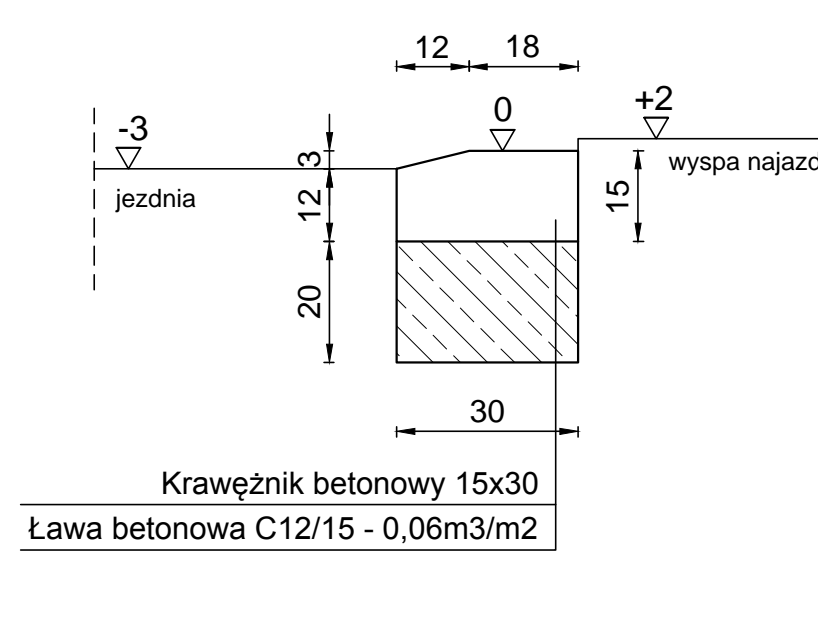
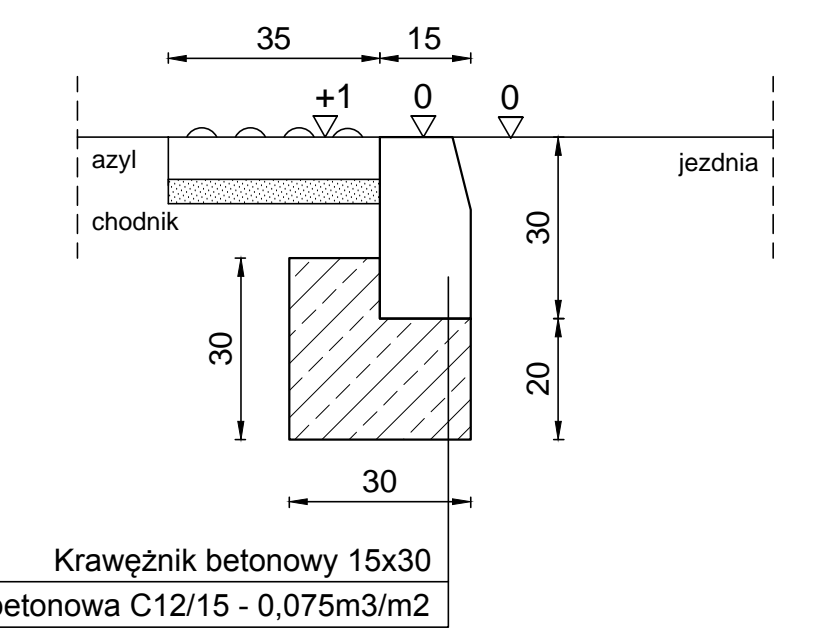


