

Plan sytuacyjno-wysokościowy

-stan docelowy

skala 1:500

LEGENDA

- istniejące granice działek
- 3083/10 istniejące numery działek
- projektowana oś
- projektowany krawężnik 20x30cm
- projektowany krawężnik 20x30cm zanikający
- projektowane obrzeże 8x30cm
- projektowana krawędź pobocza
- projektowana balustrada
- projektowana bariera ochronna
- projektowany kabel elektroenergetyczny - przebieg tymczasowy
- projektowany kabel elektroenergetyczny w rurze osłonowej
- przebieg tymczasowy
- projektowany słup z żerdzi wirowanej
- projektowane / istniejące przęsło linii napowietrznej - przebieg docelowy
- istniejąca sieć elektroenergetyczna napowietrzna
- istniejąca sieć elektroenergetyczna kablowa
- istniejąca sieć telekomunikacyjna do likwidacji
- istniejąca sieć telekomunikacyjna w przepięcie kablowym
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowana jezdnia - nawierzchnia bitumiczna
- projektowany chodnik - nawierzchnia z kostki betonowej
- projektowane dojście do schodów - nawierzchnia żwirowa
- projektowane pobocze - kruszywo o jasnym kolorze
- projektowane umocnienie skarp/dna cieku



Inwestor: Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Włiczek 51, 61-623 Poznań		SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k. ul. Głuchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 86 19 636, fax. 61 86 10 644 NIP 779-23-71-246 REGON 301375359	
Nazwa inwestycji: Budowa nowego mostu w ciągu drogi wojewódzkiej nr 190 w m. Klecko.		Branża: DROGOWA	
Stadium dokumentacji: PROJEKT WYKONAWCZY		Stadium dokumentacji: PROJEKT WYKONAWCZY	
Stonowisko	Inię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Radosław Pietruszewski	WKP/0308/POOD/11	Wielkopolski
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Matysik	WKP/0233/POOD/06	Wielkopolski
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjno-wysokościowy - stan docelowy	Nr 2.2		
Nr umowy: 102/11.WM/16		Data opracowania: 12/2016	
		Skala: 1:50	