



- LEGENDA:
- istniejący wodociąg Ø 110 mm PVC z przyłączami
  - projektowany wodociąg Ø 110 mm PE wraz z przyłączami
  - projektowana kanalizacja deszczowa Ø 315 mm PVC wraz z przyłączami
  - istniejąca kanalizacja deszczowa Ø 200 mm PVC
  - projektowana kanalizacja sanitarna Ø 200 mm PVC wraz z przyłączami
  - istniejąca kanalizacja sanitarna Ø 200 mm PVC wraz z przyłączami
  - proj. wpust uliczny
  - proj. studnia rewizyjna kan. deszczowej (średnica wg profilu)
  - proj. studnia rewizyjna kan. sanitarnej (średnica wg profilu)

Przebudowa ul. Kolibra we wsi Rybie. Odcinki W1-W6 od km 0+000,00 do km 0+200,20, W11-W2 od km 0+000,00 do km 0+069,10 i W4-W10 od km 0+000,00 do km 0+040,30

Wójt Gminy Raszyn,  
ul. Szkolna 2a, 05-090 Raszyn

Biurowo Inżynierskie Marcin Płużński  
05-600 Grójec, ul. Łaskowa 5

PRACOWNIK	PROJEKTOWY
Sanitarna	Projekt wykonawczy
PRACOWNIK	PROJEKTOWY
mgr inż. Przemysław Zalewski	MAZ/0247/POOS/11
PRACOWNIK	PROJEKTOWY
mgr inż. Małgorzata Świtkiewicz	GP-III-7342/8/93
PRACOWNIK	PROJEKTOWY
mgr inż. Beata Gut	

Szkielet sytuacyjny - kanalizacja sanitarna

DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER DOKUMENTU
28.04.2017	1:500	1/1	PZT3