



LEGENDA :

- Projektowana studnia betonowa DN 1000 z włazem żeliwnym D400
- Projektowany separator lamelowy np. NLO 15/150/3000
- Istniejąca studnia betonowa DN 1000 z włazem żeliwnym D400 do przebudowy
- Projektowana studzienka betonowa do wpustów ulicznych D 500 z osadnikiem i pokrywą żeliwną D400
- Projektowana studzienka z polimerobetonu z krawędzią i pokrywą żeliwną D400
- Projektowany betonowy wylot kolektora deszczowego
- Projektowana kanały kanalizacji deszczowej z rur PCV SN 8
- Kierunek przepływu ścieków deszczowych
- Numery działek

- UWAGI:
- KANAŁY KANALIZACJI DESZCZOWEJ NALEŻY UKŁADAĆ BIORĄC POD UWAGĘ NIEZINWENTARYZOWANĄ INFRASTRUKTURĄ PODZIEMNĄ.
 - KANAŁY NALEŻY UKŁADAĆ ZGODNIE Z PODANYM W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ SPADKIEM.
 - KANAŁY KANALIZACJI DESZCZOWEJ NALEŻY UKŁADAĆ BEZPOŚREDNIO NA WARSTWIE PODŁOŻA.
 - PODZAS MONTAŻU KANAŁÓW NALEŻY ZWRACAĆ SZCZEGÓLNĄ UWAGĘ, ABY NIE NARUSZYĆ PODŁOŻA.
 - NA KANAŁACH NALEŻY WYKONAĆ ZASYPKĘ Z PIASKU O GRUBOŚCI MINIMUM 30 CM, A NASTĘPNIE JĄ, ZAGĘŚCIĆ NA CAŁĄ SZEROKOŚĆ WYKOPIU.
 - NALEŻY PRZESTRZEGAĆ WYMAGANYCH ODLEGŁOŚCI OD OBIEKTÓW I INNYCH SIECI ORAZ MINIMALNYCH ODLEGŁOŚCI PRZY SKRZYŻOWANIACH POPRZECZNYCH INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ.
 - OTWÓR WYLOTOWY WYLOTU PREFABRYKOWANEGO NALEŻY WYPOSAŻYĆ W SZCZELNE TULEJE PRZEJŚCIOWE Z GUMY.
 - OTWÓR WYLOTOWY WYLOTU PREFABRYKOWANEGO NALEŻY ZABEZPIECZYĆ STALOWĄ KRATĄ OCYNKOWANĄ.
 - PO WYKONANIU ROBÓT NALEŻY WYKONAĆ BADANIA ODBIORCZE.
 - WSZELKIE KANAŁY I OBIEKTY SIECIOWE NALEŻY MONTOWAĆ ZACHOWUJĄC WYTYCZNE PRODUCENTÓW ORAZ PRZESTRZEGAJĄC OBOWIĄZUJĄCYCH NORM.

FIRMA BUDOWLANA E.Z.O.P. Zbigniew Pająk 77 - 400 Złotów, Błękwi 35 e e-mail. pajak@firma-ezop.pl, kom. +48 797 171 630			INWESTOR Gmina Złotów ul. Leśna 7 77-400 Złotów		
OBIEKT:Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do zakładów przemysłowych w miejscowości Klukowo - trasa A.			Lokalizacja: obręb 0047 Błękwi dz. nr. 110, 380/11, 380/12, 637/27, 637/28, 96/3, 96/8, 96/6, 94/1		
RYSUNEK: Projekt zagospodarowania terenu					Nr rysunku K-1
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.		DATA	PODPIS
Projektant Branża sanitarna	inż. Grzegorz Górka	WKP/0287/POOS/07		08/2019	
Sprawdzający					
Opracował					
BRANŻA Sanitarna	STADIUM PB	ROK OPR. 2019	NR UMOWY -		SKALA 1:500