

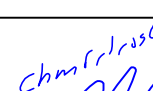

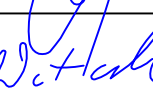


Legenda

- proj. oś
- proj. krawężnik jezdni asfaltowej
- proj. krawężnik pobocza
- proj. krawężnik pasa ruchu
- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm
- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm obrniżony
- proj. krawężnik betonowy najazdowy 20x22 cm
- proj. opornik betonowy 12x25 cm
- projektowany krawężnik betonowy trapezowy 15-21x30 cm
- proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm wyniesiony 16 cm
- proj. ściek z kostki betonowej
- proj. zarurowanie rowu drogowego
- proj. studnia rewizyjna na zarurowanym rowie
- proj. ściek skarpowy
- proj. ściek trójkątny
- proj. płytka integracyjna
- proj. nawierzchnia asfaltowa
- proj. pobocze - nawierzchnia z jasnego kruszywa
- proj. chodnik - nawierzchnia z kostki betonowej
- proj. ciąg pieszo/rowerowy - nawierzchnia z kostki betonowej
- proj. ścieżka rowerowa - nawierzchnia bitumiczna
- proj. zatoka autobusowa - nawierzchnia z kostki betonowej
- proj. zatoka postojowa - nawierzchnia z kostki betonowej
- proj. zjazd - nawierzchnia z kostki betonowej
- proj. zjazd - nawierzchnia asfaltowa
- proj. wyspa wyniesiona - nawierzchnia z kostki betonowej
- proj. stanowisko ważenia pojazdów - nawierzchnia z betonu cementowego
- proj. umocnienie skarp rowu o pochyleniu 1:1 darnią układaną na płask

INWESTOR		WYKONAWCA		
 Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Włocławek 51 61-623 Poznań		 Pracownia Projektowa DROG-CAD ul. Łódzkiego Walków 102-400 Skopce ul. Włocławek 51-102-400 Poznań e-mail: biuro@drog-cad.pl		
Nazwa inwestycji		*Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 306 na odcinku od m. Buk od skrzyżowania z nowym przebiegiem S-5. Odcinek II od granicy gmin Buk i Śleszew do nowego przebiegu S-5.		
Tytuł rysunku		Plan sytuacyjny		
Główny Projektant	inż. Adam CHMIELEWSKI	WKP/0231/POOD/06 opracowanie techniczne i projekt realizacyjny w skali 1:500	Podpis 	
Projektant branży drogowej	mgr inż. Maciej NOWAK	WKP/0088/POOD/08 opracowanie techniczne i projekt realizacyjny w skali 1:500	Podpis 	
Sprawdzający branży drogowej	mgr inż. Tomasz WITCZAK	WKP/0095/POOD/12 opracowanie techniczne i projekt realizacyjny w skali 1:500	Podpis 	
Stadium dokumentacji:	Branża:	Data opracowania:	Skala:	Numer rysunku:
Projekt wykonawczy	DROGOWA	11.2019	1:500	2.2.D