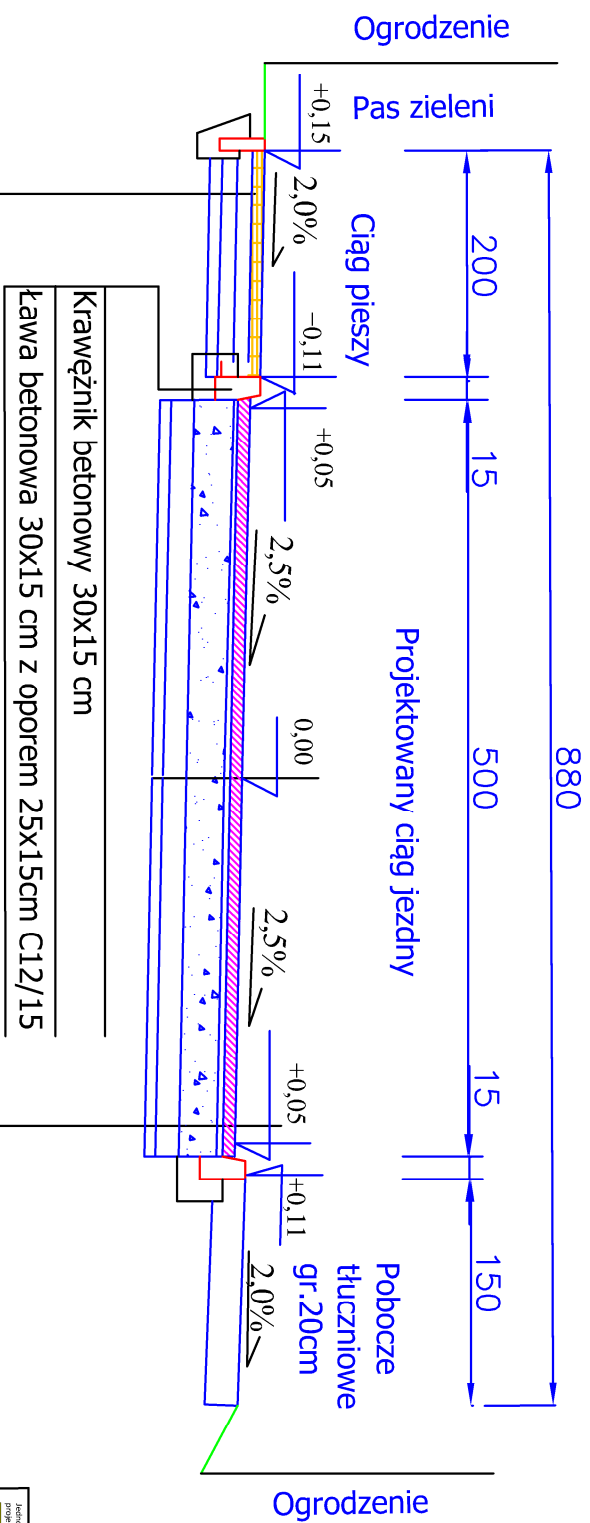



**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY SKALA 1:50**  
**ULICA JARZĘBINOWA od km 0+000 do km 0+266,30**



Krawężnik betonowy 30x15 cm
Ława betonowa 30x15 cm z oporem 25x15cm C12/15
Kostka betonowa szara gr. 8 cm
Warstwa miatłu kamiennego gr. 3 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 20 cm
Podbudowa z chudego betonu C8/10 15cm
Podsyпка piaskowa gr. 10 cm

Kostka betonowa szara gr. 8 cm
Warstwa miatłu kamiennego gr. 3 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 15 cm
Podbudowa z chrudego betonu C8/10 15cm
Podsyпка piaskowa gr. 10 cm

		<b>Zakład Usług Technicznych Budowlanych i Ogrodniczych "TECHKOM"</b> <b>56-100 Wólczyń ul. Zalew Zielony 14/5</b>	
<b>Investor:</b> Gmina Brzeg Dobry ul. Kolejowa 29, 56-120 Brzeg Dobry			
<b>Temat opracowania:</b> Budowa ulicy Jarzbnowej w Brzegu Dobrym wraz z odroczonym inwestycjom			
<b>Lokalizacja:</b> 56-120 Brzeg Dobry : ulica Jarzbnowa AM-1 działka nr 382,85-408			
<b>Temat projektu:</b> Projekt techniczny			
Projektant główny drogowy	Imię i nazwisko  mgr inż. Paweł Garudowski	Data  27 grudnia 2019	Nr. umc.  706,0206,09 dot. projektowania w zakresie drogi
Sprowadzający drogowy	mgr inż. Adam Ozmina	27 grudnia 2019	706,0206,09,175 dot. projektowania w zakresie drogi
Asystent projektanta N. popłachu	mgr inż. Sebastian Zimała  Słaba	27 grudnia 2019	Faza  Branża
	1:30	P.B.	Nr.rys.  5