

skala: 1 : 500

Opracowano na podstawie mapy zasadniczej

Miejscowość: Tarnowskie Góry

Jednostka ewid.: 241304_1 Tarnowskie Góry

Obręb: 241304_1

GPZ: 6642.1.1304.2020

Układ współrzędnych: 2002 sekcja: 6.134.28.23.2.2, 6.134.28.23.2.4

Układ wysokości: Kronstadt 86

----- Granica obszaru, który jest przedmiotem aktualizacji

----- Linia rozgraniczająca przeznaczenie terenów zgodnie z Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego

Nie stwierdzono służebności.
Mapa pod projekt termomodernizacji istniejących budynków.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Opracowano dnia: 19.05.2020 r.

Wykonawca:




TEREN DZIAŁEK NR EWID. 5393/132 , 5396/177 ,
5399/136 / TEREN STANOWI JEDNOCZEŚNIE
OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

 BUDYNKI OBJĘTE OPRACOWANIEM (PO DOCIEPLENIU)

 WYBURZENIE ISTNIEJĄCEGO GARAŻU

PROJEKTOWANA OPASKA ŻWIROWA WOKÓŁ BUDYNKU SZER. 50CM

ROZBÍRKA ISTNIJĄCEJ NAWIERZCHNI. NASTĘPNIE REMONT NAWIERZCHNI POPRZECZ UŁOŻENIE W JAK NAJWIĘKSZYM ZAKRESIE KOSTKI TRZYMANEJ Z ROZBÍRKI ISTNIJĄCEJ NAWIERZCHNI, NADAJĄCEJ SIĘ DO PÓWNOGNEGO WYBUDOWANIA, PRZED ODNOWNYM UŁOŻENIEM KOSTKĘ NALEŻY DOKŁADNIE OCZYŚCIĆ. NALEŻY PRZEWIDZIEĆ 10% WYMIANĘ KOSTKI. NOWY UZUPELNIANY MATERIAŁ POWINIEN BYĆ TEGO SAMEGO KOLORU I GATUNKU CO ISTNIJĄCA KOSTKA. NALEŻY WYKONAĆ NOWĄ PODBUDOWĘ.

 ROZBİGRIKA ISTENIJACEJ NAWIERZCHNI Z TRYLINKI. NASTĘPNIE REMONT NAWIERZCHNI POPRZEC UŁOŻENIE KOSTKI BRUKOWEJ GR 8 CM. PODBUDOWE I OBRZĘŻA WYKONAĆ ZGODNIE Z OPISEM .

 USUNIĘCIE ISTNIEJĄCYCH NAWIERZCHNI Z TRYLINKI I PŁYT
BETONOWYCH

 USUNIECIE ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ NA SZEROKOŚCI 0,8m
A NASTĘPNIE JEJ ODTWORZENIE PO WYKONANIU DOCIEPLENIA.


PROJEKTOWANA ZMIANA PROFILU SKARPY

MAKSYMALNY OBSZAR ROZKOPU
PLANOWANEGO W CELU WYKONANIA
DOCIEPLENIA ŚCIAN PODWALINOWYCH
- DO 1,5m OD ISTNIEJĄCYCH ELEWACJI SZKOŁY.
- DO 0,8m OD ISTNIEJĄCYCH ELEWACJI SALI GIMNASTYCZNEJ.


WYKONANIE OGRODZENIA Z SIATKI PANELOWEJ WYSOKOŚCI 1,5M

WYKONANIE KORYTEK BETONOWYCH O WYMIARACH 35X25X8 CM
ZE SPADKIEM 0,5% NA PODBUDOWIE BETONOWEJ .
WPUSTY ZGODNIE Z PROJEKTEM BRANŻY SANITARNEJ

(II) LICZBA KONDYGNACJI NADZIENMYCH

BILANS TERENU:

POWIERZCHNIA DZIAŁKI:	4140,71	m ²	100%
POWIERZCHNIA ZABUDOWY:	1045,86	m ²	25,26%
POWIERZCHNIA UTWARDZONA:	939,79	m ²	22,70%
POW.BIOLOGICZNIE CZYNNA:	2155,06	m ²	52,04%

		
Karol Bulanda BULANDA Architektci SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE NIP: 7372076061, REGON: 364054175		
INWESTOR:	POWIAT TARNOGÓRSKI UL. KARŁUSZOWIEC 5 42-600 TARNOWSKIE GÓRY	
TEMAT:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY I SALI GIMNASTYCZNEJ ZESPOŁU SZKÓŁ BUDOWLANO - ARCHITEKTONICZNYCH W TARNOWSKICH GÓRACH	
ADRES:	UL. OKRZEI 3	
DZIAŁKI:	dz. nr 5393/132, 5396/177, 5399/136 OBRĘB 0004, TARNOWSKIE GÓRY	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
TOM:	TOM I: ZAGOSPODAROWANIE TERENU	
CZĘŚĆ:	CZĘŚĆ 1: ZAGOSPODAROWANIE	
TYTUŁ:	ZAGOSPODAROWANIE TEENU	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Karol Bulanda	
Specjalność:	MP - 2282	
Architektoniczna	nr uprawnień: MPOIA/027/2017	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Paulina Bulanda	
	inż. arch. Karolina Wąsik	
nr rys.:	AZ.01	data: 05.2020 skala: 1:500