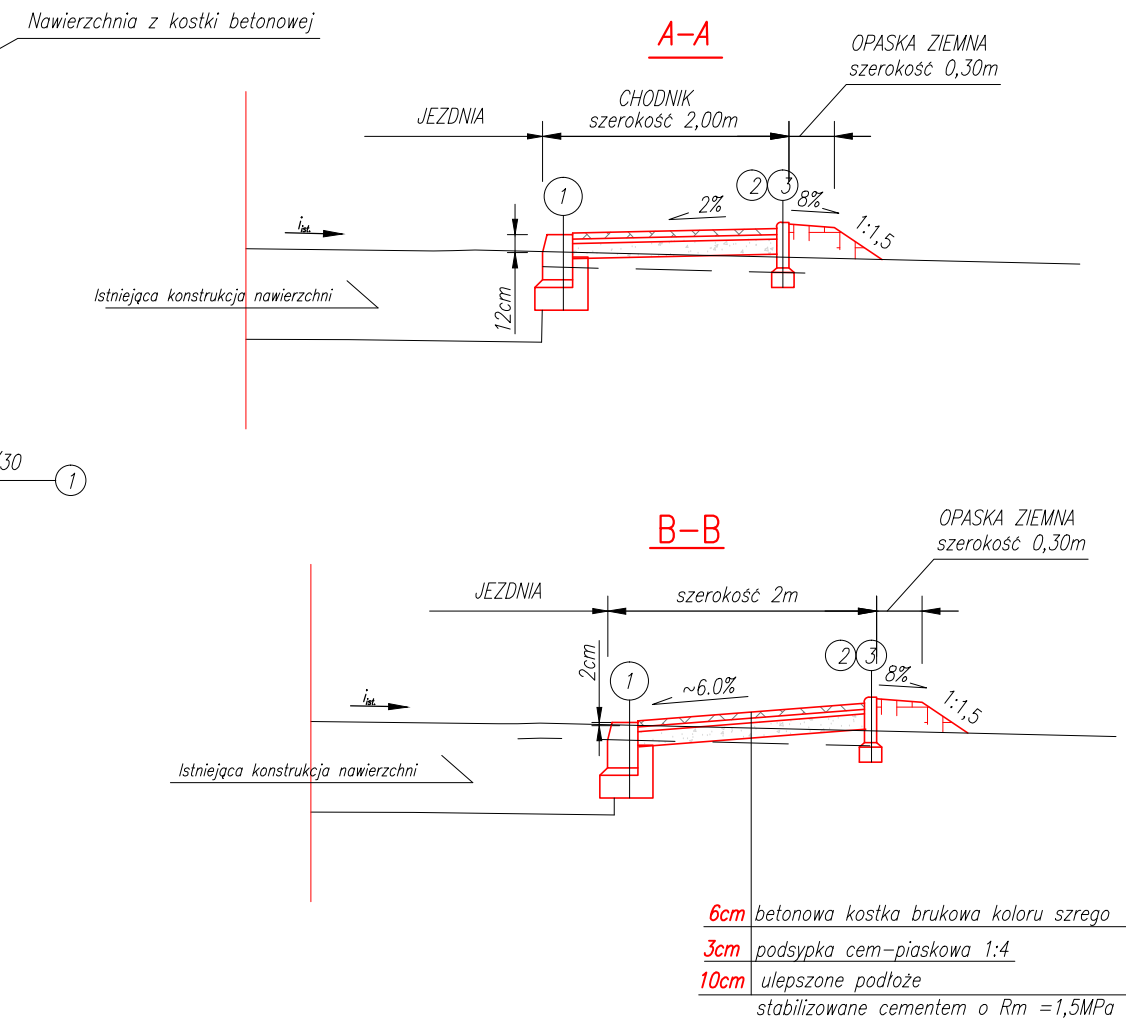


Technical drawing of a roof construction cross-section. The drawing shows a hatched insulation layer with a width of 4.00m. Below the insulation are two rectangular structural elements, each 1.00m wide, separated by a gap. The distance between the inner edges of these elements is 0.02m. The total width of the roof structure is 4.00m. The drawing includes labels for the insulation (Obrzeże 8x30cm), the structural elements (Krawężnik), and the dimensions (4.00m, 1.00m, 0.02m, 0.04m, 0.12m). The drawing is divided into sections by dashed lines labeled A-A, B-B, C-C, and D-D.

Szczegółowe rozwiązanie posadowienia elementów betonowych przedstawiono na rys. nr 4.4



Dariusz Augustyn
ul. Brzozowa 5
34-400 Nowy Targ

Przebudowa drogi powiatowej nr 3545 W Wierzbica – Polany – Krzyżanowice

PROJEKT WYKONAWCZY

Nr rys.	4.5
---------	-----

PRZEKROJE TYPOWE – przejście dla pieszych

Skala: 1:50

Data: *kwiecień 2015*

Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych
ul. Graniczna 24
26-600 Radom

Lokalizacja:

Województwo:

mazowieckie

Powiat:	
---------	--

radomski

Miejscowość:

Wierzbica- Polany

Imię, Nazwisko:

Nr uprawnień	
--------------	--

Podpis:

DROGOWA, KANALIZACJA DESZCZOWA

Krzysztof Kozłowski

83/93 B-B

mgr inż. Dariusz Augustyn

mgr inż. Konrad Rembisz