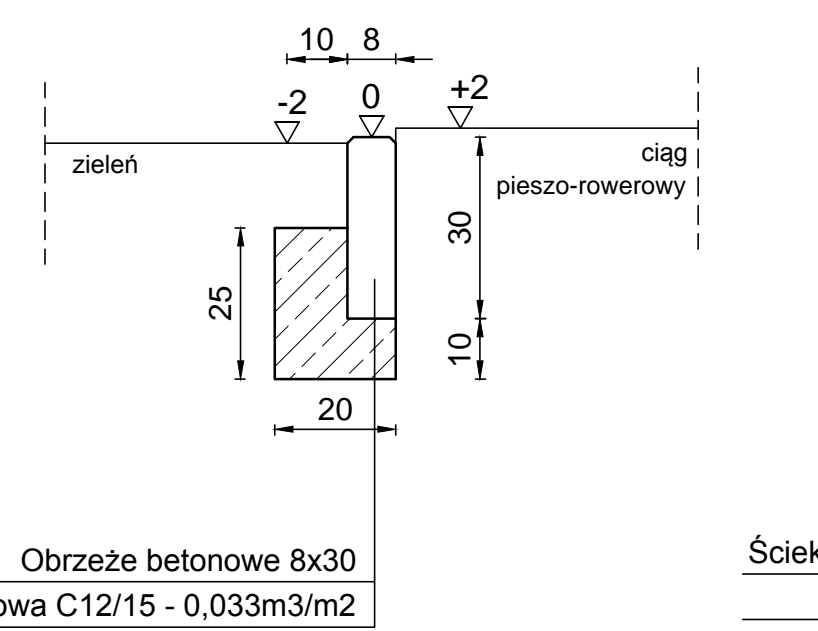
**SZCZEGÓŁ 1**  
POSADOWIENIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH  
(w rejonie wyspy najazdowej)  
SKALA 1:10



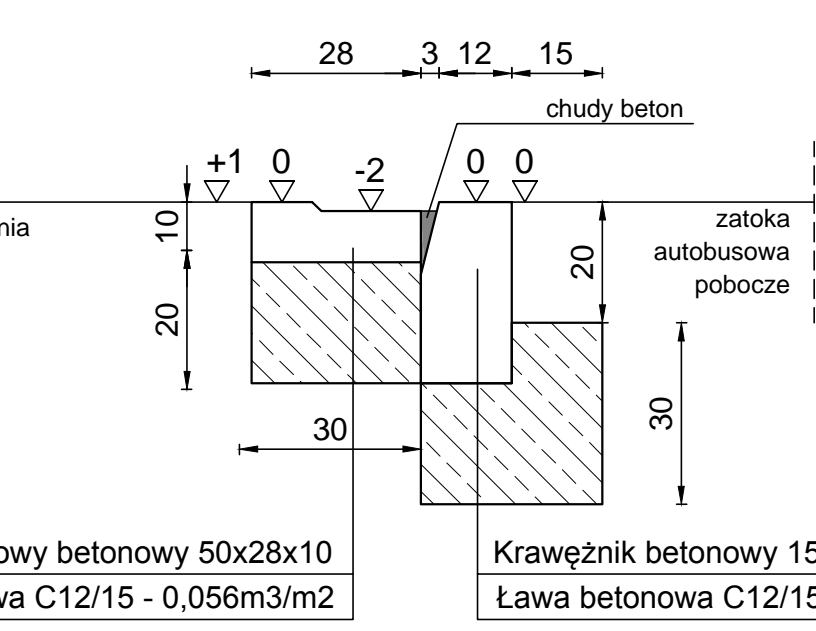
**SZCZEGÓŁ 3**  
POSADOWIENIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH  
(przejścia dla pieszych)  
SKALA 1:10



