

Szkic orientacyjny, skala 1: 50 000



LEGENDA:

istniejące media:

- istniejąca sieć wodociągowa
- granica pasa drogowego
- numery działek
- kanalizacja deszczowa
- sieć telekomunikacyjna
- sieć energetyczna
- kanalizacja sanitarna

Projektowane elementy:

- projektowana nawierzchnia bitumiczna
- teren zielony (rumus wraz z obsianiem trawą)
- projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej gr. 8 cm
- krawężnik betonowy gr. 15 cm
- obrzeże betonowe na przy chodniku gr. 6,00 cm
- oś drogi, oś zjazdów
- krawężnik najazdowy, obniżony na zjazdach gr. 15 cm
- obrzeże betonowe na zjazdach gr. 8,00 cm
- przepusty z rur dwudzielnych Ø110 zabezpieczające istniejący kabel energetyczny
- projektowana przebieg kanału technologicznego
- przyłącze telekomunikacyjne do przełożenia
- ist. przyłącze telekomunikacyjne do likwidacji
- drzewo owocowe kolidujące z inwestycją (przewidziano do wycinki)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		MAPI PROJEKT Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji ul. Ks. I. Wierobieja 2 17-200 Hajnówka	Nr rysunku:	
			<div style="font-size: 48px; font-weight: bold; text-align: center;">2</div>	
NAZWA ZADANIA:	Przebudowa drogi gminnej: ul. Ciasnej Nr 108326B w mieście Hajnówka powiat Hajnowski województwo Podlaskie			
INWESTOR:	GMINA MIEJSKA HAJNÓWKA ul. A. Zina 1, 17-200 Hajnówka			Skala: 1:500
NAZWA RYUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Data: 05 grudnia 2018 r.
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Andrzej Lukaszuk Upr. Nr: PDL/0154/PWB.D	Podpis	Branża:	
			DROGOWA	
PROJEKTANT:	Stawomir Eugeniusz Tymfiński upr. budowlane, Nr ewid. 1750299U	Podpis	TELEKOMUNIKACYJNA	