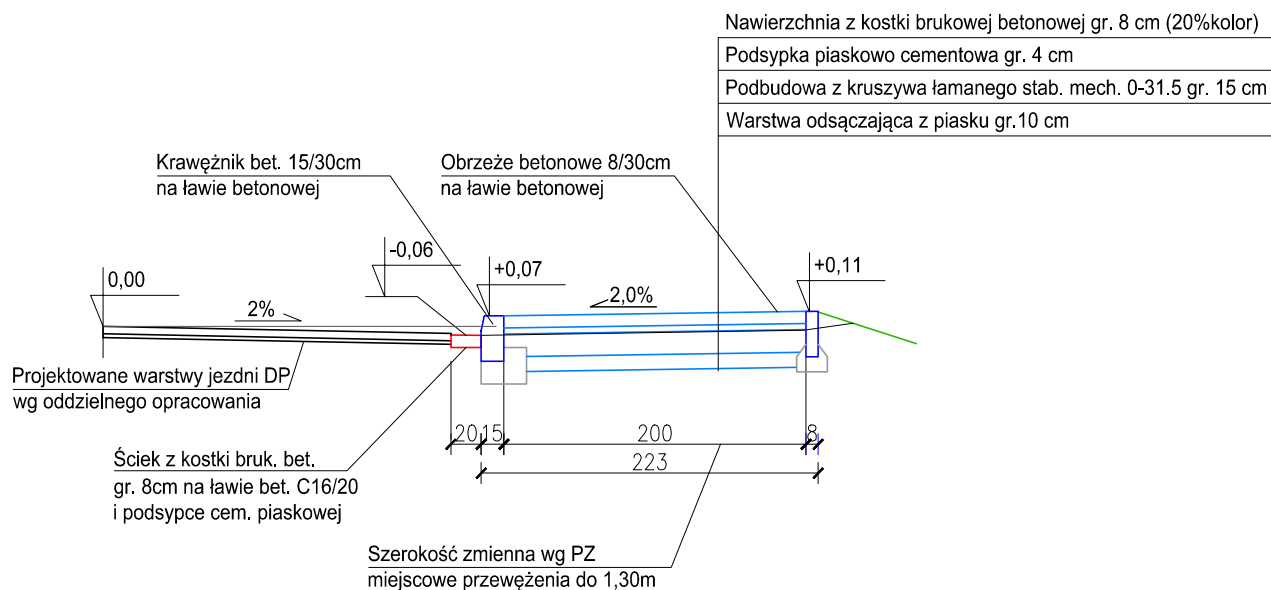


PRZEKRÓJ TYPOWY PRZEZ CHODNIK




ZJAZDY DO POSESJI

Konstrukcja:

- nawierzchnia z kostki brukowej bet. gr. 8 cm (20% kolor)
- podsypka piaskowo cementowa gr 4 cm
- podbudowa z kruszywa łam. stab. mech. 0-31,5 gr. 15 cm
- podbudowa z kruszywa łam. stab. mech. 0-63 gr. 15 cm
- warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm

Nawierzchnia zjazdów ograniczona od strony jezdni drogi krawężnikiem betonowym 15/30 cm obniżonym do 2 cm powyżej krawędzi jezdni, od strony posesji prawężnikiem betonowym 15/30 cm posadowionym "na płask".

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA KATARZYNA DUL</p>		<p>Jedn. projektowa:</p> <p>KD Pracownia projektowa Katarzyna Dul Furmany, ul. Krótka 5b 39- 400 Tarnobrzeg</p> <p>tel. 607 548 582 email: walczyzna.katarzyna@gmail.com</p>	
<p>Inwestor:</p> <p>Powiat Tarnobrzесki ul. 1-go Maja 4 39-400 Tarnobrzeg</p>		<p>Zarządca drogi:</p> <p>Zarząd Dróg Powiatu Tarnobrzесkiego ul. Ogrodowa 20 39-460 Nowa Dęba</p>	
<p>Przedmiot zadania:</p> <p>Przebudowa drogi powiatowej nr 1011R Kawęczyn-Skowierzyn w zakresie budowy chodnika w miejscowości Wrzawy.</p>		<p>Projektował: inż. Paweł Dul upr. bud. PDK/0066/HOD/17</p> <p>Opracowała: Katarzyna Dul</p>	
<p>Tytuł rysunku:</p> <p>Przekrój typowy</p>			
<p>Skala:</p> <p>1:50</p>		<p>Data:</p> <p>2018r</p>	<p>Nr rysunku:</p>