



BILANS TERENU

istn. i proj. powierzchnia zabudowy: 1437,00 m<sup>2</sup> (8,78%)  
istn. powierzchnia biologicznie czynna 13544,00 m<sup>2</sup>  
istn. powierzchnia utwardzeń, chodników, jezdni 1387,00 m<sup>2</sup>  
proj. powierzchnia biologicznie czynna 8145,50 m<sup>2</sup> (49,76%)  
proj. powierzchnia utwardzeń, chodników, jezdni, biegni, boisk 8222,50 m<sup>2</sup> (41,46%)  
przyrost powierzchni utwardzeń 6835,50 m<sup>2</sup>  
razem pow. analizowanego obszaru działek: 16368,00m<sup>2</sup> (100,00%)

LEGENDA:

A. – F. – obszar objęty opracowaniem

- nawierzchnia z poliuretanu kolor ceglasty P=2169,50m2
- nawierzchnia z poliuretanu kolor zielony P=192,00m2
- nawierzchnia z trawy sztucznej o wysokości 50mm P=2743,00m2
- nawierzchnia trawiasta wokół boisk 4090,00m2
- nawierzchnia z piasku płukanego 0-2mm ścieżka zdrowia i zeskokcznia w dal 364,00m2
- nawierzchnia z mieszaniny żywicy poliuteranowej z piaskiem słownie zewnętrzne i street workout park P=233,00m2
- istniejąca nawierzchnia asfaltowa P=213,00m2
- nawierzchnia z polbruk P=1498,00m2
- proj. piłkochwyty h=6,0m z siatki polipropylenowej L=267,00m
- proj. piłkochwyty h=6,0m z siatki polipropylenowej 4,0m i 2,0m z siatki ocynkowanej powlekanej L=51,50m
- proj. piłkochwyty h=6,0m z siatki polipropylenowej 5x5cm wokół stanowiska do pchnięcia kulą L=19,50m
- proj. ogrodzenie h=2,0m z siatki ocynkowanej powlekanej L=130,00m
- proj. ogrodzenie h=2,0m z siatki ocynkowanej powlekanej wmontowane na istniejących słupkach L=307,00m
- projektowane drzewa do wycinki
- linia kablowa oświetlenia boiska - kabel YKY 4x16mm<sup>2</sup> długość 258m (trasy 239m) wg. odrębnego opracowania
- linia kablowa oświetlenia boiska - kabel YKY 4x35mm<sup>2</sup> długość 405m (trasy 386m) wg. odrębnego opracowania
- rury ochronne AROT DVK 500 wg. odrębnego opracowania
- Oprawa oświetleniowa mocowana na słupie 12 metrowym / 144LED / 1200mA / NW / 5185 wide / 547W wg. odrębnego opracowania
- Oprawa oświetleniowa mocowana na słupie 12 metrowym / 144LED / 1000mA / NW / 5185 medium / 453W wg. odrębnego opracowania
- Oprawa oświetleniowa mocowana na słupie 8 metrowym / 96LED / 1000mA / NW / 5121 as / 310W wg. odrębnego opracowania

LEGENDA

- 1. Projektowane boisko do piłki nożnej
- 2. Projektowana bieżnia prosta 100m
- 3. Projektowana bieżnia owalna 250m
- 4. Projektowany street workout park i siłownia zewnętrzna
- 5. Projektowane boisko do piłki nożnej
- 6. Projektowana ścieżka zdrowia i urządzenia toru przeszkód
- 7. Projektowane stanowisko do pchnięcia kulą
- 8. Zeskokcznia do skoku w dal
- 9. Projektowane utwardzenia wg. odrębnego postępowania

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowej Pracowni Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Żyrardowie

Nazwa obiektu budowlanego  
**BUDOWA BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ, BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO BIEŻNIA PROSTEJ 100M I OWALNEJ 250M, STREET WORKOUT PARKU, SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ I ŚCIEŻKI ZDROWIA Z TOREM PRZESZKÓD PRZY LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM IM. CZESŁAWA TAŃSKIEGO W PUSZCZY MARIANSKIEJ**

Investor  
**POWIAT ŻYRARDOWSKI  
UL. LIMANOWSKIEGO 45  
96-300 ŻYRARDÓW**

lokalizacja:  
**działki nr ewid. 183/12, 183/13, 183/14, 183/15, 183/16, 183/17  
obręb Puszcza Marińska  
jedn. ewid. 143803\_2 Puszcza  
Marianska ul. Sobieskiego**

Nazwa rysunku <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU DZIAŁEK NR EWID. 183/12, 183/13, 183/14, 183/15, 183/16, 183/17</b>		Rys. nr <b>AO</b>	Skala <b>1:500</b>
Projektant architektura	mgr inż. Mirosława Piłarska upr. arch.-konst. i sanitarne. 472/68	Data, podpis: 21.11.2016	
Projektant konstrukcja	mgr inż. Artur Tusznio spec. konst.-budowlana nr upr. KUP/0004/P00K/14	Data, podpis: 21.11.2016	