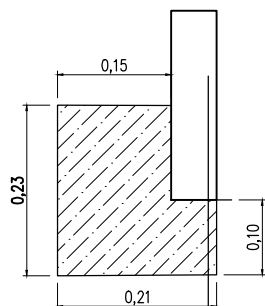


Konstrukcja ścieżki	
Nawierzchnia mineralna frakcji 0/16	5 cm
Podbudowa zasadnicza, mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/3 0/31,5	10 cm
Warstwa odcinająca z piasku	10 cm
Sprofilowane zagęszczone podłoże gruntowe	-

Szczegół C
skala 1:10



obrzeże bet. 6x25x100cm	25 cm
ława betonowa C12/15 z oporem 15cm	10 cm

Nazwa inwestycji:	Budowa przejścia ze szkoły podstawowej do sali gimnastycznej w miejscowości Zaduszniki		
Lokalizacja:	Województwo kujawsko - pomorskie, powiat lipnowski, gmina Wielgie, miejscowość Zaduszniki		
Inwestor:		Gmina Wielgie	
Stadium dokumentacji:	Projekt Techniczny		
Nazwa arkusza:	Przekrój konstrukcyjny		
Biuro projektowe:	Usługi Drogowe sp. z o.o.  <ul style="list-style-type: none"> ul. Wiejska 89, 87-800 Włocławek tel. 785 46 12 73 e-mail.: uslugi.drogowe@gmail.com 		
Projektant:	mgr inż. Sergiusz M. Makowski uprawnienia budowlane nr KUP/0134/PWOD/12 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej		Podpis:
Projektant sprawdzający:	inż. Mariusz Jabłoński uprawnienia budowlane nr UA-V-7342-5/22/98 Wk do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Podpis:
Branża:	Skala:	Data:	Nr arkusza:
DROGOWA	1:50	1.08.2023 r.	4