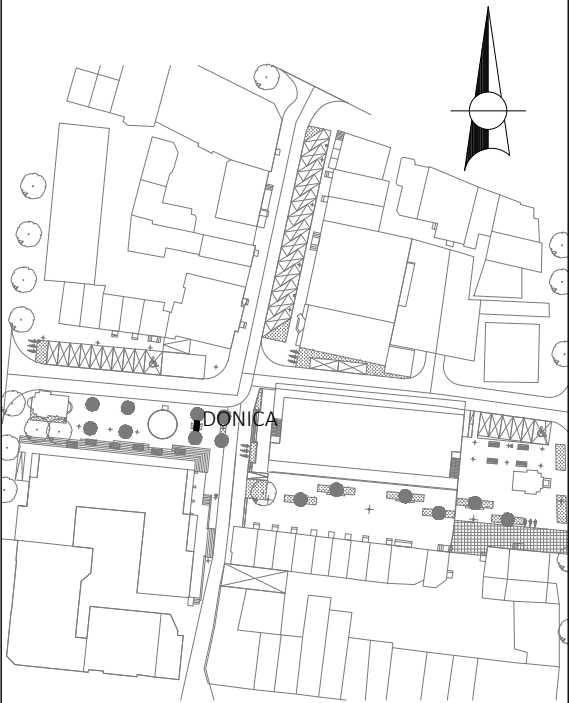
RZUT

SKALA 1:20



PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:20



UWAGI OGÓLNE:

1. WSZYSTKIE WYMIARY I WIELKOŚCI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE;
2. WSZELKIE PRACE WYKONYWAĆ WG ZALECEŃ PRODUCENTA;
3. BETON ZABEZPIECZYĆ IMPREGNATEM HYDROFOBOWYM;
4. DONICA W KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ Z BETONU ARCHITEKTONICZNEGO JASNEGO
5. KRAWĘDZIE BETONU ZFAZOWAĆ - FAZA SZER. 1cm
6. BETONOWE ELEMENTY - PREFABRYKOWANE

----- IZOLACJA PRZECIW-WODNA BITUMICZNA

ARCHMONDO
PIOTR KOWALCZYK

NAZWA PROJEKTU		
PROJEKT REMONTU PLACU MIEJSKIEGO WRAZ Z MAŁĄ ARCHITEKTURĄ, URZĄDZENIAMI, ZIELENIĄ I UZBROJENIEM TERENU		
ADRES PROJEKTU		
PLAC 3 MAJA, UL. WIGURY, 06-500 MŁAWA		
INWESTOR		
MIASTO MŁAWA UL. STARY RYNEK 19, 06-500 MŁAWA		
FAZA PROJEKTU		BRANŻA
PROJEKT WYKONAWCZY		ARCHITEKTURA
TYTUŁ RYSUNKU		
PROJEKT DONICY		
AUTORZY	UPRAWNIENIA	PODPISY
PROJEKTANT mgr inż. arch. PIOTR KOWALCZYK	NR UPR. 17/POOKK/IV/2014	
OPRACOWANIE mgr inż. arch. MICHAŁ DĄBROWSKI		
OPRACOWANIE mgr inż. arch. ANNA PACHAŁKO		
DATA 12.2016 PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	SKALA 1:20	NR RYS. D5