



LEGENDA:			
	Projektowana jezdnia z kostki betonowej typ BEHATON (kolor szary)		
	Projektowana jezdnia z kostki betonowej typ BEHATON (kolor grafit)		
	Projektowane pobocze z kostki betonowej typ BEHATON (kolor grafit)		
	Projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej typu CEGLA		
	Projektowane pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5 mm		
	Projektowane pobocze gminowe		
	Humusowanie wraz z obsianiem		
	Krawężnik wystający 15x30 cm		
	Krawężnik naładzowy 15x22 cm		
	Opornik betonowy 12x25 cm		
	Obścież betonowy 8x30 cm		
	Krawężnik jezdni nieograniczona krawężnikiem		
	Bariera ochronna stalowa		
	Bariera U-12a (pokazano w projekcie Stalej Organizacji Ruchu)		
	Projektowana rura ochronna A110PS		
	na istn. kablu elektrycznym		
	Projektowana rura ochronna A110PS		
	na istn. kablu telekomunikacyjnym		
	Projektowane umocnienie skłapy płytami azurowymi		
	Granica działki		
	Nr działki		
	Wpust deszczowy		
	Drzewa do wycinki		
	Zakres objęty profilacją istn. nawierzchni i uzupełnieniem nierówności/ubytków kruszywem łamanym 0/31,5 mm		

Mapa do celów projektowych
skala 1:500

gmina: Strzelce Krajeńskie 080604_4
obekt: Inwestycja w ul. Jasionowa, Kalinowa
długość: 080604_4.0017
ID-GK: 6640.4.557.2022
Wykonanie: Politechnika Łódzka, ul. Żelazna 19, 19529

Nie wykonano się urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie.
nie zgłoszonych do inwestycji lub nie wykazanych w jednostkach terenowych.
Granice działek pozyskano z ODRGK w Strzelcach Krajeńskich.
W zakresie opracowania brak linii ZLD
Układ współrzędnych: PŁ-ETRS2000-PL-2000, punkt 15 E, pas 5
Układ wysokościowy: PŁ-ETRS2000-PL-2000, punkt 15 E, pas 5
Uzyskano mapę opracowaną geodezyjnie liniami rozgraniczającymi teren inwestycji.
na podstawie MPZP w Strzelcach Krajeńskich nr XIV/11/02/04-XXIV/204/2001
Legenda:
- linia rozgraniczająca teren o innym przeznaczeniu
- dodatkowe plany wysokościowe
- MNUL: teren zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej wolnostojącej
- US: teren sportu i rekreacji
- KOD: teren drogi publicznej dojazdowej
- KOD: teren drogi publicznej lokalnej

Mapę opracował: Politechnika Łódzka, ul. Żelazna 19, 19529
AFP: Geoidea, Politechnika Łódzka
ul. Chylickiego 65/55
e-mail: alfredgeoidea@gmail.com
www.alfredgeoidea.pl tel: +48 665 720 610

Informacje ośi pozycyjnej				Nazwa ośi: OŚ JEZDNIOWA	
Identyfikator	Wskazanie	Przebieg	Kierunek	Symbol	Wskazanie
0+0.00	553656.379	586048.274	19353.026°	Strzał	
0+4.00	553656.381	586048.634	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+12.00	553656.382	586048.302	19353.026°	Krzywa przejściowa	
-1	553656.670	586048.276	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+16.72	553656.687	586048.088	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+28.72	553656.156	586048.295	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+54.11	553656.477	586048.576	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+74.11	553656.877	586048.561	19353.026°	Krzywa przejściowa	
-2	553656.888	586048.051	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+88.33	553656.465	586048.241	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+108.33	553656.247	586048.206	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+141.41	553656.221	586048.106	19353.026°	Krzywa przejściowa	
-3	553656.201	586048.354	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+161.36	553656.105	586048.353	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+201.06	553656.620	586048.336	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+261.06	553656.620	586048.336	19353.026°	Krzywa przejściowa	
0+324.74	553656.633	586048.333	19353.026°	Krzywa przejściowa	

INWESTOR	Gmina Strzelce Krajeńskie ul. Wolności 66-500 Strzelce Krajeńskie
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PROJEKT ul. Wolności 66-500 Strzelce Krajeńskie tel. 95 761 631
TEMAT/OBJEKT	Przebudowa ul. Jasionowej w Strzelcach Krajeńskich
ADRES	ul. Jasionowa 66-500 Strzelce Krajeńskie
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA	DRÓGOWA
PROJEKTANT	mgr inż. Adam Świerczyński
ASISTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Andrzej Koryna
RYSUJEK	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
DATA	01.2023
SKALA	1:500
INSTRUMENT	D-2
ANALIZA INSTRUMENTU	1