

SKZIC ORIENTACJI

Poświadcza się, że powyższy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opartą technicznie wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

PREZYDENT MIASTA
SUWAŁEK

P.2063. 2021.80

22 STY. 2021

Z up. Prezydenta Miasta
Inspektor w Wydziale Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami

mgr inż. *Tomasz Jakubanis*

[illegible]

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:500

LEGENDA:

Projektowane:

	Nawierzchnia z BA
	Chodniki z kostki betonowej
	Droga dla rowerów z BA
	Ciąg pieszo rowerowy z kostki betonowej (szara)
	Opaska z kostki bet. typu starobruk (graffit)
	Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej (szara)
	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej (graffit)
	Nawierzchnia z płytek ostrzegawczych (płyty bet.)
	Zieleńce/Rów

	Ściek z kostki granitowej
	Krawężnik betonowy 20x30cm
	Krawężnik betonowy 20x22cm
	Krawężnik betonowy 15x30cm
	Krawężnik betonowy 15x22 cm - obniżony
	Obrzeże betonowe 8x30 cm

	Kanalizacja deszczowa
	Wpusty krawężnikowe - zjezdniowe
	Wpusty jezdniowe płaskie
	Kanalizacja sanitarna wraz z przyłączami
	Ściek wodociągowa wraz z przyłączami
	Hydrant
	oświetlenie uliczne YAKXs 4x35 w gęstych rurach HDPE 50, przejścia pod ulicami i parkingami w
	Ściek elektroenergetyczna - szafka oświetleniowa
	Napowietrzna linia sN
	Ściek elektroenergetyczna - linia nN
	Ściek elektroenergetyczna - złącze kablowe
	Kanal technologiczny

Oznaczenie istniejących sieci uzbrojenia terenu d

	Stupy napowietrznej sieci sN
	Ściek elektroenergetyczna nN
	Ściek elektroenergetyczna - oświetlenie drogowe
	Przyłącze wodociągowe

TERENU


bez(fazy)

onowo 16x16x5)

h osłonowych
rach HDPE 110

o likwidacji:

ze słupami

 DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Upłazna 1A lok. 5B, 15-668 Białych tel.: 799 364 476, e-mail: biuro@drogowiec.pl KRS 0000583425; NIP: 9662100389; REGON: 362887758			
INWESTOR:	Prezydent Suwałk ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki		
NAZWA OBIEKTU:	Budowa ulicy 11KD (ul. J. Brzechwy), ulicy 3KD, ulicy 4KD w Suwałkach		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA DROGOWA Numer rys.: 1.3		
NAZWA RYS.:	Projekt zagospodarowania terenu Skala: Arkusz 3 1:500		
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branda/Projektant:	Date: 17.03.2021 Podpis:		
DROGOWA: mgr inż. Łukasz Milewski POL.0066/P.OODCI1 POL.BD/030312	Podpis:	DROGOWA: mgr inż. Piotr Jakubski POL.0070/P.OODCI0 POL.BD/0131/10	Podpis:
DROGOWA: mgr inż. Paweł Szałajko POL.0103/P.OODCI2 POL.BD/011/113	Podpis:		