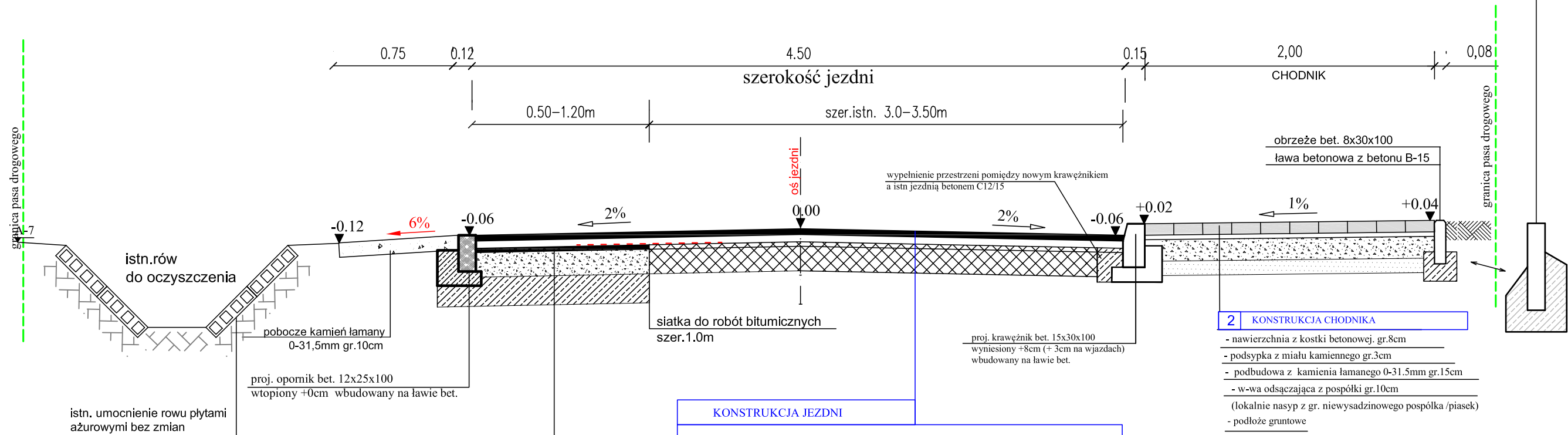


# Przekrój B-B

km 0+085.00 do km 0+216.00

ALTERNATYWNIE  
proj. palisada betonowa 12x18x60cm (głębokość osadzenia w fundamencie min 1/5 wysokości poszczególnego elementu) wtopiona +0cm w stosunku do nawierzchni chodnika



- KONSTRUKCJA POSZERZENIA**
- w-wa ścierna z betonu asfaltowego AC11 S gr.4cm (dotyczy całej szer.jezdni)
  - w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W gr.5cm (dotyczy całej szer.jezdni)
  - siatka do robót bitumicznych szer. 1.0m na styku połączenia nowej nawierzchni z istniejącą
  - podbudowa z betonu asfaltowego AC 16W gr.3cm (dotyczy tylko poszerzenia)
  - podbudowa z kamienia łamanego 0-31,5mm gr.20cm (dotyczy tylko poszerzenia)
  - w-wa ulepszonego podłoża z mieszanki betonowej RM=5MPa (chudy beton) gr.20cm
  - istn. podłoże gruntowe

- KONSTRUKCJA JEZDNI**
- w-wa ścierna z betonu asfaltowego AC11 S gr.4cm (dotyczy całej szer.jezdni)
  - w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W gr.5cm (dotyczy całej szer.jezdni)
  - istn. w-wa nawierzchnia bitumicznej drogi do sfrezowania korekcyjnego na głębokość średnią 4cm
  - istn.konstrukcja drogi

- 2 KONSTRUKCJA CHODNIKA**
- nawierzchnia z kostki betonowej gr.8cm
  - podsypka z mialu kamiennego gr.3cm
  - podbudowa z kamienia łamanego 0-31,5mm gr.15cm
  - w-wa odsączająca z pospółki gr.10cm (lokalnie nasyp z gr. niewysadzinowego pospółka/piasek)
  - podłoże gruntowe

 <b>DROGTOM</b> Opole ul. Chelmska 9/2 tel. e-mail: drogtom@o2.pl www.drogtom.com.pl biuro: ul. JESIONOWA 15 LOK.8 45-409 Opole tel. 608 498 304		
NAZWA ZADANIA	PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ NR 109215 O ULICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI DĄBROWA	
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ B-B	
INWESTOR	GMINA DĄBROWA	
LOKALIZACJA	KARCZÓW ul. WIEJSKA	
	<b>NAZWISKO</b>	<b>PODPIS</b>
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Tomasz Sokulski upr. bud. nr OPL/0243/PWOD/06	
OPRACOWAŁ branża drogowa	mgr inż. Grzegorz Kaczmarek OPL/0972/PWOD/13	
DATA 06/2020	SKALA 1 : 25	NR RYSUNKU D3