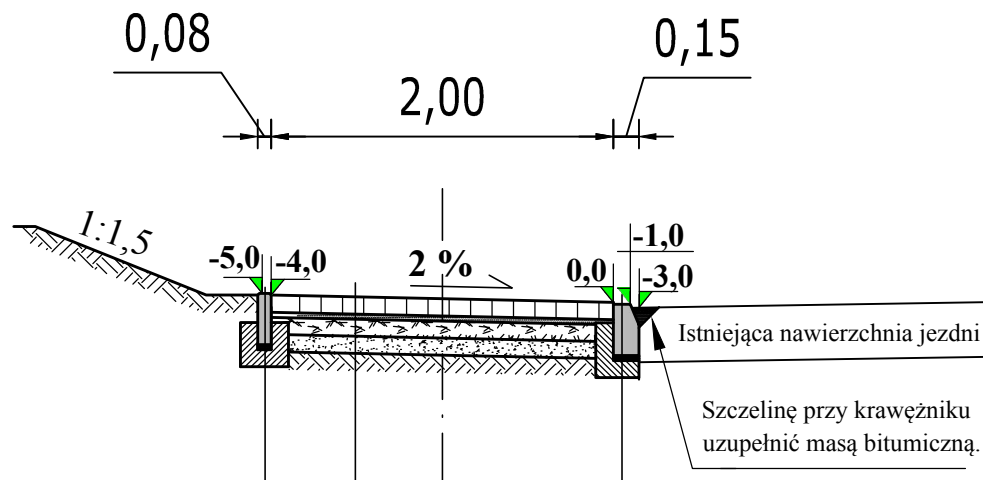


PRZEKROJE NORMALNO - KONSTRUKCYJNE

SKALA 1 : 50

Przekrój A - A



Obrzeże betonowe 8x30x100 cm
 Podsypka cem. - piask. 3 cm
 Ława z betonu C12/15 z oporem 10x28x26 cm

Krawężnik betonowy 15x30x100 cm
 Podsypka cem. - piask. 3 cm
 Ława z betonu C12/15 z oporem 15x30x35 cm

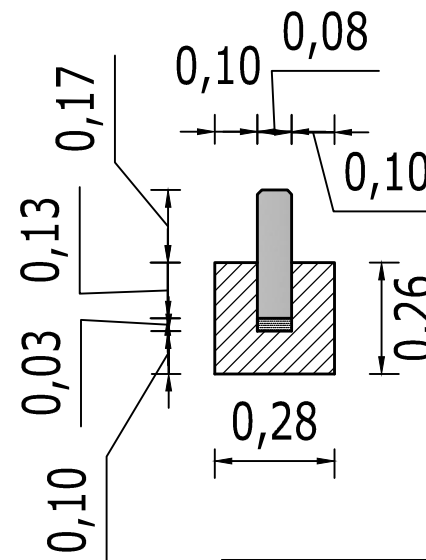
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

8cm	Kostka brukowa betonowa wibropras.
3cm	Podsypka cementowo - piaskowa
15cm	Podbudowa zasadnicza z kruszywa 0 - 31.5 stabilizowanego mechanicznie
10cm	Warstwa odcinająca z piasku stabilizowanego cementem $R_m=2,5MPa$

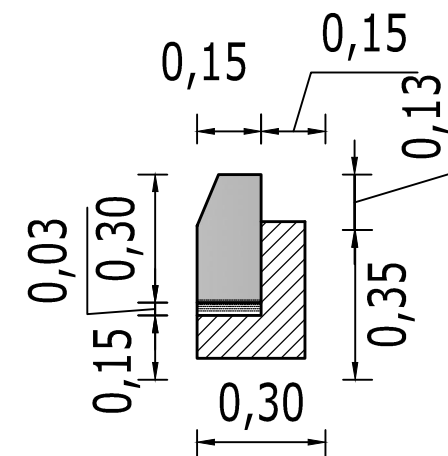
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

SKALA 1 : 20

szczegół nr 1



szczegół nr 2



	<p>”TAK”</p> <p>Tadeusz Serafin</p>	<p>Adres:</p> <p>Gadka 39, 27-220 Mirzec</p> <p>Siedziba firmy:</p> <p>Marcinków 100, 27-215 Wąchock kom. 663 939 744</p>
<p>Zamawiający:</p> <p>GMINA SKARŻYSKO - KAMIENNA</p> <p>ul. Sikorskiego 18, 26 - 210 Skarżysko - Kamienna</p>		
<p>„Opracowanie kompleksowej dokumentacji dla „bike & ride” w ramach zadania inwestycyjnego „Budowa zintegrowanego systemu komunikacyjnego obejmującego wykonanie przebudowy istniejącego układu komunikacyjnego wraz z budową obiektu w celu przekroczenia linii kolejowej nr 8 Warszawa –Kraków i skomunikowania Osiedla Dolna Kamienna z Osiedlem Przydworcowym w Skarżysku – Kamiennie”</p>		<p>Branda:</p> <p>DROGOWA</p>
		<p>Stadium:</p> <p>P.A.W</p>
<p>Nazwa rysunku:</p> <p>PRZEKRÓJ NORMALNO - KONSUKCYJNY - ul. Wioślarska”</p>		<p>Skala:</p> <p>1:50 / 1:20</p>
<p>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</p>		<p>Data:</p> <p>03.2020 r.</p>
<p>Imię i nazwisko:</p> <p>Podpis:</p> <p>Nr uprawnień:</p>		
<p>Projektant:</p> <p>Leszek Śmigas</p> <p>Opracował:</p> <p>Tadeusz Serafin</p>	<p>SWK0118/PWOD/05</p> <p>KL 53/2000</p>	<p>Rys.nr:</p> <p>2</p>