



BILANS TERENU			
Lp.	NAZWA	Pow. (m ²)	Pow. (%)
1.	POWIERZCHNIA ZABUDOWY	2008,0	26,4%
1.1.	W TYM: ISTNIEJĄCY ROZBUDOWYWANY BUDYNEK DYDAKTYCZNY	852,0	
1.2.	PROJEKTOWANY BUDYNEK DYDAKTYCZNY	423,8	
1.3.	PROJEKTOWANA HALA SPORTOWA	1632,2	
2.	POWIERZCHNIA UTRWARTOWANA	3846,0	38,8%
2.1.	W TYM: CIĄGI PIESZO - JEZDNE	1136,4	
2.1.	PARKINGI	240,0	
2.1.	CHODNIKI	874,9	
2.1.	BOISKA SPORTOWE	1318,3	
2.1.	POZOSTAŁE POWIERZCHNIE UTRWARTOWANE	76,4	
3.	POWIERZCHNIA TERENU BIOLOGICZNIE CZYNNEGO (z wyjątkiem objętych w XLV/2004000 Rozp. Miejskiej Gminy Kłodzko z dnia 10 grudnia 2008 roku)	3987,0	39,8%
4.	RAZEM - POWIERZCHNIA DZIAŁAL NR 190	10241,00	100%

LEGENDA:

- GRANICA OPRACOWANIA - DZIAŁKA NR 190
- ISTNIEJĄCY BUDYNEK - NADBUDOWA PODDASZA
- BUDYNEK - CZĘŚĆ PROJEKTOWANA
- ISTNIEJĄCY ZAJAZD NA DZIAŁCE
- PROJEKTOWANE ZAJAZDY NA DZIAŁCE
- MIEJSCA DO BUDYNKU, WEJŚCIE GŁÓWNE
- PROJEKTOWANE CIĄGI PIESZO - JEZDNE
- PROJEKTOWANE CIĄGI PIESZO - JEZDNE, STREFA O FUNKCJI DRUGI POZAROWEJ
- PROJEKTOWANE CHODNIKI
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE, MIEJSCA POSTOJOWE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- PROJEKTOWANE MIEJSCA SKŁADOWANIA ODPADÓW STAŁYCH
- CZĘŚĆ BUDYNKU, MAŁEJ ARCHITEKTURY PRZEZNACZONE DO ROZBÓRKI
- PROJEKTOWANY TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY (TEREN ZIELONY)
- PROJEKTOWANE NASADZENIE ZASTĘPCZE (ZWIWÓTY)
- 1 - BOISKA SPORTOWA 16,1x21,1 m, NADBUDOWA POLIESTEROWA NA PODŁOŻU Z KRUSZYWA KAMIEŃNEGO, WG OPIBU TECH.
- 2 - TULEJA Z POKRYTĄ, W PODŁOŻU W OPIBU TECH. DO MONTAŻU SŁUPKÓW DO SIATKI
- 3 - TULEJA DO KOSZYKÓW NA STOKU SIATKI, STALOWYM, FUNDAMENT W OPIBU TECH.
- 4 - OGRÓDZENIE Z SIATKI STALOWEJ WYS. 4 M, KONSTRUKCJA W OPIBU TECHNICZNEGO
- 5 - FURTKA 1,00 x 2,00 m
- KANALIZACJA SANITARNIA
- WODA
- KANALIZACJA DESZCZOWA
- ISTNIEJĄCA SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO LIKWIDACJI
- HYDANT
- WPUST DESZCZOWY

OPRAWA A.1 TYPU F 400 ASS IP65 - WYSOKOŚĆ SŁUPA H=10M

OPRAWA A.2 TYPU LSP-1006 SOLARNA - WYSOKOŚĆ SŁUPA H=4,5M

SKRZYŹNICA Z AKUMULATOREM
MONTOWANA W ZIEMI
SPÓD NA GŁĘBOKOŚCI - 0,5M
POŁĄCZENIE ZE SŁUPEM WKY 3x1,5mm²
PANEL SOLARNY
SŁUP OŚWIETLENIOWY Z FUNDAMENTEM
WYSIEKON OZDOBNY
OPRAWA ZE ŚWIETŁOWNĄ 15W

kable instalacji oświetleniowej YAKY 4x16mm
równolegle prowadzić nad rurką FeZn 25x4mm
i łączyć do konstrukcji słupów
rura ochronna DVK #50mm
instalowana w miejscu skrzyżowań, zbliżeń oraz
w miejscu wyrowadzenia z budynku (ø75mm)
stosowana również jako osłona dla kabli teletechnicznych
istniejące przyłącze energii elektrycznej
istniejące przyłącze TP SA

Archimodius s.j.
Mariusz Fabjanowski, Grzegorz Kędziński
51-608 Wrocław, ul. Różycyńskiego 1c pok 233
tel.0503176038, tel./fax(071) 3459264

Investor	Powiat Kłodzki
Adres	ul. Okrzei 1, 57-300 Kłodzko
Obiekt	Szkoła z halą sportową
Adres	ul. Zdrójowa 22a, 57-350 Kudowa Zdrój
Adres geod.	dz. nr 190, AM-5, obręb Zakrzę
Temat projektu	Rozbudowa Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Kudowie - Zdrój

Temat rysunku Projekt zagospodarowania terenu

Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Architektura	dr inż. arch. P. Nowakowski	11.2010r.	249/94/UW
Sprawdził:	mgr inż. arch. G. Gajewski	11.2010r.	25/03/D0A
Rysował:	mgr inż. arch. Alicja Potrzeba	11.2010r.	
Konstrukcja	mgr inż. Grzegorz Kędziński	11.2010r.	201/D05/09
Sprawdził:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	11.2010r.	145/D05/05
Inst.sanitarnie	mgr inż. Ewa Starczewska-Pietras	11.2010r.	115/02/DUW
Sprawdził:	inż. Maria Kowalska	11.2010r.	113/01/DUW
Inst.elektryczne	mgr inż. Grzegorz Machalski	11.2010r.	WP/7077/PW02/06
Sprawdził:	mgr inż. Jacek Kucharczyk	11.2010r.	WP/0186/PW02/07

ARCHM/37/10	1:250	P.W.	Budowlana	PZD-01
Nr projektu	Skala	Faza	Branża	Nr rysunku