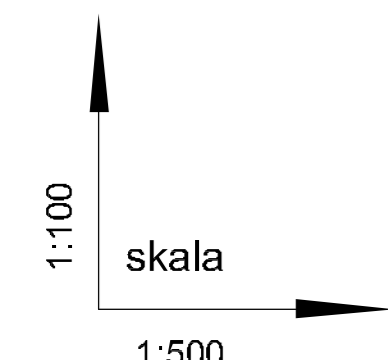


	grunt / zielen
	nawierzchnia z kamienia polnego
	chodnik z kostki betonowej
	nawierzchnia asfaltowa



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

1. Sieć kanalizacyjną wykonać z rur PCV SN8 o jednorodnej strukturze ścianki.
2. Wykopy wykonywane o ścianach pionowych należy zabezpieczyć.
3. W celu lokalizacji istniejącego uzbrojenia w miejscach skrzyżowań należy wykonać przekopy próbne.
4. Rzędne wjazdów dostosować do niwelety istniejących/projektowanych nawierzchni.
5. Nawierzchnie odtworzyć do stanu pierwotnego.
6. Projekt budowy chodnika w ul. Średzkiej, zgodnie z uzgodnieniem Zarządu Dróg Powiatowych w Poznaniu, stanowi odrębne opracowanie (projekt odtworzenia nawierzchni - branża drogowa).

Inwestor:		GMINA KLESZCZEWO ul. Poznańska 4, 63-005 Kleszczewo		<div></div> <div>Studio DK ul. Sielska 17D 60-129 Poznań tel./fax (61) 66 14 878 info@studiodk.pl www.studiodk.pl</div>	
Przedsięwzięcie:		PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICACH ŚRÓDZKIEJ, GOSPODARCZEJ, KASZTANOWEJ I SPORTOWEJ W TULCACH, GM. KLESZCZEWO			
Opracowanie:		ORGANIZACJA WYKONANIA INWESTYCJI			
Nazwa rysunku:		PROFIL PO TRASIE KANALIZACJI SANITARNEJ NA ODCINKACH S24+S31 I S25+S36			
Authorzy	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Opracowujący:	mgr inż. Agnieszka Książkiewicz	-		1:100 500	8
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kokoszka	WKP/0154/POOS/03			
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					