



LEGENDA :

- ODTWORZENIE NAWIERZCHNI JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO - konstrukcja dla KR2
- ODTWORZENIE NAWIERZCHNI CHODNIKA kostka betonowa, gr. 8cm, podwójne T, kolor szary
- ODTWORZENIE NAWIERZCHNI CHODNIKA kostka betonowa, gr. 8cm, prostokątna, kolor szary
- ODTWORZENIE NAWIERZCHNI CHODNIKA płytki betonowe, 35x35cm, kolor szary
- ZIELEŃ humusowanie 20cm i obsiew trawą

- ODTWORZENIE - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30cm - odsłonięcie 12cm
- ODTWORZENIE - KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15x22cm - odsłonięcie 4cm
- ODTWORZENIE - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30cm - odsłonięcie 2cm
- ODTWORZENIE - OBRZEŻE BETONOWE 8x30cm
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA
- PROJEKTOWANY WODOCIĄG

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:		WODKAN - PROJEKT Barbara Auguściak	
		41-200 Sosnowiec, ul. Patriotów 7B/1, tel. 885 04 55 55, barbara_augusciak@poczta.onet.pl	
INWESTOR:		Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.	
		41-946 Piekary Śląskie ul. Roździeńskiego 38	
NAZWA INWESTYCJI: Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Waculika i Armii Krajowej wraz z przyłączami do budynków zlokalizowanych przy ul. Waculika 2 i 4 oraz Armii Krajowej 6,8,10,12,14,16 w Piekarach Śląskich			DATA OPRACOWANIA:
			03.2021r.
RODZAJ OPRACOWANIA:			NR RYSUNKU:
PROJEKT WYKONAWCZY			D-02
TYTUŁ RYSUNKU:			SKALA:
Odtworzenie nawierzchni - plan sytuacyjny - część 2			1:500
PROJEKTANT:	NR UPR.:	PODPIS:	SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Michał Szostak	SLK/1694/POOD/07	<i>Szostak</i>	