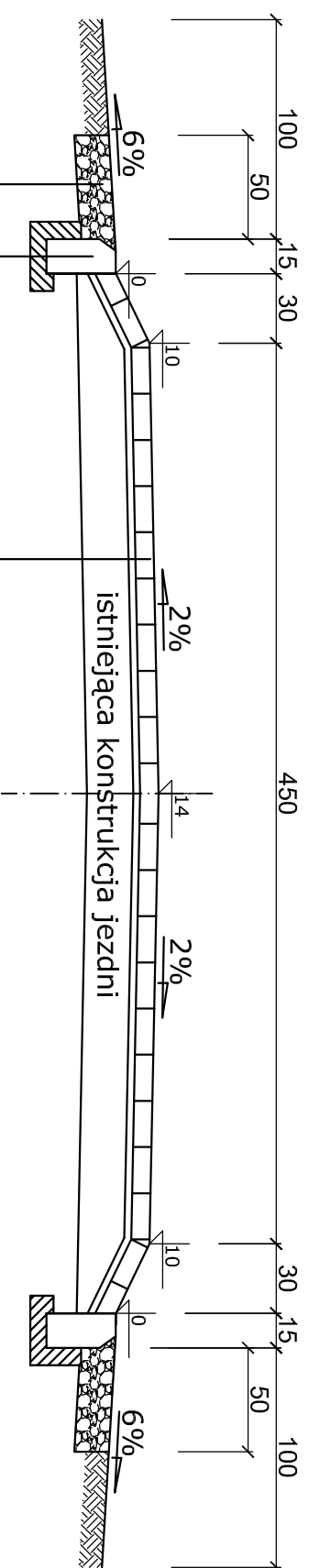


PRZEKRÓJ POPRZECZNY - KONSTRUKCYJNY PRZEZ PRÓG SPOWALNIAJĄCY



8cm-kostka betonowa w kolorze czerwonym
na podspyce z kruszywa kamiennego 0/5 gr. 3cm
istniejąca konstrukcja jezdni

krążek betonowy 15x30cm

ława betonowa 30x15cm z oporem

10x15cm z betonu C12/15

15cm-kruszywo kamienne 0/31,5mm

<p>Opiekt:</p> <p>PRZEBUDOWA ULICY SZKOLNEJ W MIEJSCOWOŚCI DOBRZYKOWICE</p>	
<p>Rysunek:</p> <p>PRZEKRÓJ POPRZECZNY - KONSTRUKCYJNY PRZEZ PRÓG SPOWALNIAJĄCY</p>	<p>Skala</p> <p>1:30</p>
<p>Branza:</p> <p>BRDGDWA</p>	<p>CZERWIEC 2016</p>
<p>Opracował:</p> <p>mgr inż. Marcin Balicki</p>	
<p>Projektował:</p> <p>mgr inż. Marek Jakób</p>	<p>3-3</p>