

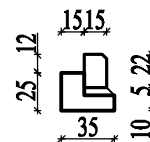
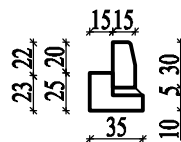
krawężnik betonowy 15x30cm
 podsypka piaskowo-cementowa 1:4 5cm
 ława betonowa z betonu C12/15

kostka betonowa	8cm
podsypka piaskowo-cementowa 1:4	3cm
podbudowa z kruszywa łamanego (0/31,5 mm)	25cm
warstwa odcinająca z pospółki/piasku	20cm

Wymiarowanie krawężników

krawężnik wystający

krawężnik wystający



USŁUGI INŻYNIERYJNE B.A.F. mgr inż. Robert Machowicz

PROJEKT:	Remont drogi ciągu pieszo-jezdnego w m. Bonin, gmina Manowo		BRANŻA: DROGOWA
RYSUNEK:	Przekrój konstrukcyjny		SKALA: 1:50
PROJEKTOWAŁ:	inż. Romuald Szydłowski	upr. nr 67-V-63/58/76	DATA: 14.03.2012R
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Robert Machowicz mgr inż. Łukasz Rydzik		NR RYS. 3