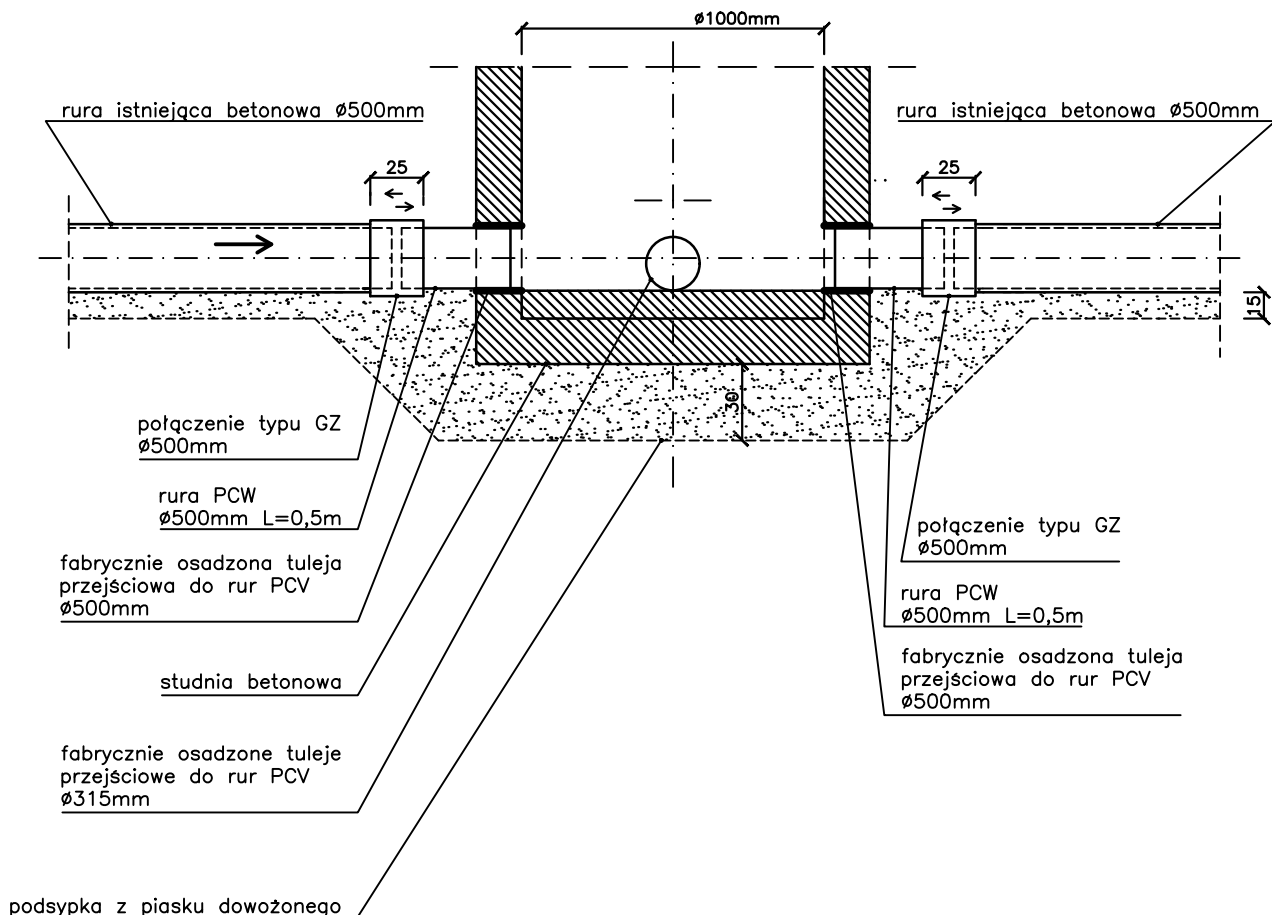



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY  
POSADOWIENIE STUDNI D1 NA KANALE  
ISTNIEJĄCYM Ø500mm



<div></div> <div><div>Biuro Usług Inżynieryjnych</div><div>KOLEKTOR</div><div>64-100 LESZNO ul. R. Kowalskiego 33</div><div>tel/fax 65 526 77 00</div></div>		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR				
		GMINA RYDZYNA				
		UL. Rynek 1, 64-130 Rydzyna				
BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ULICY ŁĄCZNIKOWEJ W DĄBCZU		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU				
		SCHEMAT WYKONANIA STUDNI NA KANALE ISTNIEJĄCYM Dn400mm				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno – inżynieryjna członek WOIB w Poznaniu		_____	06.00		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynieryjna		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
			10.2023	IS	PT	