

PLAN SYTUACYJNY PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW - JAWORZNO DĄBROWA NARODOWA

zasilania awaryjnego

Kabel zasilania głównego

Szafka złącza kablowego ZK-3

krata automatyczna

kanal kraty
komora kraty

likwidacja kraty koszarowej

Węzeł pomiarowy z licznikiem (zobacz projekt 5 m3 z podziemia)

Węzeł pomiarowy

450/400 L = 8,25

Łącznik przebiegu trawnika ZMS 250

450/400 L = 4,10

Węzeł pomiarowy

kontener rozdzielni głównej

Szafka sterownicza

Rozdzielnia główna

Łącznik betonowa

Pow. 202.24m2

Kraw. 113.37m

wpust uliczny ø 500

Wodociąg Inżynierii Budowlanej

10-868 Katowice ul. Tokarska 8 KIEROWNIKI BUDOWEL

483-01-18+20. 264-78-25

Inwestor	Wodociągi Jaworzno sp. z o.o. ul. Świętego Wojciecha 34, 43-600 Jaworzno		
Nazwa inwestycji	Budowa i przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków w dzielnicy Dąbrowa Narodowa w Jaworznie		
Stadium	Projekt koncepcyjny		
Obiekt	Pomownia ścieków Łubowiec		
Nazwa rys.	Koncepcja - lokalizacja kraty automatycznej		
Opracowała	mgr inż. Jolanta Mucha upr. MAP/0141/PWOS/07 spec. instalacyjna	Podpis	Data
			06.2019
		Nr rys.	7
		Skala	100
EKOSYSTEM ul. Szybisko 30, 30-698 Kraków			