

właz kanałowy klasa "D-400"  
PN-EN 124: 2000

A—A

Rzędna góry studzienki

EU-PP0 2000

EU-PO 2000

1200/500

Rzędna kanału

kaskada z rury Ø160 o wys. zg. z profilem

otulina z betonu B30 gr. 0,2 m

Rzędna dna kanału

beton klasy B7,5

podsyпка piaskowo-tłuczniowa

kineta

UWAGA:  
zewnętrzne powierzchnie betonowe  
izolować preparatem Dysperbit

STUDNIA KASKADOWA  
KANALIZACJI SANITARNEJ

nr Rys. PUTD-PW-S-08      skala 1:20

NAZWA INWESTYCJI

UZBROJENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH KIELECKIEGO PARKU TECHNOLOGICZNEGO  
W REJONIE UL. K. OLSZEWSKIEGO W KIELCACH - STREFA O OBRĘBIE UL. AGC:  
-BUDOWE SIECI WODOCIAGOWEJ ROZDZIELCZEJ DO DN 160MM,  
DŁUGOŚCI 351,50 M,  
-BUDOWE SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ DO  
DN 200 MM, DŁUGOŚCI 248,90 M,  
-BUDOWE SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO DN 600 MM,  
DŁUGOŚCI 470,80 M,  
-BUDOWE SIECI CIEPŁOWNICZEJ O ŚREDNICY DO DN 200  
DŁUGOŚCI 323,0 M,  
-BUDOWE ENERGETYCZNYCH LINII OŚWIETLENIOWYCH NISKIEGO  
NAPIĘCIA 0,4 kV DŁUGOŚCI 420 M,  
-BUDOWE KANALIZACJI KABLOWEJ DŁUGOŚCI 300 M  
-BUDOWE DROGI WERWIERZNEJ O DŁUGOŚCI 398,31 M  
WRAZ Z PĘTLĄ AUTOBUSOWĄ ORAZ CIĄGIEM PRESZYM I  
ROWEROWYM O DŁUGOŚCI 262,92 M,  
NA DZIAŁKACH O NR EWID. 3/22, 3/23, 5/84, 5/85, 5/86, 5/87, 5/88, 5/89, 3/18, 5/78,  
5/93, 5/94, 5/95, 5/96, 5/97, 5/98, 5/99, 5/100, 5/101, 5/102, 5/103, 5/104, 5/105, 5/106,  
5/107, 5/108, 5/109, 5/110, 5/111, 5/112, 5/113, 5/114, 5/494, 5/495, 5/496, 5/481, 5/486,  
5/487, 5/488, 5/492, 5/498, 5/458, 5/456,  
OBRĘB 0005, W REJONIE UL. K. OLSZEWSKIEGO W KIELCACH

ADRES INWESTYCJI

DZIAŁKI O NR EWID. 3/22, 3/23, 5/84, 5/85, 5/86, 5/87, 5/88, 5/89, 3/18,  
5/78, 5/93, 5/94, 5/95, 5/96, 5/97, 5/98, 5/99, 5/100, 5/101, 5/102, 5/103,  
5/104, 5/105, 5/106, 5/107, 5/108, 5/109, 5/110, 5/111, 5/112, 5/113, 5/114,  
5/494, 5/495, 5/496, 5/481, 5/486, 5/487, 5/488, 5/492, 5/498, 5/458,  
5/456, OBRĘB 0005, UL. KAROLA OLSZEWSKIEGO W KIELCACH

AUTOR PROJEKTU



TERA GROUP  
Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o.

25-514 Kielce, ul. Kozia 2/2,  
t: 883 939 139 NIP: 959-195-03-17  
e: pracownia@terogroup.pl www.terogroup.pl

PROJEKTOWAŁ		Nr upr.	Podpis
mgr inż. KRYSZYNA CHODACKA	KL-54/2002		
OPRACOWAŁ			
mgr inż. IGA BANAK-MRÓZ			
SPRAWDZIŁ			
mgr inż. ADRIANNA MICHAŁSKA	KL-128/2002		<i>Adrianna Michałska</i>
Faza projektu			
PROJEKT WYKONAWCZY			
Biorąc			
SANITARNA			
Tytuł rysunku			
STUDNIA KASKADOWA KANALIZACJI SANITARNEJ			
Numer rysunku			
PUTD - PW - S 08			
PROJEKT	ETAP/rodz	BRANŻ	NR RYS.
Nr rewizji	Opis rewizji		REW
-	-		
Skala	Data	Rysował	Str
1:20	05.2018		