



















Projekt zagospodarowania placu im. kardynała Stefana Wyszyńskiego w Nysie

GEOINWEST
GEODEZYJNA OBSŁUGA INWESTYCJI
Daniel Sosnowski
48-304 Nysa, ul. Wasylewskiego 30B
tel. 506 102 864, 77 433 79 18
NIP 7531869935, REGON 160024019

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Daniel Sosnowski
Świadectwo nr 23106

MAPA DO CE		
Godło mapy z		
Identyfikator zgłoszenia pracy geode		
Kala mapy	1: 500,	Data
mina	Nysa	nr d
Jednostka ewidencyjna		iden
Bręb ewidencyjny		naza
		iden
Nazwa układu współrzędnych		naza
		proś
Akres aktualizacji		wys

LEGENDA - OZNACZENIA

LEGENDA – OZNACZENIA	
OZNACZENIE GRAFICZNE	SPIS OZNACZENIA
	PROJEKTOWANE ŁAWKI
	PROJEKTOWANE ŁAWKI(SIEDZISKO) NA MURKACH
	PROJEKTOWANE ŁAWKI Z PERGOLA
	PROJEKTOWANE KOSZE NA ŚMIECI
	GRANICA OPRACOWANIA
	GRANICA ODZIAŁYWANIA INWESTYCJI OBEJMUJĄCA DZIAŁKI NR EWID. 76, 77, 4/10
	GRANICA LOKALIZACJI INWESTYCJI
	ISTNIEJĄCE WEJŚCIE PIEKZE
	NOWO PROJEKTOWANE WEJŚCIE PIEKZE
	ISTNIEJĄCE ODŚCIGA I ODZAJDY POD. UTRWADZONA / POW. UTRWADZONE MINERALNE
	ISTNIEJĄCE DRZEWA
	PROJEKTOWANE DRZEWO
	PROJEKTOWANY TRAWNIK
	PROJEKTOWANY POZIOM TERENU
	PROJEKTOWANE NASADZENIA Róż
	NAWERCHNIZNA Z KOSTKI GRANITOWEJ (CETEJ PLOMENOWANEJ)
	NAWERCHNIZNA ZE STAGROBRIKU WYZNACZAJĄCA PRZESZCIE W KWARTALE Z PRZED 1945 R
	NAWERCHNIZNA Z OTOCZĄKOW
	NAWERCHNIZNA Z KOSTKI GRANITOWEJ ŁAMANEJ

BILANS POWIERZCHNI TERENU				
POWIERZCHNIA OBJĘTA OPACOWANIEM		KODSIA TERENU	POW. WŁASNA TERENU 1	POW. WŁASNA TERENU 2
TEREN INWESTYCJI		ŁĄCZNE	2727,0	100,0
A POWIERZCHNIA ZABUDOWY				
01	BUDYNKI	POW. ZABUDOWY
		ŁĄCZNE
B POWIERZCHNIA TARASÓW, SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH				
02	SCHODY I PODJAZDY	POW. ZABUDOWY
02	MURKI I KRAWĘŻNIKI		172,5	6,32
		ŁĄCZNE
C POWIERZCHNIA DOJŚĆ I DOJAZDÓW				
04	POW. UTWARDZONA - NIEPRZEPUSZCZALNA	POW. DOJAZDU	94,0	...
	POW. UTWARDZONA - NIEPRZEPUSZCZALNA	POW. CZYHO DOJAZDU	164,0	...
		ŁĄCZNE	1084	39,7
D POWIERZCHNIA BIOLOGICZNA CZYNNA				
05	POW. ZIELNI TRAWIASTEJ	POW. ZIELNI	1488,0	...
		ŁĄCZNE	1488,0	54,56

Rozbieżności ze stanem rzeczywistym a projektowym,
należy każdorazowo konsultować na budowie,
za wiedzą projektanta i kierownika budowy.

WYMIAROWANIE NA RYSUNKACH ARCHYTEKTONICZNYCH PRZYJĘTO
W CENTYMETRACH NA PODSTAWIE NORMY PN-B-01029:2000 Rysunek
budowlany.

UWAGA
przed wytyczeniem obiektu i określeniem
rzędnej wysokości należy przeprowadzić
ponowny pomiar pikiet i dostosować do obiektu

[illegible]

UWAGA!! Roboty montażowe powinny być wykonane zgodnie z instrukcją producenta

UWAGA:
Wszystkie roboty budowlano-montażowe, a także odbiór robót, należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych wydanych przez MGPIB.
Wykonawca ma obowiązek dokonania kontroli wymiarów przed przystąpieniem do robót oraz sprawdzenia zgodności rozwiązań projektowych z pozostałymi branżami.

UWAGA
Strefę ochrony korzeni w miejscach kolizji z terenem utwardzonym należy zabezpieczyć systemem napowietrzającym i nawadniającym korzenie drzewa

ŁAWKA PARKOWA Z OPARCIEM
PORTUQA PQA151

KOSZ NA ODPADKI
LENA LN115

NALEŻY USYTUOWAĆ TAK OŚ ŁAWKI ABY
BYŁA RÓWNA Z OSIĄ ŚCIEŻKI

ZESTAWIENIE NOWYCH MASAZEN DRZEWI I KRZEWÓW.				
lp.	Nazwa kielicha/ nazwa polska	min. wielkość drzewa	rgamfowa	suma
1.	Acer platanoides 'Globosum' Klon pospolity 'Globosum'	ob. pnia 25-30, Pa 220,5%, wys. 350-450 cm, bryła	-	17 sit.
2.	Calypa ignominiosus 'Nana' Suma ignominiosa 'Nana'	ob. pnia 25-30, Pa 220,3%, wys. 350-450 cm, bryła	-	2 sit.
3.	Rosa 'Sornio' Róża krywa 'Sornio' Rosa 'Melrose Sun' Róża krywa 'Amber Sun'	f. kieszonka, 2x skk, wys. 10-30 cm, bryła metalowa nagromienie ułożonych na głąz bryliny	-	160 sit.
4.	Wisteria sinensis 'Alba' Gwiazda chłopa 'Alba' Parthenocarpis chinensis Winobluszcz pięciokwiatowy	C2	50x50 cm drzewo	8 sit.