



Legenda:

- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm
- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm obniżony/łopatowy
- proj. opornik betonowy 12x25 cm
- proj. krawężnik betonowy trapezowy
- proj. krawężnik kamienny trapezowy
- proj. obrzeże 8x30 cm
- proj. ściek (z rądy kostki bet.)
- proj. dren
- proj. ściek korytkowy
- proj. nawierzchnia asfaltowa – jezdnia główna
- proj. nawierzchnia asfaltowa – drogi boczne
- proj. nawierzchnia betonowa
- proj. nawierzchnia ciąża piesz.-rowerowa
- proj. chodnik z betonowej kostki brukowej
- proj. nawierzchnia placu/ziarna najazdowego
- proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
- proj. nawierzchnia zjazdów asfaltowych
- proj. nawierzchnia drogi technologicznej
- proj. nawierzchnia wysp wyniesionych
- proj. podłoga gruntowa
- tereny zielone
- proj. barierę ochronną
- proj. balustradę mostową U-11 wys. 1,2m
- granicę działek
- granicę gmin i obrębków
- granicę projektowanego pasa drogowego
- granicę obszaru pod przebudowę
- drogę innej kategorii
- granicę terenu niezbędnego dla przebudowy istniejących sieci infrastruktury technicznej
- teren wód płynących
- zakres inwestycji realizowanej na podstawie oświadczenia o dysponowaniu nieruchomością na cele budowlane
- działki w granicach proj. pasa drogowego
- działka nie należąca do projektu
- działki poza proj. pasem drogowym
- działka dzielona
- działka potrzebna dla przebudowy istniejących sieci uzbrojenia terenu
- działka niezbędna dla przebudowy drogi innej kategorii
- działka stanowiąca teren pod wodami
- działki w zakresie inwestycji realizowanej na podstawie oświadczenia o dysponowaniu nieruchomością na cele budowlane

BRANŻA WOD - KAN

- proj. wpust deszczowy
- proj. studnia kanałowa
- proj. kanał deszczowy #315
- proj. przyłamek #200

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA

- proj. oświetlenie
- ilekacja istn. oświetlenia
- proj. słup nn
- ilekacja istn. słupa nn
- proj. kabel doziemny nn
- ilekacja istn. kabla doziemnego nn
- proj. rura ochronna

BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA

- proj. kabel telekomunikacyjny
- ilekacja istn. kabla telekomunikacyjnego
- proj. słup telekomunikacyjny
- ilekacja istn. słupa telekomunikacyjnego
- proj. rura ochronna

INWESTOR

Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

TRASY

Temat:

Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 160 Sucha-Miechów na odcinku Sowa Góra - Miechów

Rysunek: Plan sytuacyjny

NR: 2.15

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektant	mgr inż. Marek Myszowski	488/PWA	
Opracowanie	mgr inż. Marcin Kubiak	WYKONANIE PROJEKTU W ZAKRESIE DRÓG	
Sprawdzający	mgr inż. Aneta Stolik	WYKONANIE PROJEKTU W ZAKRESIE DRÓG	
BRANŻA DROGOWA	STADIUM PB/PW	DATA OPRACOWANIA 02/2015	NR LECYON 28/03.15/14
			SKALA 1:500