



# PROFILE PO TRASIE PRZYŁĄCZY TŁOCZNYCH OD PRZEPOMPOWNI LOKALNYCH PL1 I PL2

SKALA 1 :  $\frac{100}{500}$

- Przyłącza tłoczne wykonać metodą bezwykopową z rur HDPE100 SDR11 - PE z warstwami ochronnymi (rury trójwarstwowe).
- Wykopy wykonywane o ścianach pionowych należy zabezpieczyć.
- Minimalne przykrycie rurociągów tłocznych: 1,50m.
- W celu lokalizacji istniejącego uzbrojenia w miejscach skrzyżowań należy wykonać przekopy próbne. W przypadku wystąpienia kolizji, należy skontaktować się z projektantem.**
- Szczegóły dotyczące przepompowni lokalnej patrz rys. nr 8 i 9.
- Na terenie działki nr 108/23 należy zachować ostrożność z uwagi na istniejącą zieleni parkową - w szczególności na rosnące w rejonie inwestycji kasztanowce.
- Projektowane studnie rozprężne wg części technologicznej dla kanalizacji sanitarnej, stanowiącej odrębne opracowanie.

Inwestor:		GMINA KLESZCZEWO ul. Poznańska 4, 63-005 Kleszczewo	
Przedsięwzięcie:		PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICACH ŚREDZKIEJ, GOSPODARCZEJ, KASZTANOWEJ I SPORTOWEJ W TULCACH, GM. KLESZCZEWO	
Opracowanie:		CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA DLA PRZYŁĄCZY KANALIZACYJNYCH	
Nazwa rysunku:		PROFILE PO TRASIE PRZYŁĄCZY TŁOCZNYCH OD PRZEPOMPOWNI LOKALNYCH PL1 I PL2	
Autorzy	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Opracowujący:	mgr inż. Agnieszka Książkiewicz	-	<i>[Signature]</i>
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kokoszka	WKP/0154/POOS/03	<i>[Signature]</i>
AutoCAD LT 2007 - licencja nr B3C95000			
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody autora jest zabronione. Dz.U.24/1994, poz. 83, art. 115-118			

Studio DK  
ul. Sielska 17D  
60-129 Poznań  
tel./fax (61) 66 14 878  
info@studiodk.pl  
www.studiodk.pl

Skala 1:100/500

Nr rys. 7