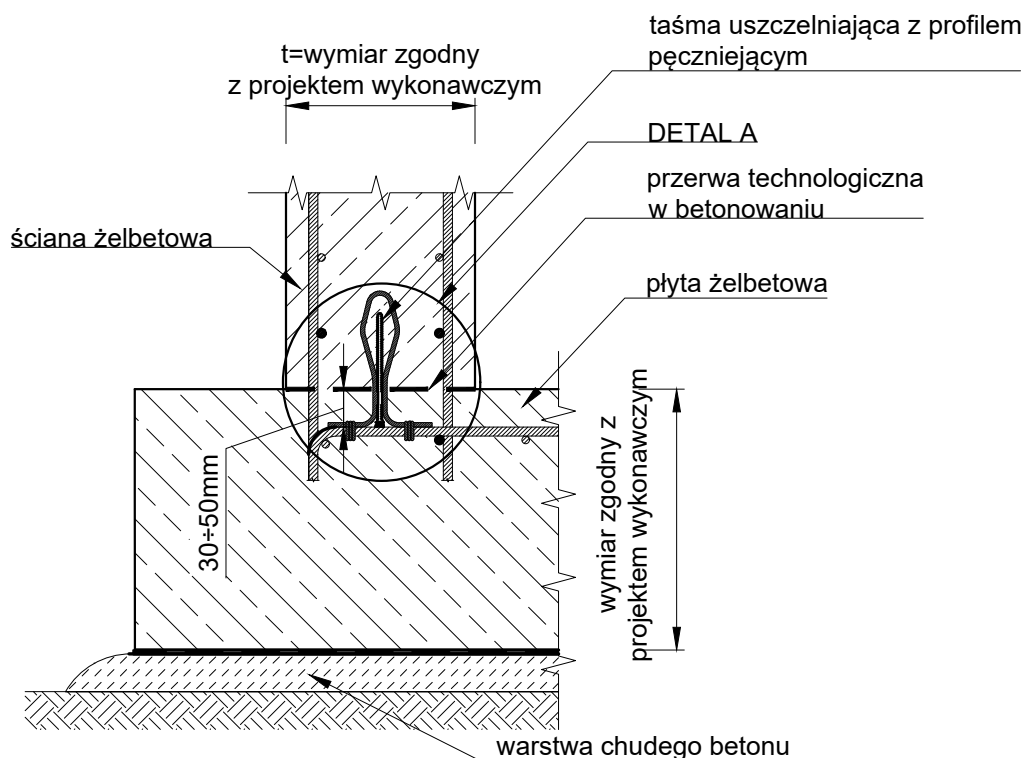
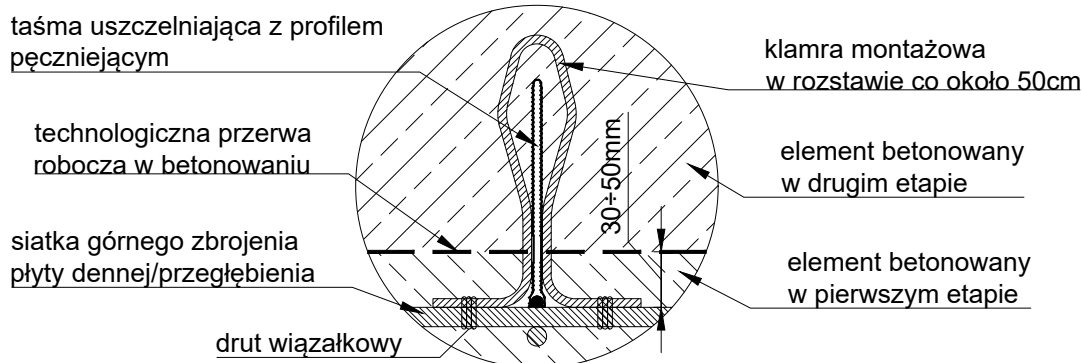


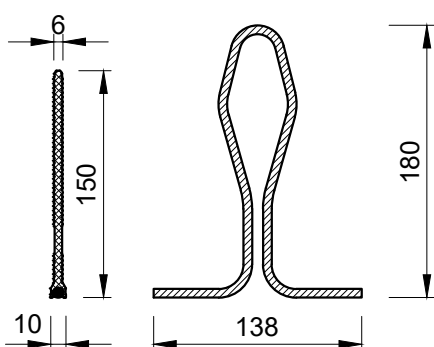
**Schemat montażowy uszczelnienia
przerwy technologicznej w betonowaniu.
Uszczelnienie połączenia płyty ze ścianą fundamentową.**




DETAL A
Skala 1:5



**Taśma uszczelniająca
do przerw roboczych
+ klamra montażowa**
SKALA 1:5



 Aqua Processer Sp. z o.o. ul. Nadbrzeżna 17, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro@aquaproccesser.pl tel/fax. 95 735 62 53/54	Faza/branża:	PROJEKT BUDOWLANY / KONSTRUKCJA		
	Projekt:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Chociwlu		
	Lokalizacja:	działka nr 396; 397 obręb Miasto Chociwel 2, gmina Chociwel, pow. stargardzki, woj. zachodniopomorskie		
	Obiekt / Tytuł rysunku:	SCHEMAT USZCZELNIENIA PRZERW TECHNOLOGICZNYCH		
Autorzy projektu:		Nr uprawnień:	Data/Podpis:	Skala: 1:10
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kwaśny	ZAP/0009/POOK/03	14.09.2021	Nr rysunku:
Sprawdził:	mgr inż. Aleksander Kołpowski	LBS/0041/POOK/10	14.09.2021	K/57