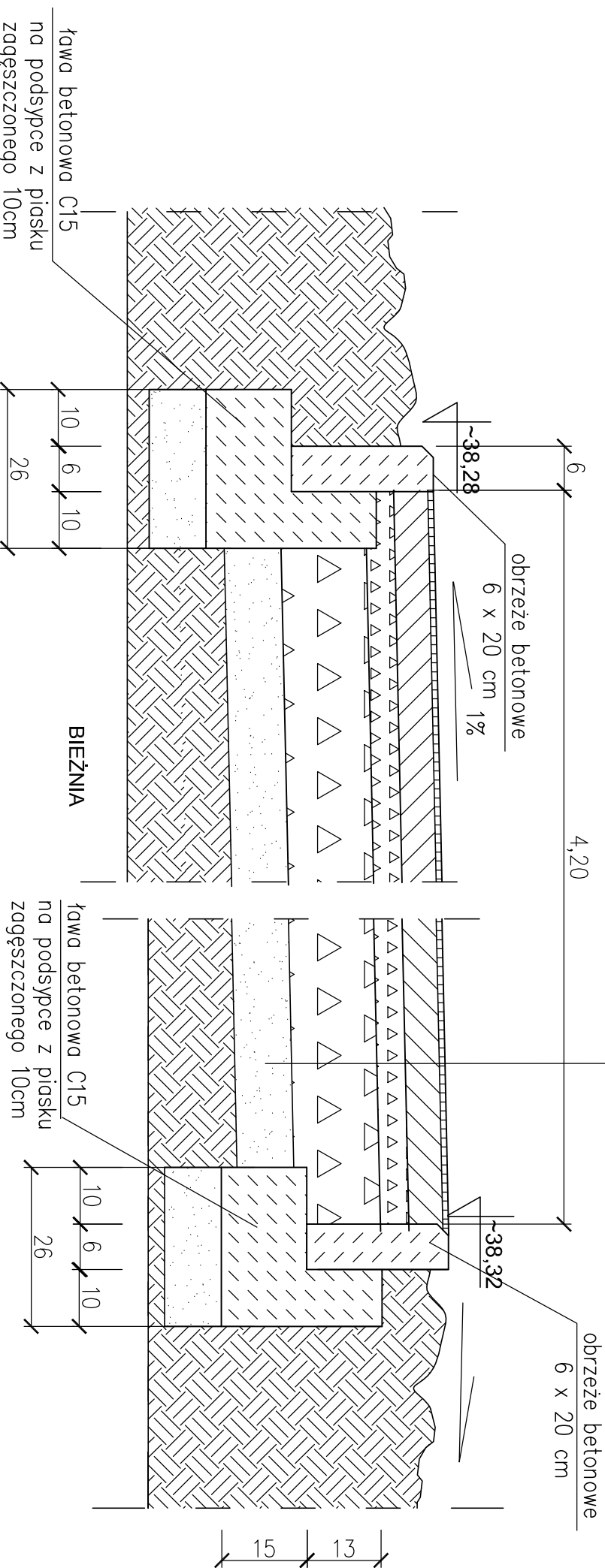


C-C 1:10

nawierzchnia poliuretanowa 15mm
nawierzchnia asfaltowa 6 cm
kruszywo łamane 0-4mm gr. 5cm
kruszywo łamane 4-31,5mm gr. 15cm
podsyпка piaskowa $d_d > 0,5$ gr. 10cm
grunt rodzimy



1. Rzędne sprawdzić po wykonaniu pomiarów geodezyjnych terenu!
2. Przekrój C-C zaznaczono na rys. nr B-02.

UWAGI

PAMAR PROJEKT	PAMAR-PROJEKT-JACEK GRUBA Projektowanie, nadzór, doradztwo ul. Kukuczka 4, 86-061 Brzozga		TEMAT: BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO I OGÓLNODOSTĘPNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY	
	NAZWA RYSUNKU:	KONSTRUKCJA BIEŻNI C-C		SKALA: 1:10
ADRES:	ul. Szkolna, Cierpiec dz.371/17		NR RYS. B-08	
INWESTOR:	GMINA WIELKA NIESZAWKA			
BRANŻA:	BUDOWLANA	DATA:	20.04.2007	
PROJEKTANT:	mgr inż. Jacek Gruba nr upr. bud. UAN-KZ-7210/271/89			
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Henryka Gruba nr upr. bud. GP-KZ-7342/410/94			