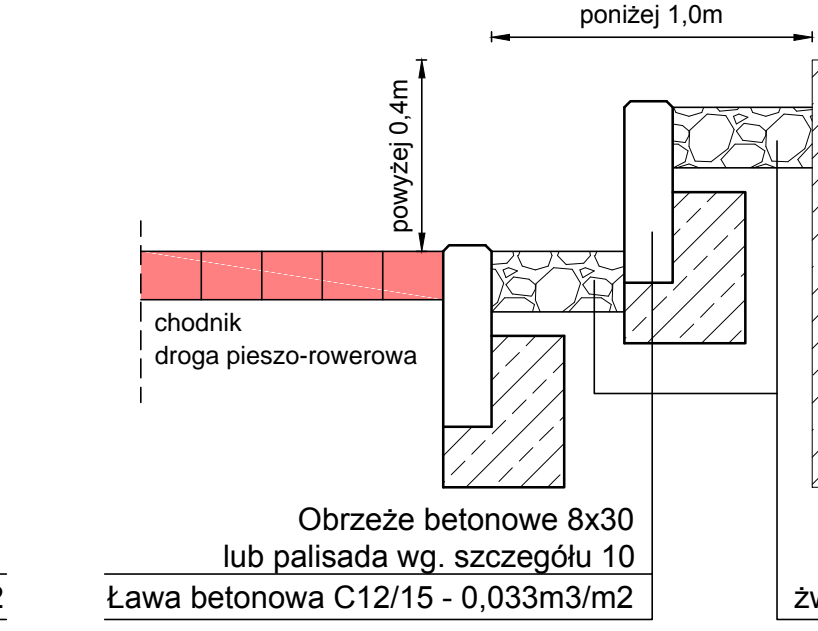
**SZCZEGÓŁ 5**  
POSADOWIENIE OBRZEŻY BETONOWYCH  
(w rejonie ciągów pieszko-rowerowych i poboczy)  
SKALA 1:10



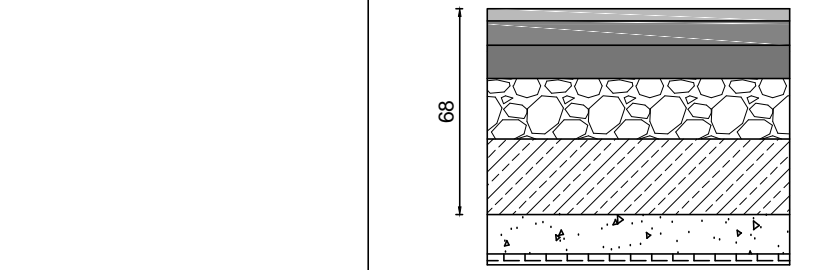
**SZCZEGÓŁ 7**  
POSADOWIENIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH  
(ściek przy krawężniku)  
SKALA 1:10



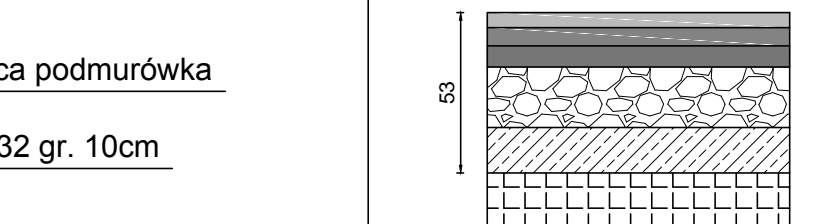
**SZCZEGÓŁ 9**  
NIWELOWANIE RÓŻNIC WYSOKOŚCI  
(zbliżenia z istniejącą podmurówką)  
SKALA 1:10



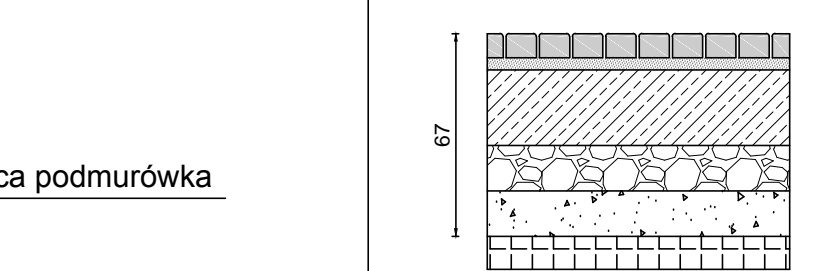
**SZCZEGÓŁ A**  
konstrukcja jezdni KR4  
(poszerzenie jezdni DW580)



