



DETAL - ŚCIEŻKA DREWNIANA



SKALA 1:20

Drewniany pomost prowadzący przez ogród deszczowy, pełniący funkcję ścieżki dydaktycznej.

Poszycie kładki z desek ryflowanych podwójnie 5,4x12x200 cm ułożonych na podłużnicach drewnianych 8 x18 cm. Podłużnice wsparte na poprzecznicach drewnianych - belki 12x24 cm co 200 cm wspartych na palach drewnianych dębowych impregnowanych o średnicy 20 cm zagłębionych w gruncie na co najmniej 150 cm. Dodatkowo między palami znajdować się będzie dodatkowe usztywnienie krzyżowe z tego samego materiału.

Poręcz dwustronna o wysokości 110 cm
 - słupki i rygle - krawędziak 12x12 cm
 - pale nośne gr. 12 cm,
 - długość przęseł między słupkami barierki to 340 cm
 - planuje się dwie poprzeczki w każdym przęśle łączone w połowie słupkiem o wysokości 98 cm.

UWAGA:

budować zgodnie z istniejącym poziomem terenu

CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ ŚCIEŻKI WG RYSUNKU Z01 - **98,90 mb**

PORĘCZ OBUSTRONNA NA WYS.110 C L-186 mb

**DOKUMENTACJA
ORYGINALNA**

** DOKUMENTACJA CHRONIONA JEST PRAWEM AUTORSKIM



PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN
ATELIER ARCHITEKTURY RADOŚLAW ŻUBRYCKI
 Ul.Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382

Tytuł projektu: Roboty budowlane polegające na kompleksowym zagospodarowaniu terenu w ramach inwestycji pn. „Rozwój terenów zieleni w gminie Karpacz poprzez tworzenie i odnowienie terenów zieleni w celu poprawy jakości środowiska - PARK PRZY SKOCZNI”
D4-15

Tytuł rysunku ŚCIEŻKA DREWNIANA		Etap projektowy PROJEKT BUDOWLANY	
Skala rysunku 1:20		Branża: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	
Strona dokumentacji		Numer projektu 03/2018	
Data produkcji 01/2018		Klient Gmina Karpacz	

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:
 mgr inż. arch. Radosław Żubrycki
 Nr upr. 66/LuCK/2014/GW
 uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

KONSTRUKCJA - OPRAWOWUJĄCY:
 inż. Robert Drabko
 Nr upr. 195/DOŚ/12
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń