



LEGENDA

- projektowana oś drogi
- projektowany krawężnik betonowy drogowy 20x30x100cm
- projektowany krawężnik betonowy drogowy najazdowy 20x22x100cm
- projektowany opornik betonowy 12x25x100cm
- projektowany krawężnik kamienny trapezowy 15/21x30cm
- projektowany krawężnik kamienny drogowy 20x30x100cm
- projektowany krawężnik kamienny drogowy obniżony 20x30x100cm
- projektowany opornik kamienny 12x25x100cm
- projektowane obrzeże chodnikowe 8x30x100cm
- projektowany ściek przykrawężnikowy
- projektowana nawierzchnia jezdni z SMA
- projektowana nawierzchnia jezdni z SMA (pełna konstrukcja jak dla KR3)
- projektowana nawierzchnia ciągu pieszo - rowerowego z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia chodnik z betonowej kostki brukowej bezfazowej koloru szarego
- projektowana nawierzchnia zatoki postojowej z betonowej kostki brukowej bezfazowej koloru szarego
- projektowana nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia z kostki granitowej 15/17cm
- projektowana nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej bezfazowej koloru grafitowego
- projektowane słupy ulicznego
- projektowane wpusty kanalizacji deszczowej
- istniejące oznakowanie pionowe
- projektowane oznakowanie pionowe
- istniejące oznakowanie poziome
- projektowane oznakowanie poziome

INFRA  POLIS BARTOSZ URBANIAK			
OBIEKT	Przebudowa drogi powiatowej nr 3301P ul. 11 Listopada w Sompólnie - Etap I		
ADRES	Droga powiatowa nr 3301P ul. 11 Listopada w Sompólnie		
INWESTOR	Zarząd Dróg Powiatowych w Koninie ul. Świętojańska 20d		
TREŚĆ	Projekt stałej organizacji ruchu		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z-2020	1 : 500	02/1
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
OPRACOWAŁ	-	-	-
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogowa	03.2025
SPRAWDZIŁ	-	-	-