



LEGENDA

ks

proj. zewnętrzna instalacja kan. sanitarnej PVC-U SDR34

kd

proj. wymiana istn. przyłączy kan. deszczowej PVC-U SDR34

istn. uzbrojenie do usunięcia

istn. studzienka kan. deszczowej

podł. do instalacji wew. w budynku

D1istn

BS1

UWAGI

- Podano średnice zewnętrzne dla rur z tworzywa (Dz)
- Proj. przewody kanalizacji sanitarnej wykonane z rur kanalizacyjnych "Itych" PVC-U SDR34 SN8
- Przewody kanalizacyjne układać na podstypcie i obsypce piaskowej o grubości min. 30cm
- Dokładną rzędną włączenia do istn. sieci kanalizacji sanitarnej ustalić na montażu
- Minimalne przykrycie kanalizacji h=1,2m, przewody ułożone powyżej odciepić warstwą żużlu
- Przed przystąpieniem do robót wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji istniejącego uzbrojenia oraz rzędnych sieci
- Rzędne wiatków studzienek, skrzynek ulicznych oraz wpustów dostosować do poziomu dróg i chodników
- Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem
- Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
- Rozpatrywać łącznie z projektami innych branż

A		-	ZAMAWIA	DATA	NAZWIŚKO
INDEKS		-	-	-	-
PROJEKTANT: mgr inż. Łukasz STACHOŃ upr.nr. SLK/4318/PWOS/12					
SPRZĄDZ: mgr inż. Aleksandra WOJTOZAK upr.nr. 719/92					
NR PROJEKTU: KSSE-SOC-IS-01					
NR PROJEKTU: 01-2018-KSSE					
0					
INWESTOR: Kancelaria Specjalna Srebra Ekonomicznego S.A. ul. Wołkowskiego, 40-026 KATOWICE					
BUDOWA: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ HALLI MAGAZYNOWEJ NA POMIESZCZENIA MAGAZYNOWO-SŁUGOWO-BIUROWE WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ ORAZ KONIECZNYMI PRACAMI BUDOWLANYMI					
BUDOWA: PLAN SYTUACYJNY - ZEWM. INSTALACJA KANALIZACyjNA					
BUDOWA: PROJEKT BUDOWLANY					
BUDOWA: 03.2018					
SKALA: 1:500					
REDAKTOR: 0					