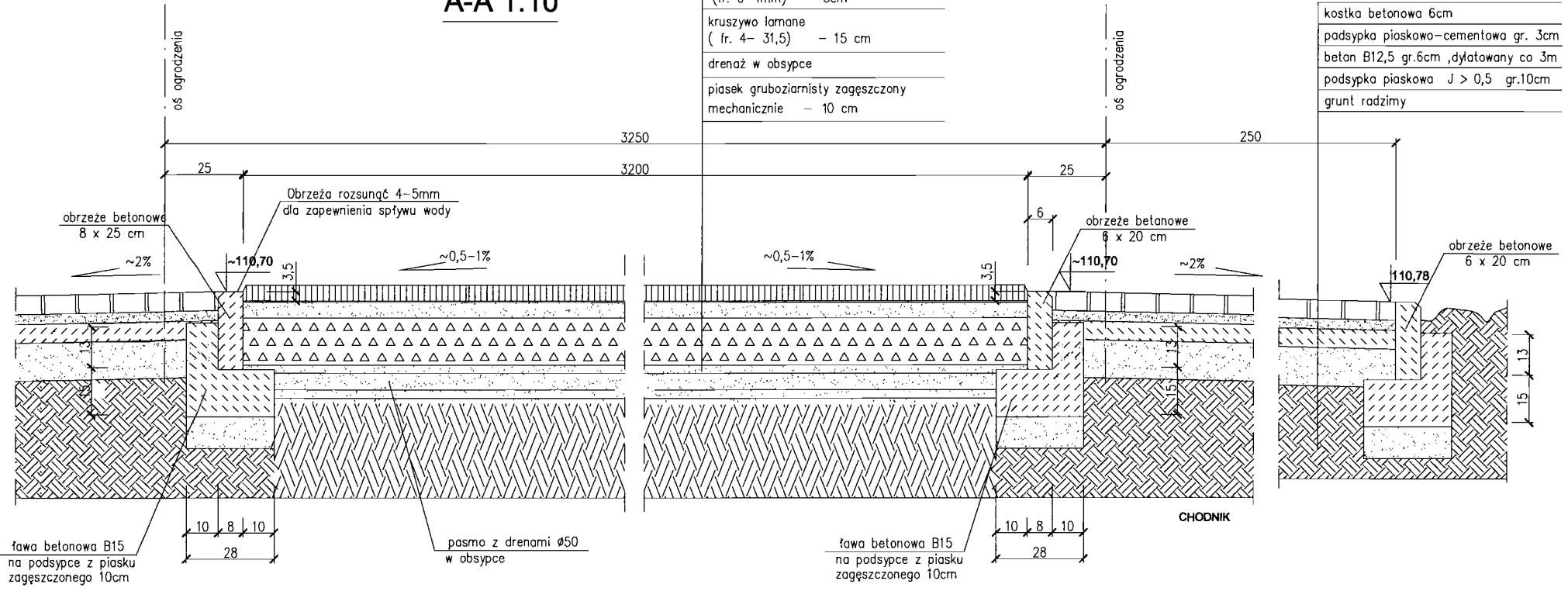


A-A 1:10

trawa syntetyczna 60mm
kruszywo drobnoziarniste 5 cm (fr. 0-4mm) - 5cm
kruszywo łamane (fr. 4- 31,5) - 15 cm
drenaż w obsypce
piasek gruboziarnisty zagęszczony mechanicznie - 10 cm

kostka betonowa 6cm
podsyпка piaskowo-cementowa gr. 3cm
beton B12,5 gr.6cm ,dylatowany co 3m
podsyпка piaskowa J > 0,5 gr.10cm
grunt rodzimy



UWAGI!

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

	PAMAR-PROJEKT-JACEK GRUBA Projektowanie, nadzór, doradztwo ul. Kłobucka 4, 88-001 Biesze	TEMAT: BUDOWA BOISK SPORTOWYCH W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012
	NAZWA RYSUNKU: KONSTRUKCJA BOISKA PIŁKARSKIEGO "A-A"	ADRES: Tuchola, ul.Pocztowa 8a, dz.nr 1389/1
INWESTOR: POWIAT TUCHOLSKI	BRANŻA: BUDOWLANA	
PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Gruba nr upr. bud. UAN-KZ-7210/271/89	DATA: 04.08.2008	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Henryka Gruba nr upr. bud. GP-KZ-7342/410/94		