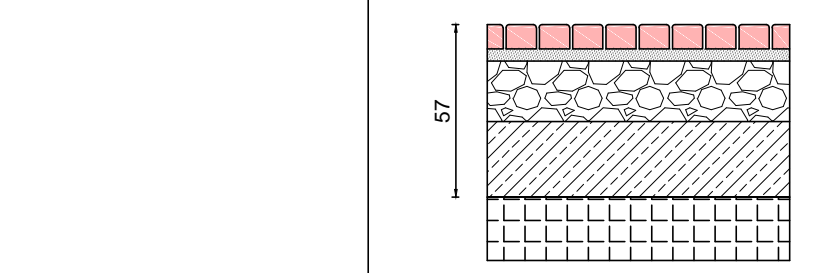
**SZCZEGÓŁ B**  
konstrukcja jezdni KR3  
(ul. Białej Góry, ul. Sportowa)



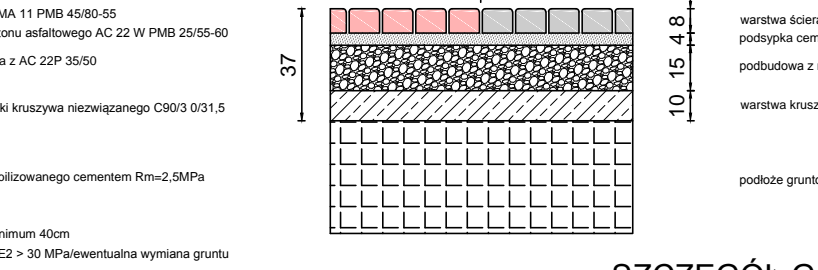
**SZCZEGÓŁ D**  
konstrukcja zatoki autobusowej  
(w rejonie ronda i DW580)



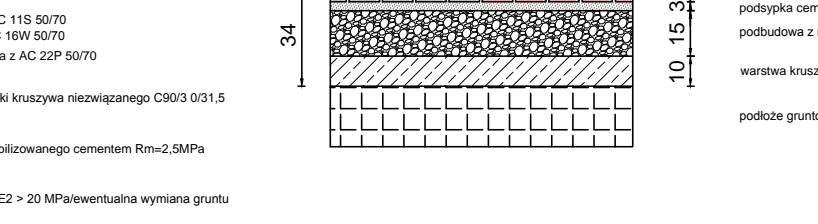
**SZCZEGÓŁ E**  
konstrukcja wyspy najazdowej i porzerzenia ronda  
(ronda przy ul. Sportowej)



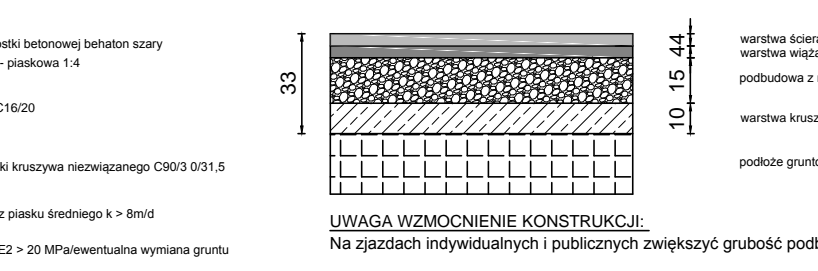
**SZCZEGÓŁ F**  
konstrukcja chodnika i wysp dzielących  
(w drogach gminnych i wojewódzkich)



