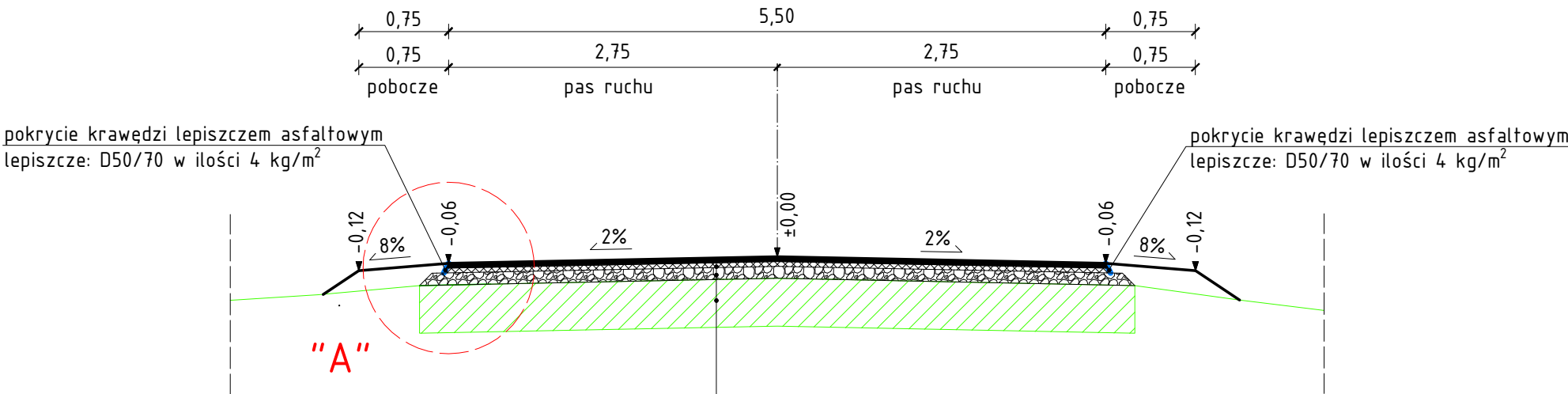


Przekrój normalny A - A



4 cm - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego  
AC 11 S 50/70 KR 1-2 wg WT-2:2010

skropienie emulsją asfaltową szybkorozpadową C 60 B 3 ZM  
dozowanie emulsji 0,4 kg/m<sup>2</sup> asfalt pozostały 0,24 kg/m<sup>2</sup>

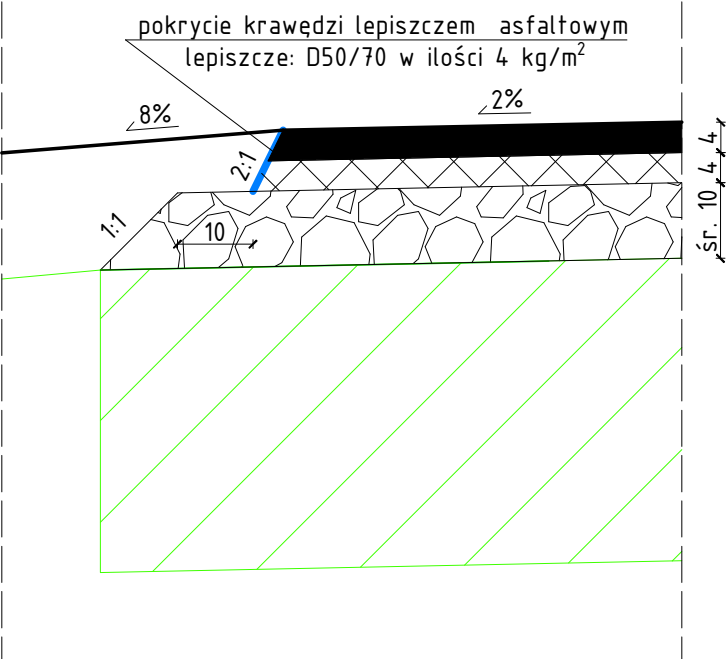
4 cm - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego  
AC 11 W 50/70 KR 1-2 wg WT-2:2010

skropienie emulsją asfaltową wolnorozpadową C 60 B 10 ZM/R  
dozowanie emulsji 0,7 kg/m<sup>2</sup> asfalt pozostały 0,42 kg/m<sup>2</sup>

