

Proj. kanał sanitarny
śr. 300mm

Proj. rura kamionkowa
śr. 150mm

Istn. rura PVC śr. 160mm lub
110mm do likwidacji

Istn. kanał ogólnospławny
śr. 400mm

"A"

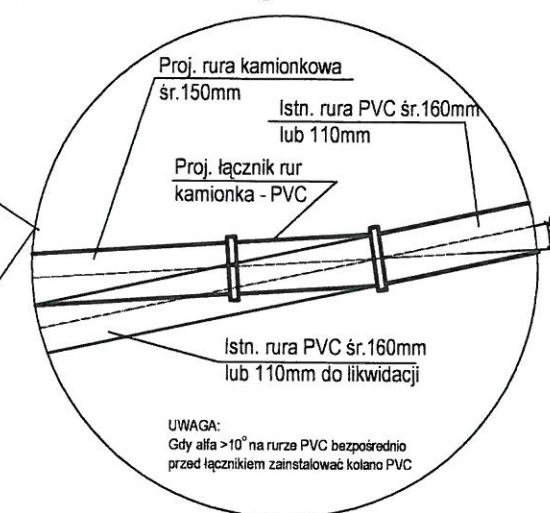
Ogrodzenie
- granica działki

Studnia rew. na terenie działki

Chodnik

Jezdnia ulicy Traugutta

Szczegół "A"



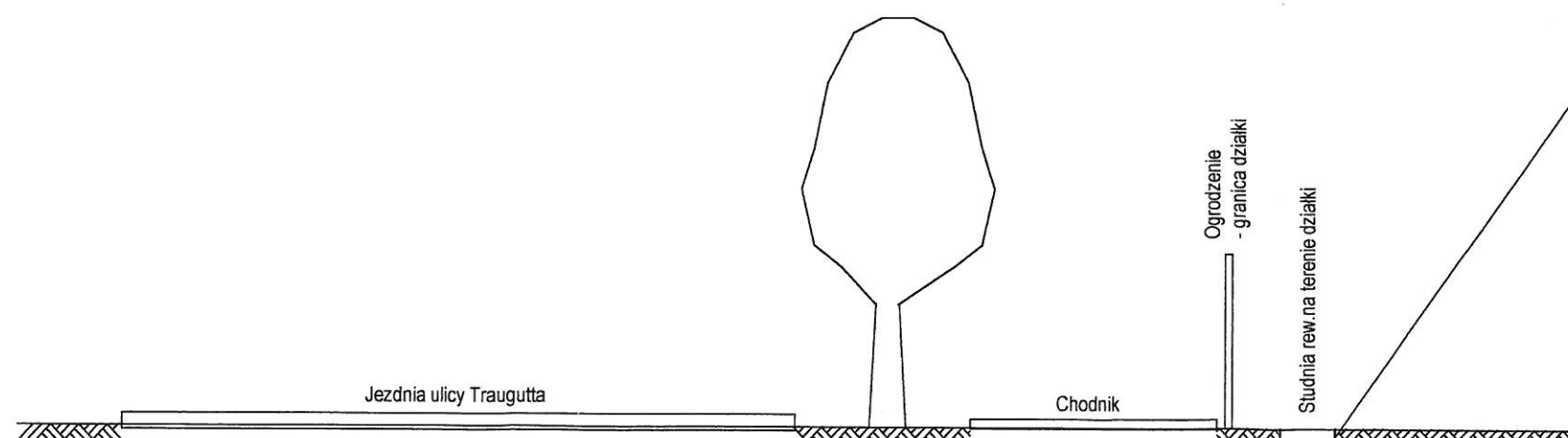
Proj. rura kamionkowa
śr. 150mm

Istn. rura PVC śr. 160mm
lub 110mm

Proj. łącznik rur
kamionka - PVC

Istn. rura PVC śr. 160mm
lub 110mm do likwidacji

UWAGA:
Gdy alfa > 10° na rurze PVC bezpośrednio
przed łącznikiem zainstalować kolano PVC



Proj. kanał sanitarny
śr. 300mm

Proj. rura kamionkowa
śr. 150mm

Istn. rura PVC śr. 160mm lub
110mm do likwidacji

Istn. kanał ogólnospławny
śr. 400mm

"A"

Ogrodzenie
- granica działki

Studnia rew. na terenie działki

Chodnik

Jezdnia ulicy Traugutta

PHU CEDRO STARY ADAMÓW UL. NASTROJOWA 44 95-070 ALEKSANDRÓW ŁÓDZKI	NAZWA INWESTYCJI:	KANAL SANITARNY W UL. TRAUGUTTA działki nr 44, 97/2 i 256 obr. 0-5			
	ADRES INWESTYCJI:	OZORKÓW ULICA TRAUGUTTA			
	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA:	SANITARNA
	TREŚĆ RYSUNKU:	Schemat połączenia sięgaczy do przyłączy na terenie działek			
	DATA OPRACOWANIA:	30.05.2017	SKALA: SCHEMAT	NR RYSUNKU:	8
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEN	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. DARIUSZ OLCZYK		spec. sanitarna LOD/0176/P00S/04		
SPRAWDZIŁ:					
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		Dokonywanie zmian, poprawek, skreśleń itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone			