



- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK 15x30 cm

PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY 15x22 cm

PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8x30 cm

PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY 12x25 cm

PROJEKTOWANY ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY

PROJEKTOWANY ZIELENIENIEC

PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ GR. 8 cm

PROJEKTOWANY CIĄG PIESZO ROWEROWY O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ BEZFAZOWEJ CZERWONEJ GR. 8 cm

PROJEKTOWANA JEZDNIA Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ, GR. 8 cm

ISTNIEJĄCY ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY

BRUKOWANIE SKARP I DNA ROWU PŁYTAMI BETONOWYMI (DNO - PŁ. PEŁNE SKARPY - PŁ. AŻUROWE)

PROJ. NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z PŁYTEK "STOP"

PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANY WPUST KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PROJ. PRZEPUST

ISTNIEJĄCE DRZEWO DO WYCINKI

PROJEKTOWAY KRZEW

BARIERA DROGOWA U-11A

PROJEKTOWANA LAMPA OŚWIETLENIOWA (HYBRYDOWA)

PROJ. LAMPA DOŚWIELAJĄCA PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH (HYBRYDOWA)

PROJEKTOWANA SIĘĆ OŚWIETLENIA

PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA

PROJEKTOWANY KANAŁ TELETECHNICZNY

PROJEKTOWANY STUDNIA TELETECHNICZNA

PROJEKTOWANE ZABEZPIECZENIE ISTN. SIECI TELETECHNICZNEJ

PROJEKTOWANE ZABEZPIECZENIE ISTN. SIECI ELEKTROENERGET.

ZAKRES INWESTYCJI, ZAKRES ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI
- ZAKRES REALIZOWANY WG ODREBNEGO OPRACOWANIA W RAMACH POZWOLENIA NA BUDOWĘ UL. PADEREWSKIEGO

PROJKTOWANY ZIELENIENIEC NA UL. PADEREWSKIEGO

PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ GR. 8 cm NA UL. PADEREWSKIEGO

PROJEKTOWANY CIĄG PIESZO ROWEROWY O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ BEZFAZOWEJ CZERWONEJ GR. 8 cm NA UL. PADEREWSKIEGO

PROJEKTOWANA JEZDNIA Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ, GR. 8 cm NA UL. PADEREWSKIEGO

ZAKRES REALIZOWANY WG ODREBNEGO OPRACOWANIA POSTĘPOWANIE ZRID DOTYCZĄCE UL. HENRYKA III

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Arkusze nr 2
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	prostokątnych 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 przesłała pozytywną weryfikację protokołem: z dnia: 11-07-2022 r. nr TZ.430.4621.2022_78213.

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

GEOAGRA Sp. z o.o.

PRACOWNIA GEODEZYJNA

53-505 WROCŁAW ul. LELEWELA 15

TEL./FAX 71 342 43 22

mgr inż. Jerzy Fitek

Geodeta uprawniony

Uprawnienia nr 2571

NOVA – PROJECT ul. Parkowa 25/70B 51-616 WROCŁAW		INWESTOR Gmina Siechnice ul. Jana Pawła II 12 55-011 Siechnice																						
Budowa ulicy Rozwadowskiego wraz z budową przepustu, kanalizacji deszczowej, kanału teletechnicznego oraz oświetlenia		Stadium: PB																						
		Branża: DROGOWA SANITARNA ELEKTROENERGET. TELETECH.																						
ul. Gen. Tadeusza Rozwadowskiego, Siechnice, Gmina Siechnice		Kod archiwalny 532																						
PLAN SYTUACYJNY		Data: kwiecień 2023																						
		Skala: 1:500																						
<table><tr><td>Imię i nazwisko</td><td>Specjalność i nr uprawnień</td><td>Podpis</td></tr><tr><td>dr inż. Maciej Wdowiak</td><td>5207/99/u konst.-bud. bez ograniczeń</td><td></td></tr><tr><td>mgr inż. Tomasz Płonka</td><td>130/DOŚ/09 drogowe bez ograniczeń</td><td></td></tr><tr><td>mgr inż. Jarosław Zacharewicz</td><td>241/98/UW sanitarne bez ograniczeń</td><td></td></tr><tr><td>mgr inż. Magdalena Doczekalska</td><td>123/DOŚ/10 sanitarne bez ograniczeń</td><td></td></tr><tr><td>mgr inż. Mateusz Kaspura</td><td>DOŚ/0376/PWBE/16 inst. elektr. b. ograniczeń</td><td></td></tr><tr><td>mgr inż. Aleksandra Klimczak-Kaspura</td><td>DOŚ/0237/PWBE/19 inst. elektr. b. ograniczeń</td><td></td></tr></table>		Imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis	dr inż. Maciej Wdowiak	5207/99/u konst.-bud. bez ograniczeń		mgr inż. Tomasz Płonka	130/DOŚ/09 drogowe bez ograniczeń		mgr inż. Jarosław Zacharewicz	241/98/UW sanitarne bez ograniczeń		mgr inż. Magdalena Doczekalska	123/DOŚ/10 sanitarne bez ograniczeń		mgr inż. Mateusz Kaspura	DOŚ/0376/PWBE/16 inst. elektr. b. ograniczeń		mgr inż. Aleksandra Klimczak-Kaspura	DOŚ/0237/PWBE/19 inst. elektr. b. ograniczeń		Nr rys.: 2	
		Imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis																				
		dr inż. Maciej Wdowiak	5207/99/u konst.-bud. bez ograniczeń																					
		mgr inż. Tomasz Płonka	130/DOŚ/09 drogowe bez ograniczeń																					
		mgr inż. Jarosław Zacharewicz	241/98/UW sanitarne bez ograniczeń																					
mgr inż. Magdalena Doczekalska	123/DOŚ/10 sanitarne bez ograniczeń																							
mgr inż. Mateusz Kaspura	DOŚ/0376/PWBE/16 inst. elektr. b. ograniczeń																							
mgr inż. Aleksandra Klimczak-Kaspura	DOŚ/0237/PWBE/19 inst. elektr. b. ograniczeń																							