


wpuszczalnik
 KD, potencjalny przebieg wzdłuż halli
 do instalacji w terenie podczas
 wykonywania robót 70.60

- D1 - D5 projektowane studnie kanalizacji deszczowej Ø1200
- Tr1 - Tr3 projektowane waczenie na trójnik
- Wp1 - Wp2 projektowane wpusty uliczne
- Wpi istniejący wpust uliczny



Beda Mozurek - Architekt
 ul. Górna 19A/10 25-415 Klecice,
 tel. 600 37 50 57
 tel. 41 20 10 992

Temat: Budowa hali sportowej wraz z zapleczem, budowa budynku zamieszkania zbiorowego-Internatu wraz z zapleczem dydaktycznym, budowa łącznika między budynkami, budowa muru oporowego, droga wewnętrznych, drogi pożarowej i od 40 do 60 stanowisk postojowych przy Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 przy ul. Jagiellońskiej 90, w Klecach

Adres: ul. Jagiellońska 90 25-734 w Klecach, dz. nr ewid 555, 554/1, obręb 0015

Investor: Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr1 ul. Jagiellońska 90 25-734 Klecice

Tyt. rys.: ZEW. INSTALACJA KAN. DESZCZOWEJ. MAPA SYTUACYJNA

Faza: PROJEKT BUDOWLANY

Branża: SANITARNIA

Projektant: mgr inż. Adam Dzięwiecki

Skala: 1 : 500

Data: 03.2018

Nr rys.: SWK/0166/POOS/09

S-01