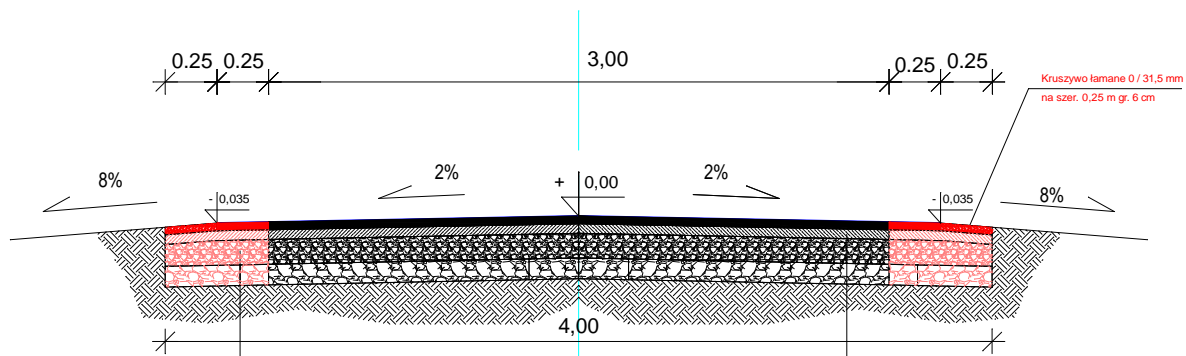


**PRZEKRÓJ NORMALNY na prostej
BRONÓW - WOLICA nr 321014 T
od km 0+770 do KM 1+370**



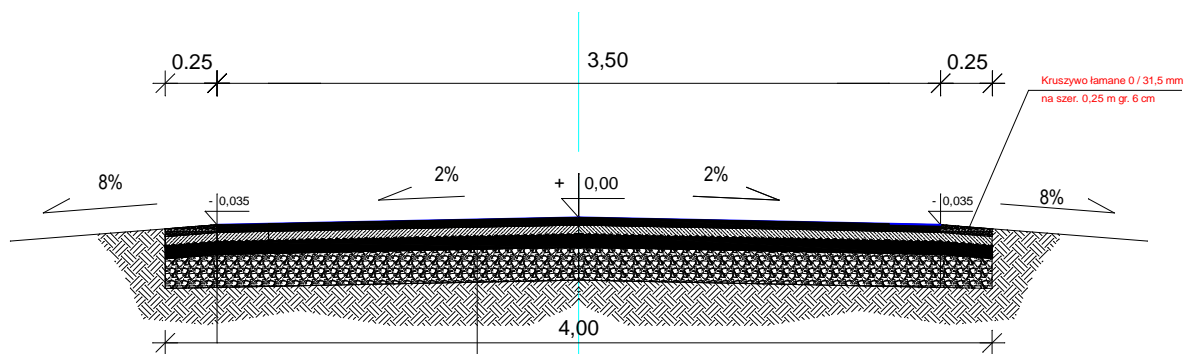
4 cm	Beton asfaltowy BA (0/12,8 mm) - warstwa ścieralna
	Warstwa wyrównawcza - mieszanka mineralno-bitumiczna - asfaltowa w ilości 50kg/m ²
	Nakropienie mechaniczne emulsją asfaltową 0,25 kg/m ²
5 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego (o frakcji 4/31,5)
15 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego (o frakcji 31,5/61,3)

Projektowany Stan + przebudowa

4 cm	Beton asfaltowy BA (0/12,8 mm) - warstwa ścieralna
	Warstwa wyrównawcza - mieszanka mineralno-bitumiczna - asfaltowa w ilości 50kg/m ²
	Nakropienie mechaniczne emulsją asfaltową 0,25 kg/m ²
4 - 6 cm	Istniejąca nawierzchnia asfaltowa (na podbudowie)

Obiekt:	Droga gminna Bronów - Wolica 321014 T	Rysunek nr:
Stadium:	Przebudowa drogi gm. Bronów - Wolica nr 321014 T w KM 0+770 do KM 1+370 Przekrój Normalny	01 Skala
Adres budowy:	Wolica działka nr ewidencyjny 46	1 : 25
Data oprac.	Listopad 2014 r.	Ilo rys.: 2
Opracował		

**PRZEKRÓJ NORMALNY na prostej
BRONÓW - WOLICA nr 321014 T
od km 1+370 do KM 1+670**



4 cm	Beton asfaltowy BA (0/12,8 mm) - warstwa ścieralna
	Warstwa wyrównawcza - mieszanka mineralno-bitumiczna - asfaltowa w ilości 50kg/m ²
	Nakropienie mechaniczne emulsją asfaltową 0,25 kg/m ²
4 - 6 cm	Istniejąca nawierzchnia asfaltowa (na podbudowie)

Obiekt:	Droga gminna Bronów - Wolica 321014 T	Rysunek nr:
Stadium:	Przebudowa drogi gm. Bronów - Wolica nr 321014 T w KM 1+370 do KM 1+670 Przekrój Normalny	02 Skala
Adres budowy:	Wolica działka nr ewidencyjny 46	1 : 25
Data oprac.	Listopad 2014 r.	Ilo rys.: 2
Opracował		