



- LEGENDA:
- projektowany krawężnik betonowy 20x30 cm wyniesiony do 12 cm
 - projektowany krawężnik betonowy 20x30 cm wyniesiony do 16 cm
 - projektowany obniżony do 2 cm krawężnik bet. najazdowy 20x22 cm
 - istniejący krawężnik betonowy 20x30 cm
 - projektowane obrzeże chodnikowe betonowe 8x30 cm
 - projektowany ściek przykrawężnikowy o szer. 20 cm z dwóch rzędów kostki betonowej typu "cegła", kolor szary, gr. 8 cm
 - projektowana oś
 - remontowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego SMA 8
 - remontowana nawierz. zjazdów z kostki betonowej typu "cegła", kolor grafitowy gr. 8 cm
 - remontowana nawierz. chodnika z kostki betonowej typu "cegła", kolor szary, gr. 8 cm
 - remontowana nawierz. chodnika z kostki betonowej typu "nova", gr. 8 cm, kolor żółty z opaską koloru grafitowego o szer. 20 cm.
 - zieleni
 - zakres opracowania
 - istniejące oznakowanie poziome

Nazwa Firmy		NBProjekt Krzysztof Szczepaniak NADZÓR BUDOWA PROJEKT ul. Wł. Komara 2, 62-050 Mosina tel. +48 606443379, e-mail: biuro.nbprojekt@wp.pl	
Inwestor:		Gmina Mosina Pl. 20 Października 1 62 - 050 Mosina	
Temat Remont jezdni i chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 2465P na odcinku ul. Leszczyńskiej od skrzyżowania z sygnalizacją na ul. Mostowej do ul. Strzałowej w m. Mosina			
Projektował	mgr inż. Krzysztof Szczepaniak	Nr opracowania WKP/0257/POOD/08	Podpis
Nazwa rysunku			
PLAN SYTUACYJNY Branża drogowa			
Data 10.2018	Faza Projekt wykonawczy	Skala 1:500	Nr. rys. 2.2