



LEGENDA:

- | | | |
|------------------|------------|------|
| 1. Kolano PVC-U | SDR34 Ø160 | <90° |
| 2. Rura PVC-U | SDR34 Ø160 | |
| 3. Trójnik PVC-U | SDR34 Ø160 | <90° |
| 4. Rura PVC-U | SDR34 Ø160 | |
| 5. Kolano PVC-U | SDR34 Ø160 | <67° |

Kineta z PE lub PP
Typ I,II,III lub IV

Uszczelka

INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 06-100 Pułtusk ul. Wyszowska 2	Projektant: mgr inż. Juliusz Marek Pietrzak Nr uprawnień: Cje 4/81 w specjalności instalacyjno – inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	DATA OPRACOWANIA KWIECIEŃ 2020
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Budowa odcinka kanalizacji, działka nr ewid. 40/3, 40/4 w obrębie 9 miasta Pułtusk	Sprawdzający: mgr inż. Mariusz Wilkowski Nr uprawnień: MAZ/0425/POOS/12 w specjalności instalacyjno – inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	SKALA:
NAZWA RYSUNKU:	Włączenie kaskadą do studni tworzywowej Ø425		NUMER RYSUNKU: 6