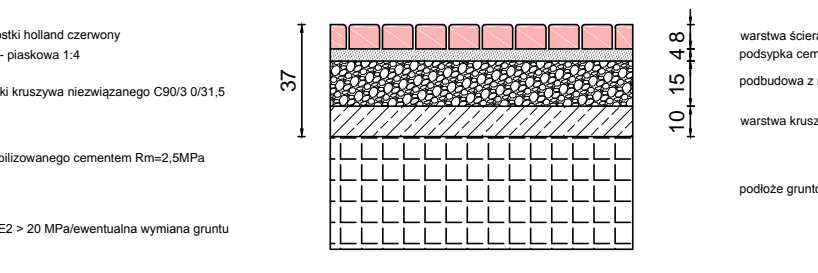
**SZCZEGÓŁ G**  
konstrukcja chodnika północnego i południowego  
(w drogach wojewódzkich)



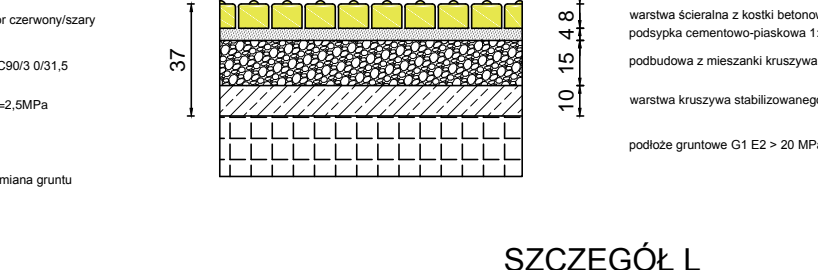
**SZCZEGÓŁ I**  
konstrukcja ciągu pieszko-rowerowego  
(w drogach gminnych)



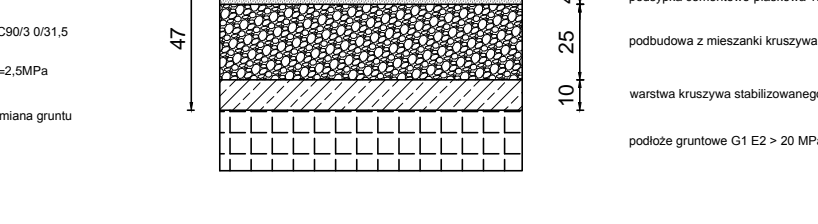
**SZCZEGÓŁ J**  
konstrukcja ciągu pieszko-rowerowego  
(w drogach wojewódzkich)



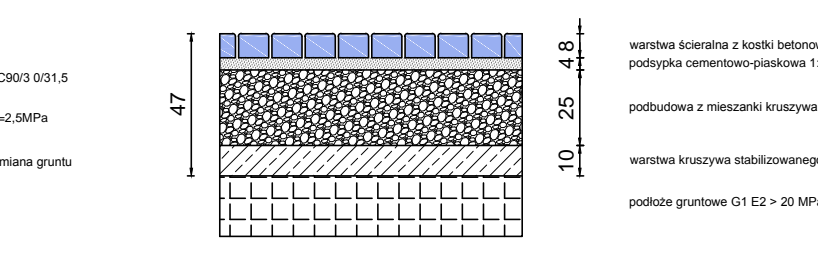
**SZCZEGÓŁ K**  
konstrukcja pasa buforowego/skrajni  
(w drogach gminnych i wojewódzkich)



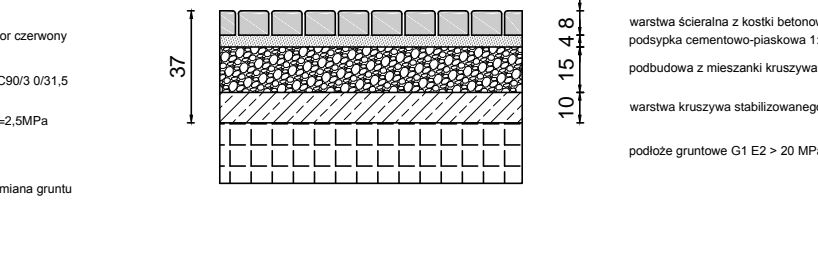
**SZCZEGÓŁ L**  
konstrukcja zjazdów indywidualnych i publicznych  
(w drogach wojewódzkich)



