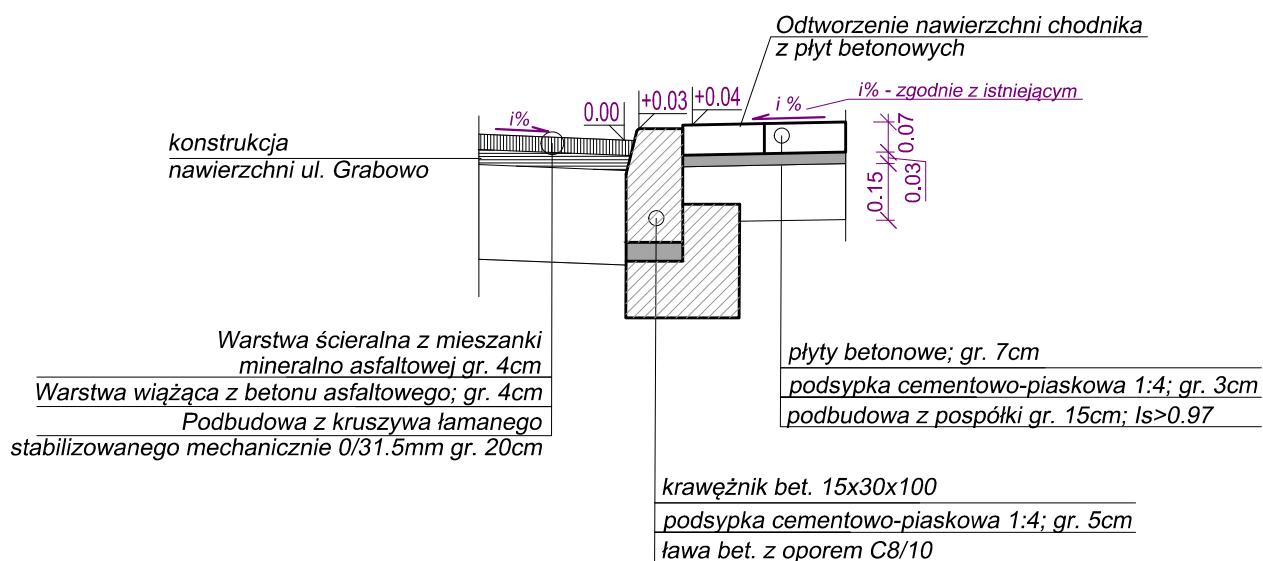


POŁĄCZENIE KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI UL. GRABOWO I CHODNIKA



Uwaga:

i % - pochylenie poprzeczne i podłużne dostosować do istniejących spadków

<div>Biuro Projektów</div> <div>Hydro-Eko</div> <div>ul. Gryfa Pomorskiego 58E/4 81-572 Gdynia</div>	Projektant:	mgr inż. Artur Łojewski upr. bud. POM/0254/P00D/08 specj. drogowa		Data 01.2019r.
	Sprawdzający:	--- ---		
Inwestor: Uniwersytet Morski 81-225 GDYNIA, ul. Morska 81-87				
Adres inwestycji: Gdynia, ul. Morska, ul. Komandorska i ul. Grabowo. Działki nr ewidencyjne: 776, 777, 778, 883, 884, 885 obręb 0015 Grabówek				
Nazwa inwestycji: Przebudowa sieci ciepłowniczej usytuowanej na terenie UMG przy ul. Morskiej 81-87 w Gdyni				Skala
Tom Odtworzenie nawierzchni				1:25
Stadium opracowania: Projekt budowlany				Nr rysunku
Nazwa rysunku: Szczegół połączenia nawierzchni jezdni i chodnika				D-03
Rozwiązania techniczne przedstawione na rysunku stanowią wyłączną własność Biura Projektów HYDRO-EKO Sp. z o.o. Sp. k. Mogą one być wykorzystywane i udostępniane innym osobom jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Właścicieli Biura				Str.