

LEGENDA:

Elementy istniejące

- 1631/2 - numer ewidencyjny działki
- granica ewidencyjna działki
- granica obrębu ewidencyjnego
- granica konturu klasyfikacyjnego użytku
- S-RIVa - oznaczenie konturu klasyfikacyjnego użytku
- tk - sieć teletechniczna
- w160 - sieć wodociągowa
- rura ochronna istniejących sieci podziemnych
- eN - sieć energetyczna
- słup energetyczny niskiego napięcia
- słup energetyczny średniego napięcia
- słup teletechniczny
- lampa oświetleniowa
- e- - szafa sterownicza przewodu
- kd - kanalizacja deszczowa
- ks - kanalizacja sanitarna
- kl - kanalizacja lokalna
- k - wpust kanalizacyjny
- k - właz okrągły kanalizacyjny
- g - sieć gazowa
- krawężń jezdni
- krawężń skarp rowu
- skarpa
- 261.90 - punkt wysokościowy
- drzewo liściaste pomierzone
- drzewo iglaste pomierzone
- kierunek przepływu wody
- 31014 - punkt osnowy geodezyjnej przeznaczony do zabezpieczenia/ odtworzenia
- kd500 - przepust
- i.o - inny obiekt informacyjny
- znaki, tablice drogowe
- mj - budynek mieszkalny jednorodzinny
- g - budynek gospodarczy
- i - budynek inny
- f. - fundament
- waga - waga

- brama
- ogrodzenie
- bariera ochronna
- istniejąca balustrada
- istniejąca fontanna

- projektowany mur oporowy
- oznakowanie poziome

Elementy projektowane

Branża drogowa

- projektowana oś
- istniejąca krawężń drogi
- istniejąca opaska z płyt betonowych
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowany krawężnik obniżony
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
- projektowana nawierzchnia asfaltowa ciągu pieszo-rowerowego
- projektowana nawierzchnia asfaltowa ścieżki rowerowej
- projektowana nawierzchnia zjazdów indywidualnych i publicznych
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej z wypustkami, dojsie do przejścia dla pieszych
- nawierzchnia istniejącej ścieżki rowerowej
- nawierzchnia istniejącego chodnika
- projektowana balustrada U-11a

Branża elektryczna

- projektowana oprawa oświetlenia ulicznego
- projektowana lokalizacja słupa elektroenergetycznego
- eN - projektowana linia kablowa

Inne elementy

- proponowana linia rozgraniczająca teren inwestycji
- granica istniejącego pasa ul. Sandomierskiej
- istniejące schody do odtworzenia
- oznaczenie elementów do likwidacji/przekładki/rozbiórki
- projektowane urządzenia bezpieczeństwa ruchu
- drzewo przeznaczone do wycinki
- drzewo przeznaczone do adaptacji
- proponowana lokalizacja nasadzeń
- kapliczka

Inwestor:			
		GMINA KIELCE - MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W KIELCACH	
ul. Jadwigi Prendowskiej 7 25-395 Kielce			
Jednostka projektowa:			
		CONTEK PROJEKT	
ul. Kruszelnickiego 127 25-669 Kielce		Biuro: ul. Warszawska 6/9 25-306 Kielce	
tel./fax: 41 368 08 91 info@contek.pl www.contek.pl			
Zadanie: „Budowa i modernizacja sieci ścieżek rowerowych w Gminie Kielce jako element zrównoważonej mobilności miejskiej. Zadanie III: ul. Sandomierska od skrzyżowania z ul. Źródłową do ul. Szczecińskiej (bez skrzyżowań) ul. Sandomierska od skrzyżowania z ul. Szczecińską (bez skrzyżowań) do granicy miasta.”			
Stadium: KONCEPCJA			
Branża: ZBIORCZA		Tytuł rysunku: LEGENDA	
Nr arch.: 2017/051/CK	Data opracowania: SIERPIEŃ 2017	Skala: -	Nr rys. – Arkusz 2 – 1/6
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia Inwestora.			