

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA  
skala 1:500  
mapa do celów projektowych

woj. lubuskie  
powiat nowosolski  
gmina: Bytom Odrzański  
obręb: Małaszowice dz.nr 118/10

ks.rob.156/09  
Dz.3070/09  
Kerg.1600-105/09  
ark.441.224.212

Nowa Sól 10.02.2010r

Anna Gorachiewicz, Jacek Pierson  
Marek Pierson s.c. GEODEZYJNO-KATASTRALNY  
ul. Piłsudskiego 3, tel. 94 667 73 09  
ul. Piłsudskiego 3, tel. 94 667 73 09  
ul. Piłsudskiego 3, tel. 94 667 73 09  
ul. Piłsudskiego 3, tel. 94 667 73 09

STAROSTA NOWOSOLSKI  
WYDZIAŁ GEODEZJI I KATASTRU  
W obszarze wyznaczonym linią .....  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.  
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do  
zasobu powiatowego w dniu .....  
i zaewidencjonowane pod nr .....  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia  
na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji  
powyższej przez jednostki uprawnione do  
wykonywania prac geodezyjnych.

LEGENDA

<div>PROJEKTOWANA WIATA</div> <div>PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY PRZED WIATĄ</div> <div>GRANICA DZIAŁKI</div> <div>GRANICA OPRACOWANIA</div> <div>projektowane przyłącze wody</div> <div>projektowana kanalizacja deszczowa</div> <div>projektowana kanalizacja sanitarna</div> <div>projektowany drenaz boisk</div> <div>istn. linia energetyczna - do przełożeń wg odrębnego opracowania</div>	<div>ZIELEN:</div> <div>ISTNIEJĄCE DRZEWIA LIŚCIASTE</div> <div>PROJEKTOWANE DRZEWIA LIŚCIASTE</div> <div>PROJEKTOWANE DRZEWIA IGŁASTE</div> <div>PROJEKTOWANE KRZEWY</div> <div>INNE OZNACZENIA GRAFICZNE:</div> <div>Źródło</div> <div>ławka</div> <div>lampa duża przy obiektach sportowych 4 szt.</div> <div>lampa mała przy ścieżkach 6 szt.</div> <div>BILANS TERENU:</div> <div>POWIERZCHNIA CAŁKOWITA</div> <div>11712,0 m2</div> <div>NAWIERZCHNIE UTWARDZONE:</div> <div>CHODNIKI I CIĄGI PIESZO-JEZDNE</div> <div>653,38 m2</div> <div>POW. NAWIERZCHNI MINERALNYCH BOISK</div> <div>755,2 m2</div> <div>POW. BIOLOGICZNE CZYNNA</div> <div>4656,3 m2</div>	<div>WIATA:</div> <div>53,76 m2</div> <div>ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH:</div> <div>1. BOISKO WIELOFUNKCYJNE</div> <div>755,2 m2</div> <div>2. BOISKO DO PIŁKI RĘCZNEJ</div> <div>512,0 m2</div> <div>3. BOISKO DO SIATKÓWKI</div> <div>240 m2</div> <div>4. BOISKO DO KOSZYKÓWKI</div> <div>260 m2</div> <div>PLAC ZABAW:</div> <div>485,2 m2</div> <div>trab2 - huśtawka wahadłowa (3400mm x 800mm x 850mm)</div> <div>cirolus4 - karuzela (1600mm x 800mm)</div> <div>floris1 - sprzężownik (sr. 700mm, wys. 570)</div> <div>ascendo1 forma A - urządzenie wspinalniczkowe (5800mm x 4400mm x 2700mm)</div> <div>ascendo1 forma C - urządzenie wspinalniczkowe (1900mm x 1800mm x 750mm)</div> <div>pat22 - huśtawka wahadłowa, dwustronnikowa (3850mm x 300mm x 2600mm)</div> <div>frondis2 - sprzężownik (1900mm x 1800mm x 750mm)</div> <div>orbis - huśtawka wahadłowa, jednostronnikowa (2500mm x 900mm x 2100mm)</div> <div>resideo - lawka (1800mm x 500mm x 500mm)</div> <div>papyrus1 forma B - kosz na śmieci (400mm x 500mm x 1500mm)</div> <div>Dw - DROGA WEWNĘTRZNA:</div> <div>355,5 m2</div> <div>WIATA Z BLACHY STALOWEJ NA SPRZĘT SPORTOWY</div> <div>12,0 m2</div> <div>TYMCZASOWE WC TYPU TOI TOI</div> <div>3,63 m2</div> <div>ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY</div> <div>3,15 m2</div>
--	--	--

SO	- szafka oświetleniowa
XXXX	słup oświetleniowy h=9m, korona i naswietlacz metalohalog. 3x250W
●	stalowy słup oświetleniowy h=4,5m parkowa oprawa metalohalog. 70W
—	projekt. WIZ - kabel YKXS 4x35mm <sup>2</sup> kier. złącze na słupie - szafka SO
- - -	proj. kabel oświētł. YKXS 4x16mm <sup>2</sup> oraz bednarka FeZn 25x4 mm

BIURO ARCHITEKTONICZNE			
ul. Kotłarska 1A/3 tel. 076 727 78 02			
67-200 GŁOGÓW tel. 0 600 090 139			
Objekt:	Budowa boisk wielofunkcyjnych z placem zabaw i infrastrukturą		
Adres:	Małaszowice działka nr 118/10 - Gmina Bytom Odrzański		
Inwestor:	Urząd Miejski, 67-115 Bytom Odrzański ul. Rynek 1		
Rysunek:	WIZ I OŚWIETLENIE TERENU		
Projektant:	inż. Jadwiga Siedlecka	Data:	VI.2010
upr. bud. 156/90/Lw		Skala:	1:500
		Stadium:	PB
		Rys.	E1