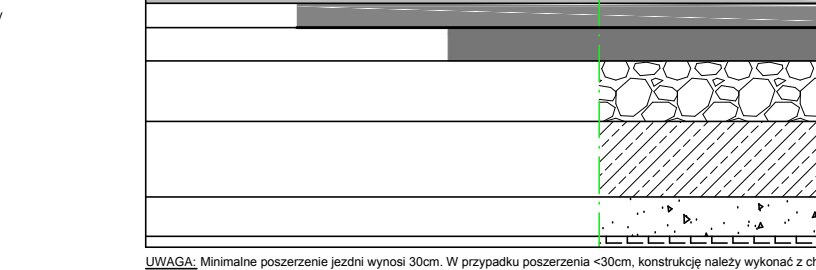
**SZCZEGÓŁ N**  
konstrukcja zjazdów indywidualnych i publicznych  
(w drogach gminnych)



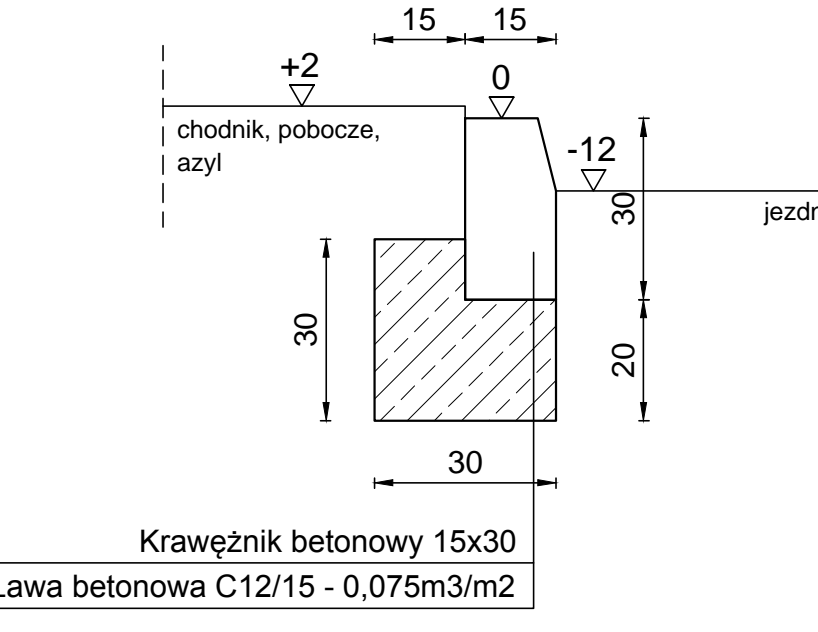
**SZCZEGÓŁ O**  
konstrukcja opaski z kostki betonowej  
(opaski w rejonie rond)