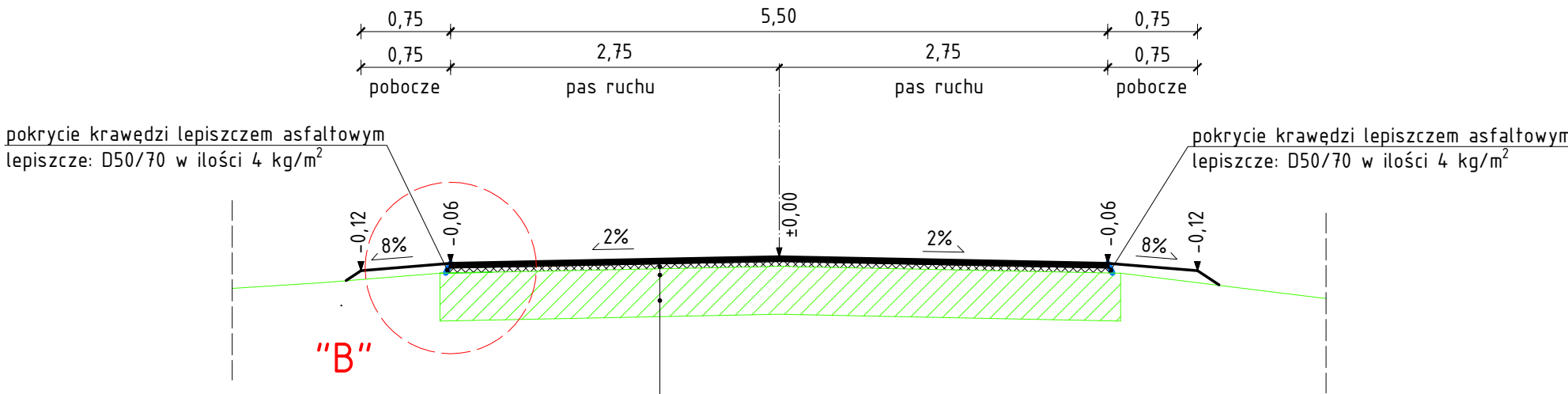
śr. 10 cm - warstwa wyrównawcza z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5  
KR 1-2 wg WT-4:2010 (wymagania jak dla podbudowy zasadniczej),

istniejąca konstrukcja nawierzchni

Szczegół "A" - skala 1:10



Przekrój normalny B - B



4 cm - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego  
AC 11 S 50/70 KR 1-2 wg WT-2:2010

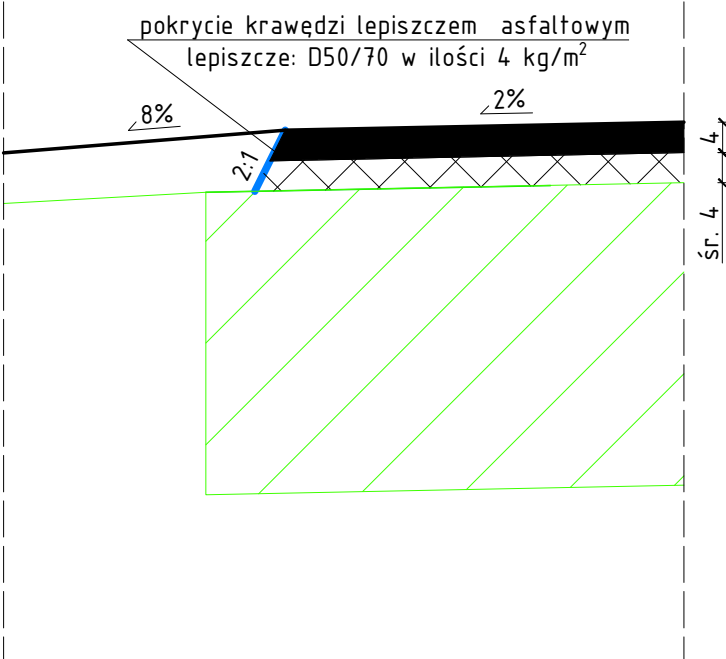
skropienie emulsją asfaltową szybkorozpadową C 60 B 3 ZM  
dozowanie emulsji 0,4 kg/m<sup>2</sup> asfalt pozostały 0,24 kg/m<sup>2</sup>

śr. 4 cm - warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego  
AC 11 W 50/70 KR 1-2 wg WT-2:2010

skropienie emulsją asfaltową szybkorozpadową C 60 B 3 ZM  
dozowanie emulsji 0,4 kg/m<sup>2</sup> asfalt pozostały 0,24 kg/m<sup>2</sup>

istniejąca konstrukcja nawierzchni

Szczegół "B" - skala 1:10



ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	mgr inż. Jerzy Góralski	
branża: drogowa	LUB/0042/P00D/05	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		
REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 3127L WOLA ŻULIŃSKA - JÓZEFÓW - KASJAN OD KM 2+718 DO KM 3+500		
TYTUŁ RYSUNKU		
PRZEKROJE NORMALNE		
DATA	SKALA	NR RYS.
17.07.2023	1:50	3