



KANAL TECHNOLOGICZNY

- Proj. studnia kanalizacji kablowej SK-1
- Proj. kanał kablowy KTU minimalny 1x HDPEØ110 / 6.3 1xHDPEØ40 / 3.7 7x mikrorura Ø12

LEGENDA

- Proj. osie
- Proj. krawężń nawierzchni z płyt typu IOMB
- Proj. krawężń betonowy 15x30cm
- Proj. krawężń betonowy najazdowy 15x22cm (obniżony na 2cm)
- Proj. opornik betonowy 12x25cm (obniżony na 0cm)
- Proj. krawężń betonowy 15x30cm (obniżony na 6cm)
- Proj. obrzeże betonowe 8x30cm
- Proj. pobocze z mieszanki niezwiązanej z kruszywem
- Proj. skarp
- Proj. krawężń nawierzchni z mieszanki niezwiązanej z kruszywem
- Miejsce badań geologicznych - otwór wiertniczy
- Proj. wpust ściękowy DN500 kanalizacji deszczowej
- Proj. rzędne wysokościowe
- Usytuowanie przekrojów normalnych
- Usytuowanie przekrojów poprzecznych
- Proj. nawierzchnia jezdni z płyt betonowych otworowych typu IOMB
- Proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej 10x20cm koloru czerwonego
- Proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej 10x20cm koloru szarego
- Proj. nawierzchnia drogi z mieszanki niezwiązanej z kruszywem

Investor:
Wójt Gminy Przdokowo
ul. Kartuska 21
83-304 Przdokowo

Biuo projektowe:
M Projekt Michał Maślanka
ul. Modrzewiowa 17
83-330 Pepowo
NIP: 5891873398
M: 512093784, T: 58 5238009
e-mail: m.maślanka85@gmail.com

Nazwa inwestycji: "Budowa drogi gminnej - ul. Głębokiej w miejscowości Smółdzino"

Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY

Projektant: mgr inż. Michał Maślanka upr. nr. POM/0503/PBD/21 specjalność: drogowy	Projekt: BRANŻA DROGOWA
Sprawdzający: mgr inż. Karol Kottowski upr. nr. POM/0506/POOD/12 specjalność: drogowy	Skala: 1:500 Data: 02.2023r.
	Faza: PW Nr rys.: 2