



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH				Arkusz nr 1
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej				TZ.430.4621.2022
Miejscowość				Siechnice
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	022308_4		
	nazwa	Siechnice – miasto		
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001		
	nazwa	Siechnice		
Skala mapy				1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich	2000/6		
	wysokości	PL-EVRF2007-NH		
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji				
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji				brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków				brak
Mapa aktualna na dzień:				04.07.2022 r.

Ja, Jerzy Fitek, posiadający uprawnienia zawodowe nr 2571 (1, 2, 3) oświadczam, że mapa do celów projektowych zgłoszona pod nr ID: TZ.430.4621.2022 przeszła pozytywną weryfikację protokołem: z dnia: 11-07-2022 r. nr TZ.430.4621.2022\_78213.

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.



LEGENDA

- PROJEKTOWANY KANAŁ TELETECHNICZNY
- PROJEKTOWANY STUDNIA TELETCHNICZNA

LEGENDA WEDŁUG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK 15x22 cm NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8x30 cm NA ŁAWIE BETONOWEJ
- PROJEKTOWANY ŚCIEK
- PROJEKTOWANY ZIELENIEC
- PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ GR. 8 cm
- PROJEKTOWANY CIĄG PIESZO ROWEROWY Z KOSTKI BETONOWEJ BEZFAZOWEJ CZERWONEJ GR. 8 cm
- PROJEKTOWANA JEZDNIA Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ,= GR. 8 cm
- ISTNIEJĄCY CHODNIK DO PRZEBRUKOWANIA
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANY WPUST KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWAE DRZEWO
- PROJEKTOWANA LAMPA SOLARNA
- PROJEKTOWANE ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCEJ SIECI TELETECHNICZNEJ
- PROJEKTOWANE ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCEJ SIECI ELEKTROENERGETYCZNJE
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA ZAKRES INWESTYCJI, ZAKRES ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI
- DZIAŁKA 542/322 WYDZIELONA W RAMACH ZRID
- ZAJĘCIE STAŁE
- ZAJĘCIE CZASOWE
- OBSZAR WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

NOVA – PROJECT ul. Parkowa 25/70B 51-616 WROCLAW		INWESTOR BURMISTRZ Gminy Siechnice ul. Jana Pawła II 12 55-011 Siechnice	
Budowa łącznika ulicy Paderewskiego z ulicą Henryka III w Sieclnicach		Stadium: PW	
Tytuł projektu: Łącznik ul. Paderewskiego z ul. Henryka III, Siechnice. Gmina Siechnice		Branża: TELETECHNICZNA	
Nazwa rys.: KANAŁ TECHNOLOGICZNY - PZT		Kod archiwalny 533	
Funkcja Imię i nazwisko		Data: Wrzesień 2022	
Projektant mgr inż. Mateusz Kaspura		Skala: 1:500	
Nr rys.: 2		Specjalność i nr uprawnień DOS/0376/PWBE/16 Inst. w zakr. elektr. b. ograniczeń	