



OZNACZENIA:

- projektowana nawierzchnia jezdni z SMA dla ruchu KR3
- projektowana nawierzchnia chodników z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia wysp dzielących z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm
- projektowana nawierzchnia jezdni z betonowej kostki brukowej kolorowej gr. 8 cm
- projektowana nawierzchnia pobocza drogowego z SMA
- projektowana nawierzchnia pobocza z destruktu
- istniejące nawierzchnie
- projektowany krawężnik betonowy uliczny typ ciężki o wym. 20x30x100 cm
- projektowany krawężnik betonowy uliczny obniżony o wym. 20x30x100 cm
- projektowany krawężnik betonowy drogowy o wym. 15x25x100 cm
- projektowany krawężnik trapezowy betonowy o wym. 15/21x30x100 cm
- projektowane obrzeże betonowe chodnikowe o wym. 8x30x100 cm
- projektowana krawędź jezdni
- istniejące krawędzie jezdni / zjazdów / chodników
- projektowany ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów kostki bet. brukowej szarej gr. 8 cm
- projektowany ściek podchodnikowy
- projektowany przepust pod zjazdami
- projektowany przepust drogowy
- projektowane ogrodzenie U-12a, segmentowe w postaci ramy z prętami
- projektowana bariera ochronna SPO6
- projektowane oświetlenie drogowe - kablowe na głęb. 0.70 m z stalowymi 8m słupami oświetl.
- projektowana lokalizacja wpustów kanalizacji deszczowej
- istniejące wpusty kanalizacji deszczowej
- projektowany kolektor deszczowy i studnie
- projektowany przykanalik

UWAGI:

Istniejące uzbrojenie kablowe sieci energetycznych i teletechnicznych pod nawierzchniami zjazdów oraz jezdni zabezpieczyć za pomocą rur dwudzielnych typu AROT.

probud

PRZEDSIĘBIORSTWO
PROJEKTOWO-BUDOWLANE
ROMAN URBANIAK

OBIEKT	Przebudowa drogi powiatowej nr 3210P relacji: DW 263 - Rozłupie - Lichen Stary - Wola Podlesna - DW 266 na odcinku łączącym miejscowości Rozłupie - Piotrkowice		
ADRES	Droga powiatowa nr 3210P, gm. Ślesin, powiat koniński		
INWESTOR	Powiat Koniński, Al. 1 Maja 9, 62-510 Koniń		
TREŚĆ	Projekt zagospodarowania terenu		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Droga	Z.../2018	1:1000	2a
OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Bartosz Urbanik	mgr inż. Bartosz Urbanik	mgr inż. Roman Urbanik
SPRAWDZIŁ	nr	nr	nr