

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia roboty geodezyjnej		6640.347.2023
Data opracowania mapy		14.02.2023r.
Miejscowość		Chrzanów
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	120303_5
	nazwa	Chrzanów – obszar wiejski
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0004
	nazwa	Pogorzycze
Obiekt		dz. 535/5
Skala mapy		1 : 500
Sekcja mapy zasadniczej		6.126.33.10.1.1, 6.126.33.10.1.2
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/18
	wysokości normalnych	EVRF 2007
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Mapa jest aktualna na dzień 14.02.2023r. w zakresie sytuacji i uzbrojenia terenu na podstawie pomiaru oraz wydruku brązowego.		
..... Nazwa/Imię i nazwisko wykonawcy/ oraz podpis osoby reprezentującej wykonawcę Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety uprawniającego, który opracował mapę		

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wskazanych na niniejszej mapie, elementów uzbrojenia terenu, które nie były zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji wykonawczej lub o których brak jest informacji w instytucjach brązowych.

UWAGA: Pomiar uzupełniający nie dotyczy pomiarów granic działek. Granice wniesiono z map ewidencyjnych znajdujących się w zasobie geodezyjnym.

Granice działki przedmiotowej spełniają wymagania wyznaczania punktów granicznych.

INWESTYCJA			
BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY (pergola, ławki, kosze na śmieci, stojaki rowerowe, konstrukcja wsporcza pod pnącza roślinne, słupy oświetleniowe i do montażu monitoringu) w ramach zadania: "Zagospodarowanie terenu przy ulicy Dobczyckiej - Skwer Róży"			
ADRES			
Chrzanów, ulica Dobczycka, dz. nr. 58000, 5801 i 482412, obręb: Chrzanów, jedn. ewidencyjna: Chrzanów - miasto			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
imię i nazwisko	nr uprawnień	specjalność	podpis
a r c h i t e k t u r a			
PROJEKT: mgr inż. arch. Marta Augustynowicz - Zięba	018/2014	bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Tomasz JUŻWIN			
TEMAT			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			NR RYSUNKU
Z - 1			
DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA
04.2024	PT	PZT	1 : 500

LEGENDA:

1, ..., 8

TEREN INWESTYCJI - OBSZAR OBJĘTY ZGŁOSZENIEM
OBSZAR ODDZIAŁYWANIA

ELEMENTY NIE OBJĘTE ZGŁOSZENIEM:

	TEREN TRAWIASTY
	RABATA RÓŻANA
	UTWARDZONY CIĄG PIESZY
	DROGA DOJAZDOWA nawierzchnia przepuszczalna
	NAWIERZCHNIA ŻWIROWA
	NASADZENIA ZIMOZIELONE
	NASADZENIA - drzewa, krzewy
	PROJEKTOWANA INSTALACJA OŚWIETLLENIA ZEWNĘTRZNEGO I MONITORINGU

LEGENDA:
(oświetlenie zewnętrzne, monitoring)

S-1; S-7 OPRAWA OŚW. ZEWN. LED TYPU PARKOWEGO 36W, 3650lm, IP65, 4000K np. ZPSO ROSA 213050/4 ELBA LED czarna 4000K lub równoważna montowana na słupie aluminiowym 4m anodowanym z tabliczką osadzony na fundamencie betonowym zgodnie z specyfikacją - opis techniczny

TRASA KABLOWA (KABELE OŚW. TERENU UKŁADAĆ W RURACH OSŁONOWYCH)

ZK-1 ISTNIEJĄCE ZŁĄCZE KABLOWE TAURON

ZP-1 PROJEKTOWANE ZŁĄCZE POMIAROWE TAURON

Kamera zewnętrzna

2xK Ilość kamer montowanych na słupie

SK-1 Studnia teletechniczna SK-1 (63[dł] x 63 [szer.] x 76[gł])

Kanalizacja teletechniczna: jedna rura HDPE 40 mm - wiązki wg schematu:

z zastosowaniem kabla U/UTP kat.5e PE 4PR 305m - ZEWNĘTRZNY SUCHY

Kabel światłowodowy samonośny OPTIX AirFlow S-QOTKSdD 12x9/125 ITU-T G.657A2 (SPAN 80m) - trasa kablowa napowietrzna



ELEMENTY OBJĘTE ZGŁOSZENIEM:

	PROJEKTOWANE PUNKTY OŚWIETLLENIA ZEWNĘTRZNEGO
	PROJEKTOWANE PUNKTY MONITORINGU
	PROJEKTOWANE ŁAWKI
	PROJEKTOWANE KOSZE NA ŚMIECI
	PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA WSPORCZA POD PNĄCZA ROŚLINNE - zielona sciana
	PROJEKTOWANE STOJAKI NA ROWERY
	PROJEKTOWANA PERGOLA