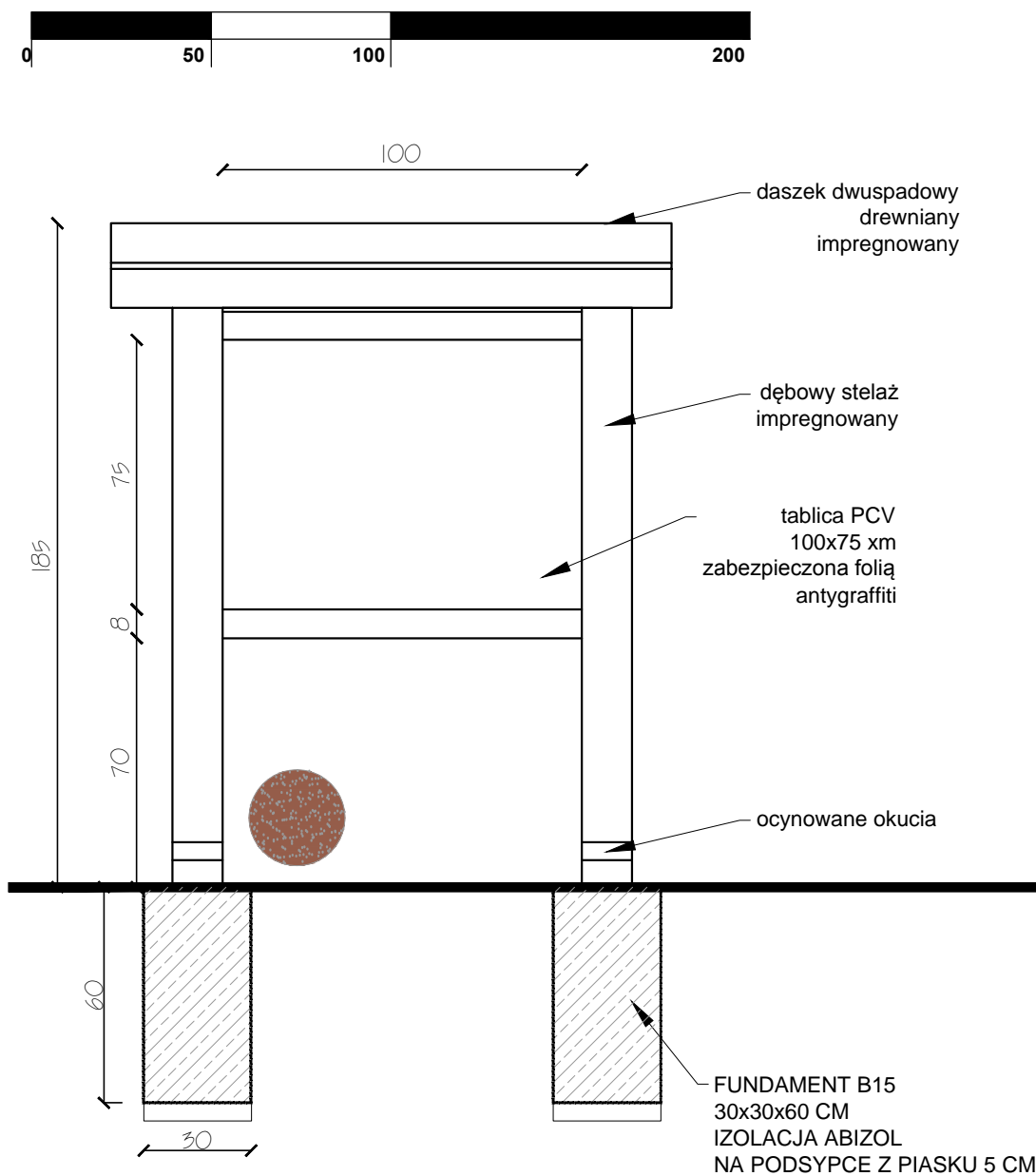


DETAL 7
TABLICE INFORMACYJNO- EDUKACYJNE

ŚCIEŻKA ZDROWIA ORAZ HISTORYCZNA

SKALA 1:20



Konstrukcja:
dębowy stelaż do tablicy 100 x 75 cm
szerokość kantówki 9 x 12 cm
okucia ocynkowane do stelaża
Stelaże - wykonane są z sezonowanego drewna dębowego, zaimpregnowanego dwukrotnie w kolorze brązu, daszek dwuspadowy, poszycie dachu deskowane na zakładkę, całość wmontowana z użyciem betonowej wylewki oraz okuć cynkowych. Plecy do tablicy (z desek zaimpregnowanych, płyty OSB lub 1 cm grubości wodoodpornej sklejki), które wzmocnią całą konstrukcję stelaża i nie pozwolą np. do nagrzewania się blachy od tyłu, a to natomiast wydłuży żywotność tablicy.

UWAGA:

Przy urządzeniach sportowo - rekreacyjnych na tablicach informacyjnych należy umieścić dodatkową informację w postaci opisu PSC (Picture Communication Symbols) oraz zapis Braille'm

**** DOKUMENTACJA OBJĘTA JEST PRAWEM AUTORSKIM**
DOKUMENTACJA
ORYGINALNA

AAR ATELIER ARCHITEKTURY <i>Radosław Żubrycki</i>	
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN ATELIER ARCHITEKTURY RADOŚLAW ŻUBRYCKI Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382	
Tytuł projektu "Zagospodarowanie terenu parku im. W. Sikorskiego na cele turystyczno - rekreacyjne"	
Dz. nr 4 - 120 / 2, 4 - 120 / 3, 4 - 118 / 3 częściowo - 5 - 34 / 5 obieg ewidencyjny: 04 powiat: mławowski, gmina: Mława, województwo: warmińsko - mazurskie	
D07	
Tytuł rysunku TABLICE INFORMACYJNO - EDUKACYJNE	
Branża: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	
Skala rysunku 1:20	Strona dokumentacji 18/2017
Data produkcji 05/2017	Klient Gmina Miasto Mława
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: mgr inż. arch. Joanna Niecko Nr upr. 73/LUOKK/2016 uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
BRANŻA KONSTRUKCJA: mgr inż. Janusz Andrzej Szalewski Nr upr. 232/02/DUW uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	