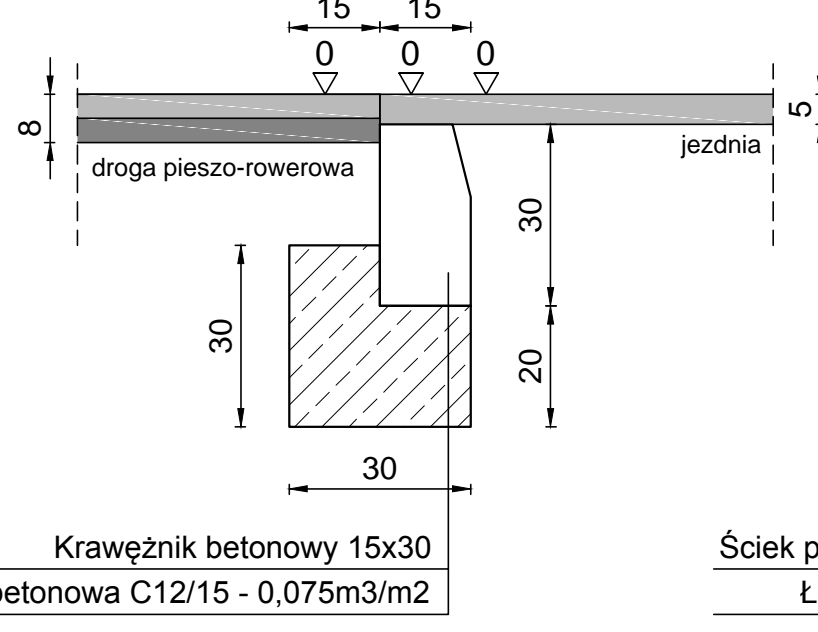
**SZCZEGÓŁ M**  
szczegół połączenia warstw konstrukcyjnych  
(w drogach wojewódzkich)



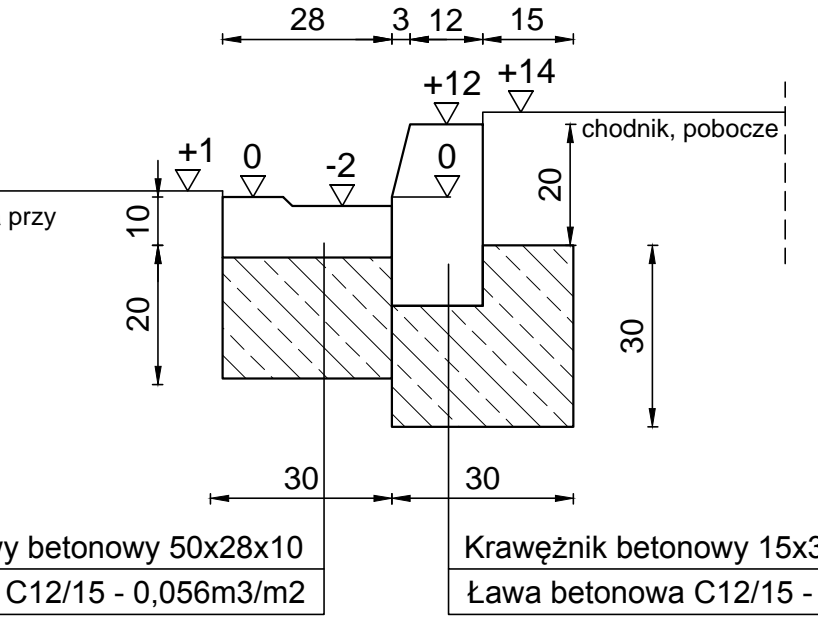
**SZCZEGÓŁ 2**  
POSADOWIENIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH  
(w rejonie chodników, poboczy i azylu)  
SKALA 1:10



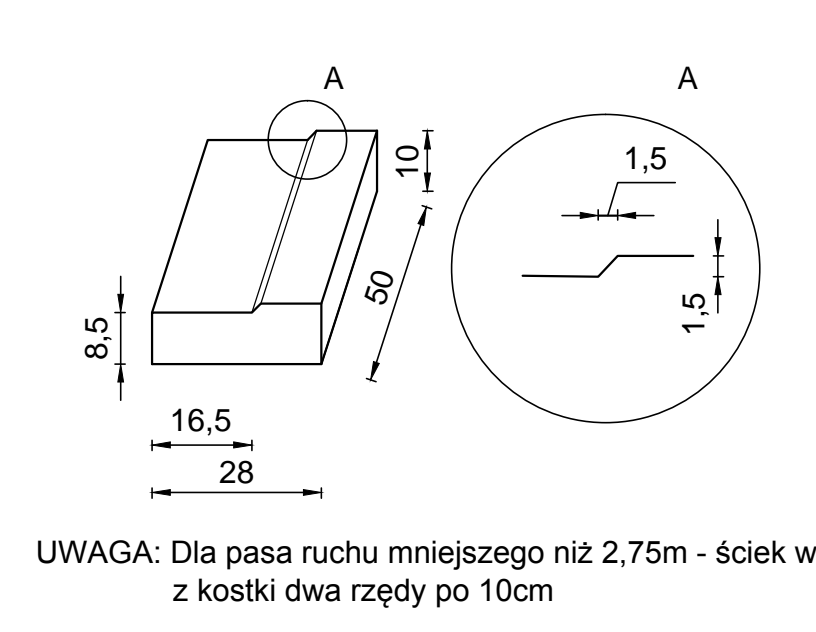
**SZCZEGÓŁ 4**  
POSADOWIENIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH  
(przejazd dla rowerów)  
SKALA 1:10



