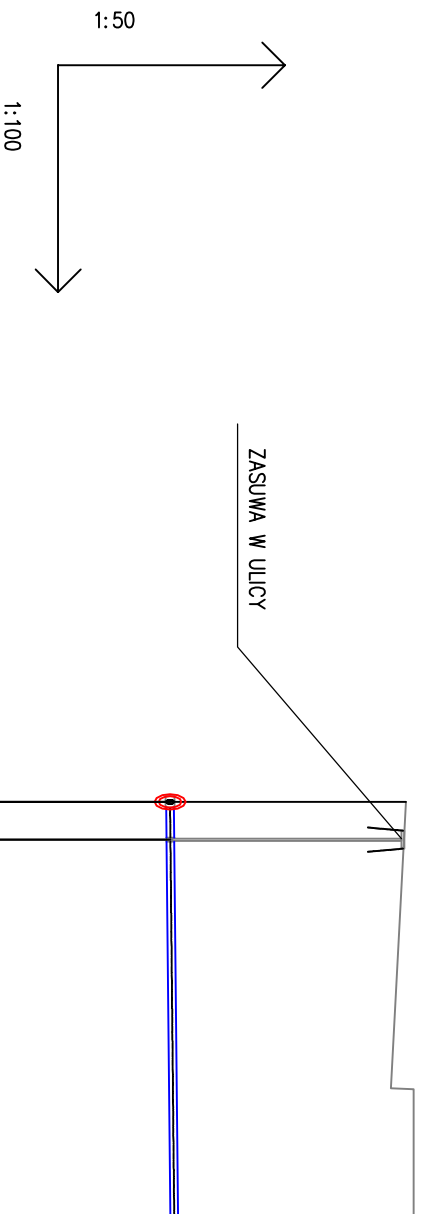


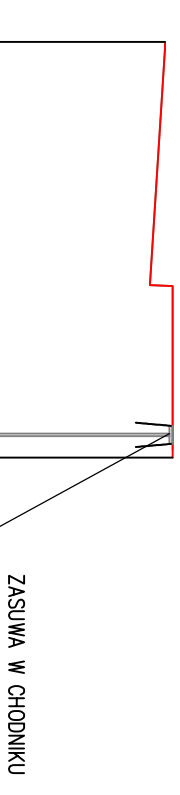
SCHEMAT PODŁĄCZENIA
ISTNIEJĄCYCH PRZYŁĄCZY
WODNYCH W ULICY SŁOWACKIEGO



POZIOM PORÓWNAWCZY 2020.0 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	206.80	206.80	206.85
RZĘDNA DNA KANALU	205.22	205.22	205.25
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	1.59	1.57	1.60
SPADKI, DŁUGOŚCI	$i = 0.5\%$ $L = 5.5m$		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	$\varnothing 50$ $L = 5.5M$		
ODLEGŁOŚCI	0.00	0.50	5.50
HEKTOMETRY	WI ZI	ZI	P1

SCHEMAT PRZEBUDOWANIA
PRZYŁĄCZY ZLOKALIZOWANYCH
W ULICY SŁOWACKIEGO



PROJ. RZĘDNA TERENU	206.80	206.80	206.85
RZĘDNA DNA KANALU	205.22	205.22	205.25
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	1.59	1.59	1.60
SPADKI, DŁUGOŚCI	$i = 0.5\%$ $L = 5.5m$		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	$\varnothing 50$ $L = 5.5M$		
ODLEGŁOŚCI	0.00	0.10	5.10
HEKTOMETRY	WI ZII	ZII	ZI2 ZI ZI3

Nazwa obiektu: PRZEBUDOWA UL.SŁOWACKIEGO W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM			
Stadium opracowania: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Tytuł projektu: SCHEMAT PRZEBUDOWY PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO BUDYNKÓW W UL.SŁOWACKIEGO		Numer rysunku: 10	
Inwestor: URZĄD MIASTA W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM		Podpis:	
Projektował:	Uprawnienia:	Podpis:	
mgr inż. Adam Niściór	MAZ/0040/PWDS/04		
Branża: INSTALACYJNA - WODOCIĄG - PRZYŁĄCZA			
Skala: 1:100j, 1:500	Data opracowania: WRZESIEŃ 2006		