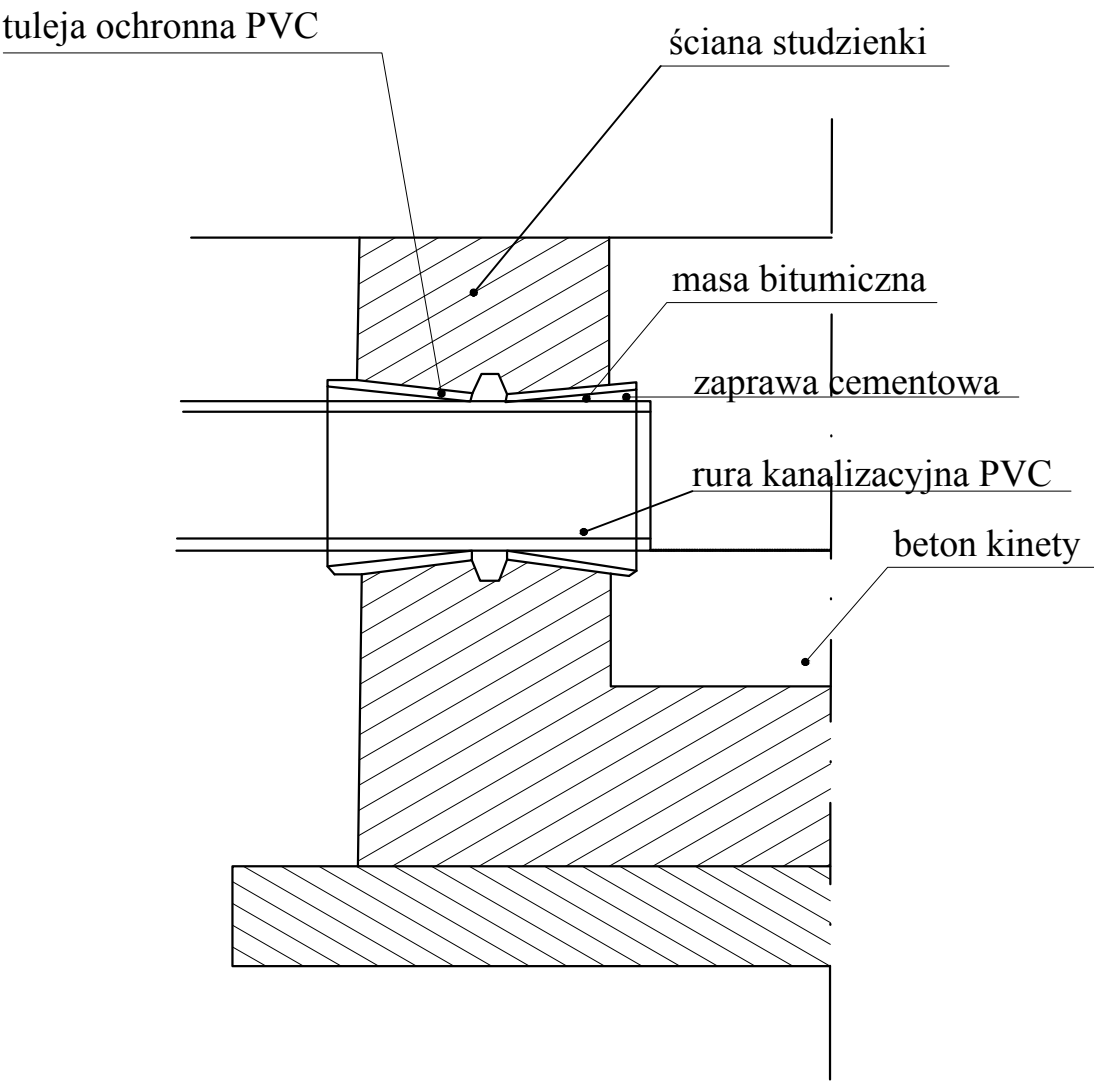


PRZEJŚCIE SZCZELNE RURY PVC PRZEZ ŚCIANĘ STUDZIENKI Z ZASTOSOWANIEM TULEI OCHRONNEJ Z PVC



<div>PRACOWNIA SPIĘCIE PROJEKTOWA</div>		PRACOWNIA PROJEKTOWA SPIĘCIE ANNA KONOPKO- GÓRSKA BIAŁYSTOK, UL. WOŁODYJOWSKIEGO 6B/46			
INWESTYCJA:		ROZBUDOWA TARGOWISKA MIEJSKIEGO W DROHICZYNIE NA DZIAŁCE NR EWIDENCYJNYM 423/18			
INWESTOR:		URZĄD MIEJSKI W DROHICZYNIE UL. KRASZEWSKIEGO 5, 17-312 DROHICZYN			
PRZEDMIOT RYSUNKU:		PRZEJŚCIE SZCZELNE RURY PVC PRZEZ ŚCIANĘ STUDZIENKI			
FAZA					
PROJEKT WYKONAWCZY					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY					
PROJEKTANT		IMIE I NAZWISKO		NR UPR.	PODPIS
INST. SANITARNE		mgr inż. MAREK GOSIEWSKI		PDL/0141/POOS/10	
		mgr inż. ANNA KLIMASZEWSKA		PDL/0061/PWOS/13	
WSPÓŁPRACA		LESZEK BARGŁOWSKI			
SKALA:		DATA:		NR RYS.:	INDEX: STR.
-		14-08-2018		SZ05	A .