



- OZNACZENIA
- TEREN ISTNIEJĄCY
  - TEREN PROJEKTOWANY
  - POZIOM WODY GRUNTOWEJ 203,00 m n.p.m

Obiekt:		„BUDOWA BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEJ HALI SPORTOWEJ NA TERENIE AGH” wraz z inst. wewnętrznymi i zewnętrznymi oraz zagospodarowaniem terenu w tym przebudowa sieci i przyłączy kolidujących z inwestycją w rej. ulic: Armii Krajowej, Piastowskiej, Buszka, Tokarskiego w Krakowie.				
Inwestor:		Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków				
Treść rysunku:		PROFIL PODŁUŻNY KAN.DESZCZOWEJ CZ.III				
AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA MANECKI		EMAIL: ARP.BIURO@GMAIL.COM, TEL.: 124225570, NIP: 9441950043, 31-072 KRAKOW UL. WIEŁOPOLE 18B				
FUNKCJA	NAZWISKO	NR UPRAW.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	Stadium	
Projektant	mgr inż. M.PASIAK	MAP/0247/P00S/1	Instalacje		PROJEKT WYKONAWCZY	
Sprawdzający	mgr inż. S.GUBAŁA	MAP/0229/P00S/1	Instalacje		Data	
Współpraca projektowa	mgr inż. K.MARYNOWSKA				MARZEC 2020	
	inż. S.MARZEC				Skala	Nr rysunku
					1:100/200ZG06	