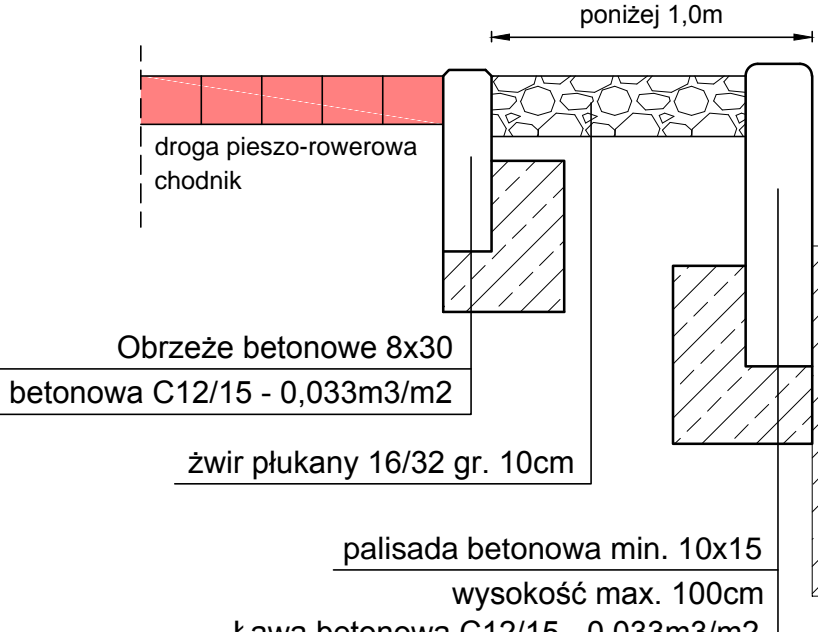
**SZCZEGÓŁ 6**  
POSADOWIENIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH  
(ściek przy krawężniku)  
SKALA 1:10



**SZCZEGÓŁ 8**  
ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY BETONOWY  
(ściek przy krawężniku dla pasa ruchu ≥ 2,75m)  
SKALA 1:10



**SZCZEGÓŁ 10**  
NIWELOWANIE RÓŻNIC WYSOKOŚCI  
(zbliżenia z istniejącą podmurówką)  
SKALA 1:10



<p><b>MATPROJEKT</b> Mateusz Jurczyk ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica</p>	Data:	10.2024
	Skala:	1:25
<p>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO</p> <p>Rozbudowa drogi gminnej nr 410772W ulicy Białej Góry wraz z budową odcinka drogi gminnej ulicy Pogonowskiego i przebudową drogi wojewódzkiej nr 580 ulicy Warszawskiej w miejscowości Zielonki Włosz z infrastrukturą techniczną</p>	Rys nr:	<b>3.3</b>
INWESTOR: Wójt Gminy Stare Babice ul. Rynek 32; 05-082 Stare Babice		
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE		
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN
Projektant	mgr inż. Mateusz Jurczyk	MAZ/0410/PWOD/13 drogowa
		PODPIS