



LEGENDA:

- PROJEKTOWANE RUROCIĄGI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANE STUDZENKI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANE WPUSTY KANALIZACJI DESZCZOWEJ

UWAGA
RZĘDNE WIERZCHU STUDNI DOPASOWAĆ DO NIWELETY TERENU
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO UKŁADANIA KANALIZACJI SPRAWDZIĆ RZĘDNE
ODPŁWU ISTNIEJĄCYCH STUDNI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

1.		
Wersja:	Opis zmian:	Data:
AGP SP. Z O. O. I WSPÓLNICY - SP. KOMANDYTOWA		
AL. GEN. HALLERA 157/16, 53 - 201 WROCŁAW TEL./FAX: 071/339-20-26, e-mail: agp@agp.wroc.pl		
OBIEKT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU POWOJSKOWEGO NA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ JELENIA GÓRA, UL. KADETÓW 3	BRANŻA: INSTALACJE SANITARNE
ADRES:	KARKONOSKA PAŃSTWOWA SZKOŁA WYŻSZA W JELENIEJ GÓRZE ULLWÓWECKA 18;	STADIUM: PROJEKT_WYKONAWCZY
INWESTOR:	58-503 JELENIA GÓRA	BUDOWNICZ: SZCZOTOWICZ JANUSZ
TEMAT: PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ		PROJEKTANT: inż. Stanisław Raczak
DATA: 07.2017		SKALA: 1:500/100
BRANŻA: IS		UPR. NR: 205/84/UW
GL. PROJEKTANT: mgr inż. Janusz Szczotowicz		SPRAWDZAJĄCY: inż. Stanisław Raczak
UPR. NR: 205/84/UW		UPR. NR: 328/76/Wwm
Zastrzeżenie: Wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przenoszony, uzupełniany lub odpisywany komputernie, bez pisemnej zgody firmy AGP SP. Z O. O. I WSPÓLNICY SP. KOMANDYTOWA.		