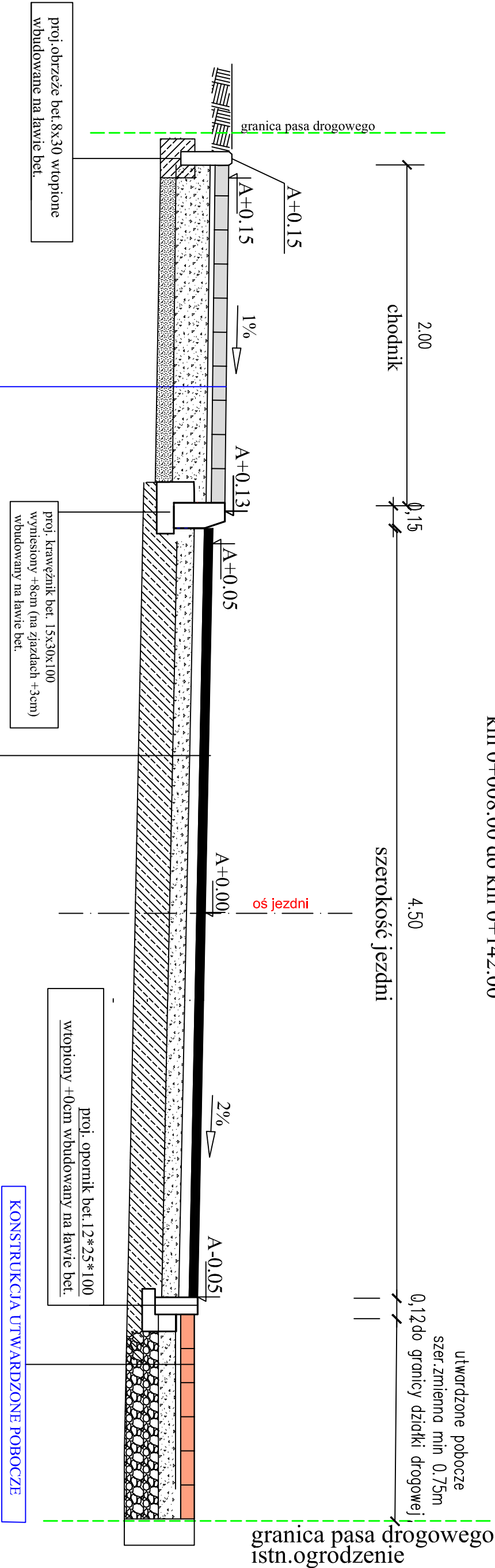


# Przekrój B-B

km 0+008.00 do km 0+142.00



proj. obrzeże bet. 8x30 wtopione  
wbudowane na ławie bet.

proj. krawężnik bet. 15x30x100  
wystający +8cm (na zjazdach +3cm)  
wbudowany na ławie bet.

proj. opornik bet. 12\*25\*100  
wtopiony +0cm wbudowany na ławie bet.

## KONSTRUKCJA UTWARZONE POBOCZE

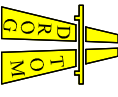
- nawierzchnia drogi - kostka betonowa ekologiczna o min. parametrach Polbruk Eko! gr. 8cm
- wypełnienie przestrzeni pomiędzy kostką za pomocą gruntu bazaltonowego lub granitowego 2-8mm.
- podsypka z miatu kamiennego - grub. 3 cm
- górna w-wa podbudowy z kamienia łamanego 0-31,5 mm - grub. 20 cm
- dolna w-wa podbudowy z kamienia łamanego 0-63.00mm - grub. 20cm
- istn. podłoże gruntowe

## KONSTRUKCJA CHODNIKA

- nawierzchnia z kostki bet. wibropasowanej grub. 8cm  
(o minimalnych parametrach kostki typu NAPOLI, CANTENA, AKROPOLIS, ARKO 8)
- podsypka z miatu kamiennego gr. 3cm
- podbudowa z kamienia łamanego 0-31.5mm gr. 15cm
- w-wa odsączająca z pospółki gr. 10cm
- podłoże gruntowe

## KONSTRUKCJA JEZDNI

- w-wa ścierna z betonu asfaltowego AC11 S gr. 4cm
- w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W gr. 8cm
- górna w-wa podbudowa z kamienia łamanego 0-31.5mm gr. 20cm
- w-wa ulepszonego podłoża z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym Rm=5MPa gr. 20cm
- (stabilizacja na miejscu wraz z dozianiem pospółką)
- istn. podłoże gruntowe G1

 <b>DROGOM</b> biuro: ul. JESIONOWA 15 LOK. 8 43-409 Opole tel. 608 498 304 e-mail: drogom@o2.pl www.drogom.com.pl	
NAZWA ZADANIA <b>PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ NR 103411 O</b> <b>UL. SZKOLNEJ ORAZ ULICY ŁĄKOWEJ W M. SUCHY BÓR</b> WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SIECI TELETECHNICZNEJ, ENERGETYCZNEJ I BUDOWĄ KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO	
TYTUŁ RYSUNKU <b>PRZEKROJ B-B</b>	
INWESTOR <b>GMINA CHRZĄSTOWICE</b>	
LOKALIZACJA <b>SUCHY BÓR - UL. SZKOLNA</b>	
<b>NAZWISKO</b>	<b>PODPIS</b>
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Tomasz Sokułski upr. bud. nr OP/L/0243/PWOD/06
DATA 02/2022	SKALA 1 : 25
	NR RYSUNKU D4