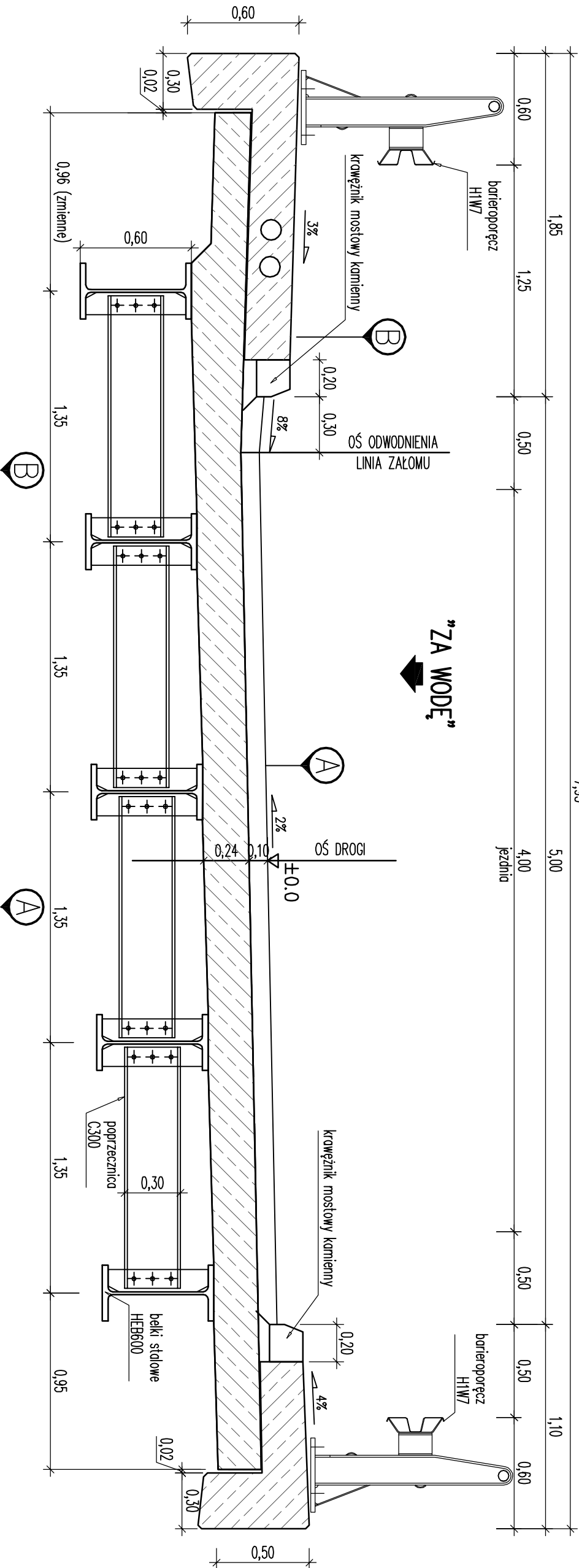


PRZĘSKÓJ PRZĘSKÓWY skala 1:25
KONSTRUKCJA ZESPOŁONA STAŁOWO – BETONOWA



0.3cm zabezpieczenie antykorozyjne odporne na ścieranie
24.0cm kapa chodnikowa
0.5cm izolacja pomostu – papa zgrzewalna
20,0÷31,0cm płyta zespajająca żelbetowa C30/35 (B37)
60,0 cm dźwigary stalowe HEB 600 (18G2a–S355J2G3)

4.0cm warstwa ścierna – beton asfaltowy
5.0cm warstwa wiążąca – beton asfaltowy
0.5cm izolacja pomostu – papa zgrzewalna
20,0÷31,0cm płyta zespajająca żelbetowa C30/35 (B37)
60,0 cm dźwigary stalowe HEB 600 (18G2a–S355J2G3)

Inwestor: Urząd Gminy Czarny Dunajec ul. Piłsudskiego 2 34-470 Czarny Dunajec			Utwórca nr: RB-12-9-1/2014		
ARCHIMOST Pracownia Projektowa Tomasz Orawiec ul. Jesionkowska 3A, 34-520 Poronin tel. 788 559 510, 18 20 000 43 e-mail: t.orawiec@poczta.fm NIP 736-166-91-88			Tytuł rysunku: PRZĘSKÓJ POPRZECZNY PRZĘSKÓWY		
Nazwa projektu / obiekt: Odbudowa mostu w ciągu drogi gminnej "Za Wodę" na potoku "Bystry" (km. potoku 6+550) w miejscowości Ratułów wraz z dojazdami.			Nr rysunku: 03	Skala: 1:25	Data: 08.2014
Funkcja:	Imię Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Paweł Chmielewski	mostowa	62003	Orawiec	
Opracował	mgr inż. Tomasz Orawiec	mostowa	-	Orawiec	