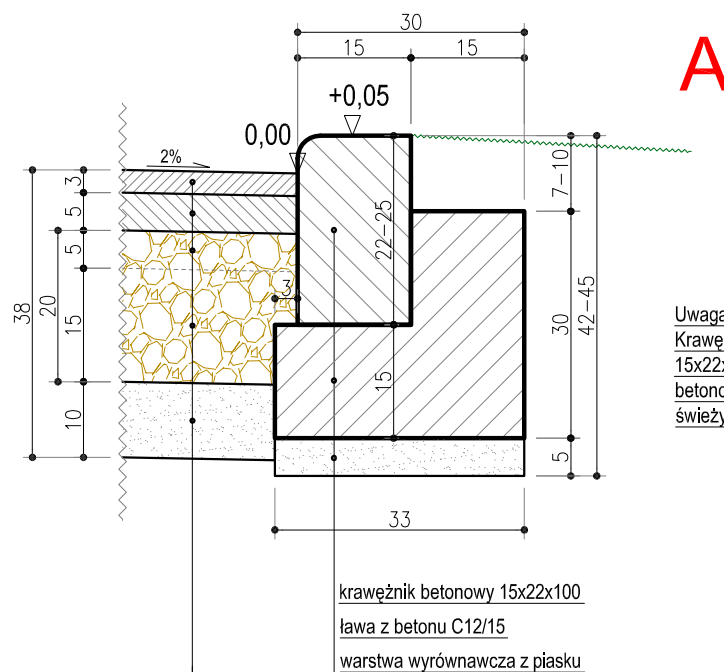


## Szczegóły A zabudowy krawężnika betonowego 22x15x100 cm



**Uwaga:**  
Krawężnik betonowy wibroprasowany 15x22x100 należy po ułożeniu ławy betonowej posadowić na wilgotnym, świeżym i niestężonym betonie.

3 cm	BETON ASFALTOWY - WARSTWA ŚCIERALNA
5 cm	BETON ASFALTOWY - WARSTWA WIĄŻĄCA
5 cm	PODBUDOWA ZASADNICZA - KRUSZYWO NATURALNE ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE 0/31,5
15 cm	PODBUDOWA ZASADNICZA - KRUSZYWO NATURALNE ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE 0/63
10 cm	WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z KRUSZYWA NATURALNEGO (PIASKU 0/2) STABILIZOWANA MECHANICZNIE
38 cm	RAZEM

Przebudowa gminnego odcinka ul. Raciborskiej w Kornowacu

Temat:	<b>Szczegóły konstrukcyjny zabudowy krawężnika</b>	Skala 1:10
Lokalizacja:	ulica Raciborska - odcinek gminny - dz. nr 257/76; Kornowac; pow. raciborski	
Inwestor:	Gmina Kornowac, ul. Raciborska 48, 44-285 Kornowac	
Projektował:	mgr inż. Roman Mucha nr upr. 89/02	Rys nr 6
Opracował:	mgr inż. Piotr Nowak	Kwiecień 2014 R