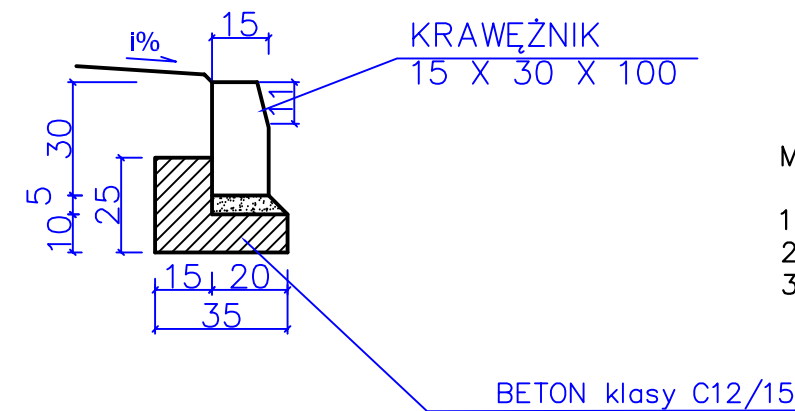
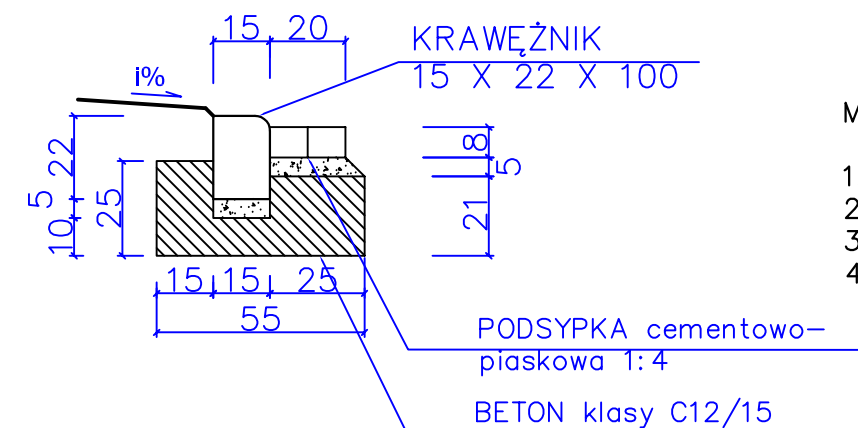


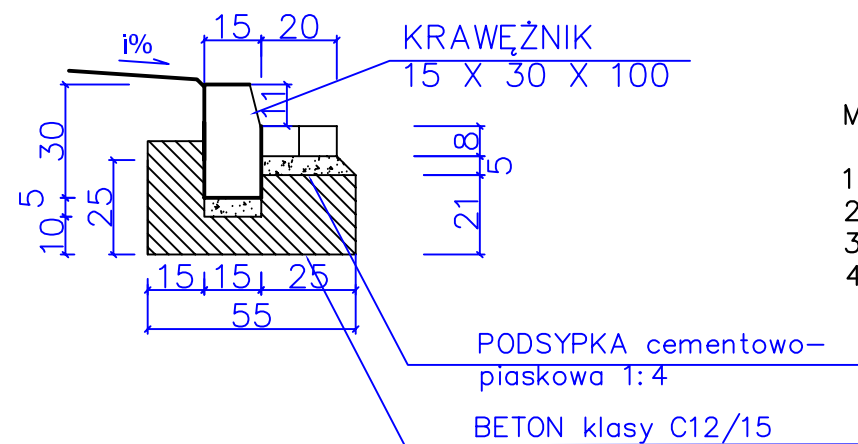
- MATERIAŁY NA 1m
- 1. Krawężnik – 1,0m
 - 2. Podsyпка cementowo–piaskowa – 0,01m³
 - 3. Beton klasy C12/15 – 0,0575m³



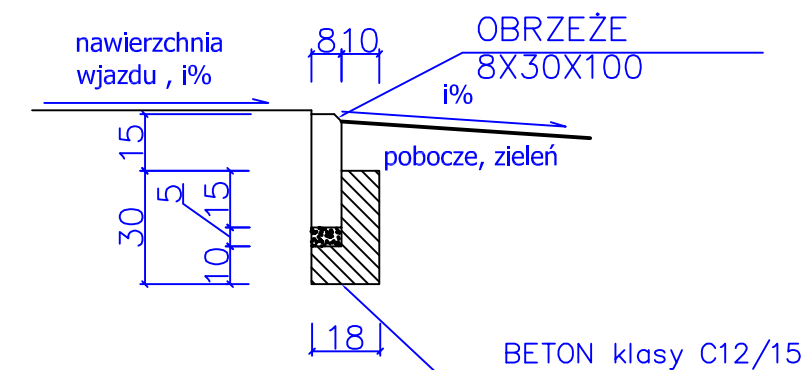
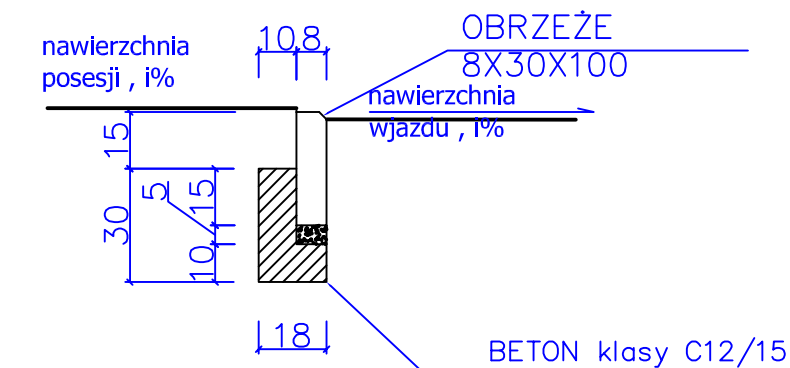
- MATERIAŁY NA 1m
- 1. Krawężnik – 1,0m
 - 2. Podsyпка cementowo–piaskowa – 0,01m³
 - 3. Beton klasy C12/15 – 0,0575m³



- MATERIAŁY NA 1m
- 1. Krawężnik – 1,0m
 - 2. Kostka brukowa betonowa gr 8cm – 0,2m²
 - 3. Podsyпка cementowo–piaskowa – 0,01875m³
 - 4. Beton klasy C12/15 – 0,105m³



- MATERIAŁY NA 1m
- 1. Krawężnik – 1,0m
 - 2. Kostka brukowa betonowa gr 8cm – 0,2m²
 - 3. Podsyпка cementowo–piaskowa – 0,01875m³
 - 4. Beton klasy C12/15 – 0,105m³



<i>Alfano - Jacek Nowakowski, ul. Tęczowej 7, 63-600 Kępno</i> Projektowanie, Nadzór Inżynierski Budu Drogowego ul. Tęczowa 7, 63-600 Kępno tel. 604-967-509, 693-140-806 jacek.nowakowski@strona.pl	Tytuł:	Przebudowa ulicy Tęczowej w Kępnie		
	Opis rysunku:	Szczegóły konstrukcyjne		
	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		
Czerwiec 2016		Skala 1:20	Rys. nr	8