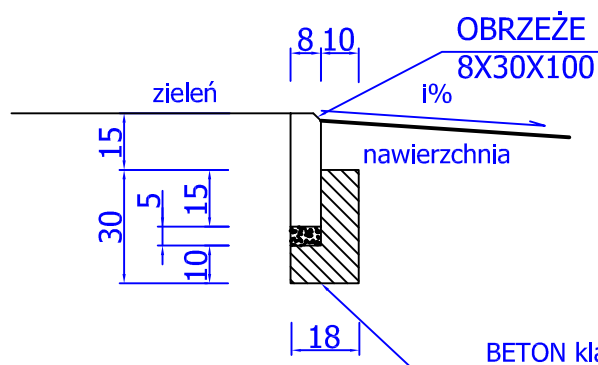


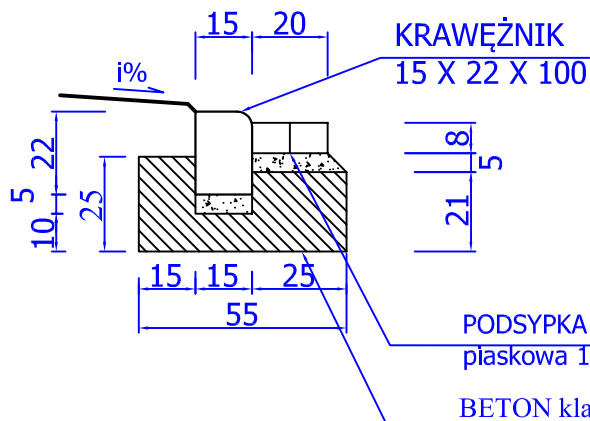
MATERIAŁY NA 1m

1. Obrzeże - 1,0m
2. Podsyпка cementowo-piaskowa - 0,004m<sup>3</sup>
3. Beton klasy C12/15 - 0,038m<sup>3</sup>



MATERIAŁY NA 1m

1. Obrzeże- 1,0m
2. Podsyпка cementowo-piaskowa - 0,004m<sup>3</sup>
3. Beton klasy C12/15 - 0,038m<sup>3</sup>



MATERIAŁY NA 1m

1. Krawężnik - 1,0m
2. Kostka brukowa betonowa gr 8cm - 0,2m<sup>2</sup>
3. Podsyпка cementowo-piaskowa - 0,01875m<sup>3</sup>
4. Beton klasy C12/15 - 0,105m<sup>3</sup>

<p><i>Alfano - Jacek Nowakowski - inżynier</i>  Projektowanie, Nadzór, Inżynieria Ruchu Drogowego  ul. Tęczowa 7, 63-600 Kępno  tel: 604-967-509, 693-149-806  jacek.nowakowski@strona.pl</p>	Tytuł:	Przebudowa ulicy w m. Mianowice dz. nr 1045, 1054		
	Opis rysunku:	<b>Szczegóły</b>		
	Inwestor:	Gmina Kępno ul. Ratuszowa 1 63-600 Kępno		
	Opracował:	mgr inż. Jacek Nowakowski Ul. Tęczowa 7, 63-600 Kępno Uprawnienia nr: WKP/0078/OWOD/07		
	Projektant:	mgr inż. Robert Florczak Krążkowy 172, 63-600 Kępno Uprawnienia nr: 93/02/DUW		
	Marzec 2017	<b>Skala 1:50</b>	Rys. nr	<b>5</b>