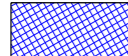
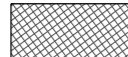
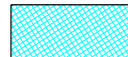

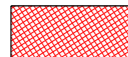
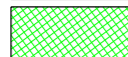



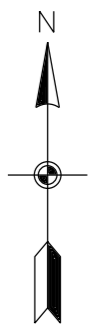
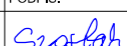


LEGENDA

ELEMENTY DROGOWE DO ODTWORZENIA:

-  NAWIERZCHNIA JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO konstrukcja dla KR3
-  NAWIERZCHNIA JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO konstrukcja dla KR2
-  NAWIERZCHNIA JEZDNI Z DESTRUKTU ASFALTOWEGO
-  NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ gr. 8cm, kostka prostokątna, kolor szary
-  NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW Z KOSTKI BETONOWEJ gr. 8cm, kostka 2T, kolor czerwony
-  ZIELEŃ humusowanie 10cm i obsiew trawą
-  KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100cm - odstąpienie 12cm
-  KRAWĘŻNIK BETONOWY (najazdowy) 15x22x100cm - odstąpienie 4cm
-  OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100cm



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 Przesiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.	
		41-946 Piekary Śląskie, ul. Rożdżeńkiego 38	
NAZWA INWESTYCJI:	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z pompownią i kanałem tłocznym w rejonie ulic Radzionkowskiej i Pod Gajem oraz sieci wodociągowej w działce nr 261/12 w Piekarach Śląskich		DATA OPRACOWANIA:
			03.2019r.
RODZAJ OPRACOWANIA:	PROJEKT BUDOWLANY		NR RYSUNKU:
			D01
TYTUŁ RYSUNKU:	Projekt odtworzenia nawierzchni Plan sytuacyjny - ODCINEK 01		SKALA:
			1:500
PROJEKTANT:	NR UPR.:	PODPIS:	SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Michał Szostak	SLK/1694/POOD/07		mgr inż. Anna Koehler
			NR UPR.:
			153/98
			PODPIS:
			