

Element zagospodarowania działki	Powierzchnia	Procent
Powierzchnia dla pieszych (nr 42/33)	38 955m <sup>2</sup>	100,0%
Powierzchnia zabudowy (budynki istniejące)	9 078,0m <sup>2</sup>	5,1%
Powierzchnia zabudowy (budynki projektowane)	902,47m <sup>2</sup>	2,3%
- sala gimnastyczna	870,95m <sup>2</sup>	-
- rozbudowa wiaty (gosp. podarcei)	31,52m <sup>2</sup>	-
Powierzchnia zabudowy (po zakończeniu inwestycji)	2880,47m <sup>2</sup>	7,4%
Powierzchnia istniejących dróg i placów	1682,82	4,3%
Powierzchnia proj. ciągów pieszych i parkingów	728,22m <sup>2</sup>	1,9%
Powierzchnia proj. placów i chodników	221,13m <sup>2</sup>	0,6%
Powierzchnia biologicznie czynna	33 439,36m <sup>2</sup>	85,9%

- projektowany budżet sal gimnastycznej
- projektowana rozdzielność wiatry gospodarczej
- istniejąca budynek szklowy (niepodlega opracowaniu)
- istniejąca drogi wewnętrzne (niepodlega opracowaniu)
- projektowany parking na 16 miejsc postojowych w tym 3 dla osób niepełnospr.
- istniejąca miejsca składowania odpadów (niepodlega opracowaniu)

- Legenda sieci:**
- OT - projektowana kablowa linia oświetlenia terenu
  - RI - projektowana kablowa linia zasilająca budynki
  - KS - projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej

GMINA NOWOGROD BOBRZAŃSKI		03.2014
ARK-PROJEKT UL. ŁOSOWSKIEGO 2/4 65-072 ZIELONA GÓRA TEL. +48 68 320 15 75		
UL. SŁOWACKIEGO 11, 66-010 NOWOGROD BOBRZE BUDOWA SAMOUSTAJCIELNEJ PRZYSTANKI POSTOJOWEJ I WYNIKSKICH WRAZ ROZBUDOWĄ WARTY GOSPODARSTWA NA SKŁADOWNICĘ DREWNA OPRÓWNIENIĄ DZIAŁKA NR 025 - OBRĘB 01/15 W MIEJSCOWOŚCI WYNIWSKA GŁA, NOWOGROD BOBRZE		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	MGR INŻ. ARCH. KLEMIENS BORZDYŃSKI	UPR. NR 14/2010/2 W SPEC. URBANISTYCZNYM W SPEC. KONSERWATORSKIM
ASYSTENT:		
SPRAWOZDAWCY ARCHITEKTURA	MGR INŻ. ARCH. BARTŁOMIEJ BORZDYŃSKI	UPR. NR 1/2010/16W W SPEC. URBANISTYCZNYM UPR. NR 7/2010/25 W SPEC. KONSERWATORSKIM
AUTOR PROJEKTU DR. INŻ. BOGDAN MIROZOWSKI		
AUTOR PROJEKTU MGR INŻ. BOGDAN MIROZOWSKI		
1:500		15m <sup>2</sup> APZT

