

DOKUMENTACJA TECHNICZNA DO ZGŁOSZENIA		
Obiekt	ZAGOSPODAROWANIE CENTRUM OSIEDLA MIESZKANIOWEGO W GORZYCACH. TECHNICZNY OGRÓD – ETAP – II - B. MONITORING WIZYJNY CCTV WRAZ KANALIZACJI KABLOWEJ	
Lokalizacja	Dz. nr ew. 2561	
Inwestor	Gmina Gorzyce ul. Sandomierska 75 39-432 Gorzyce	
Jednostka projektowa:	W & R Projekt mgr inż. Wojciech Rynduch Sokolniki ul. Zwierzyniecka 9, 39-432 Gorzyce, tel. 883 956 170	
AUTORZY OPRACOWANIA		Data i podpis
Projektował	mgr inż. Dariusz Mączka PDK/0095/POOE/06	
Opracował	mgr inż. Wojciech Rynduch	
<p style="text-align: center;">Tarnobrzeg, Wrzesień 2018r.</p>		

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

ZAGOSPODAROWANIE CENTRUM OSIEDLA MIESZKANIOWEGO W GORZYCACH. TECHNICZNY OGRÓD – ETAP – II - B. MONITORING WIZYJNY CCTV WRAZ Z KANALIZACJĄ KABLOWĄ

Lp.	Nazwa	Nr. strony
I	Strona tytułowa, spis opracowania	1-2
II	Część opisowa	
	1. Podstawa opracowania	3
	2. Przedmiot inwestycji, lokalizacja	3
	3. Istniejący stan zagospodarowania terenu	3
	4. Projektowane zagospodarowanie	3
	5. Opis projektowanego monitoringu wizyjnego CCTV	4
	6. Informacje dotyczące ochrony zabytków	4
	7 . Warunki dostępności dla osób niepełnosprawnych	4
	9. Charakterystyka energetyczna obiektu	4
	10. Charakterystyka ekologiczna obiektu	4
	11. Projekt budowlany. Monitoring Wizyjny CCTV	5-15

II Część opisowa

1. Podstawa opracowania:

- Zlecenie inwestora.
- Rozpoznanie w terenie.
- Inwentaryzacja stanu istniejącego terenu oraz budynku

2. Przedmiot inwestycji, lokalizacja:

- Dokumentacja techniczna do zgłoszenia kanalizacji kablowej, monitoring wizyjny CCTV
- Inwestor:
Gmina Gorzyce
ul. Sandomierska 75,
39-432 Gorzyce
- Lokalizacja:
Monitoring Wizyjny zlokalizowany na Dz. nr ew., 2561 w miejscowości Gorzyce.

3. Istniejący stan zagospodarowania terenu:

Teren: W stanie istniejącym w miejscu objętym opracowaniem znajdują się istniejący budynek nie nadający się do użytku. Budynek zostanie rozebrany zgodnie z odrębną dokumentacją. Projektowana inwestycja koliduje z infrastrukturą techniczną.

Infrastruktura techniczna:

W rozpatrywanym rejonie znajdują się:

- sieć kanalizacji sanitarnej
- sieć elektryczna
- sieć gazowa
- sieć wodociągowa
- sieć telekomunikacyjna

4. Projektowane zagospodarowanie:

Projektowaną inwestycję zlokalizowano na działkach nr. ew. 2561.

Podstawowe dane;

- monitoring wizyjny CCTV składający się z 7 kamer zewnętrzne IP, rejestrator IP , który znajduje się w budynku na działce nr. ew. 2561.

5. Opis projektowanego monitoringu wizyjnego CCTV

Wykonanie monitoringu wizyjnego CCTV będzie wykonywany równolegle z oświetleniem parkowym według odrębnego opracowania. Do prac wykonania monitoringu wchodzi;

- roboty ziemne,
- układanie kanalizacji kablowej pierwotnej z rur RHDPE, światłowodów wielomodułowych,
- szafy, studnie.

Zakres szczegółowy przedstawiono w części graficznej.

Sposób wykonania robót:

Roboty zostaną wykonane przez Wykonawcę wyłonionego w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego zgodnie z przepisami Ustawy o zamówieniach publicznych.

6. Informacje dotyczące ochrony zabytków

Teren objęty opracowaniem nie został wpisany do rejestru zabytków i nie podlega ochronie konserwatorskiej.

7. Warunki dostępności dla osób niepełnosprawnych

Projektowana inwestycja, nie wpływa na dostępność terenu dla osób niepełnosprawnych.

8. Charakterystyka energetyczna obiektu

Nie dotyczy.

9. Charakterystyka ekologiczna obiektu

Wykonanie monitoringu nie wpływa na ochronę środowiska.

Opracowanie: mgr inż. Wojciech Rynduch

Projektant: mgr inż. Dariusz Mączka

