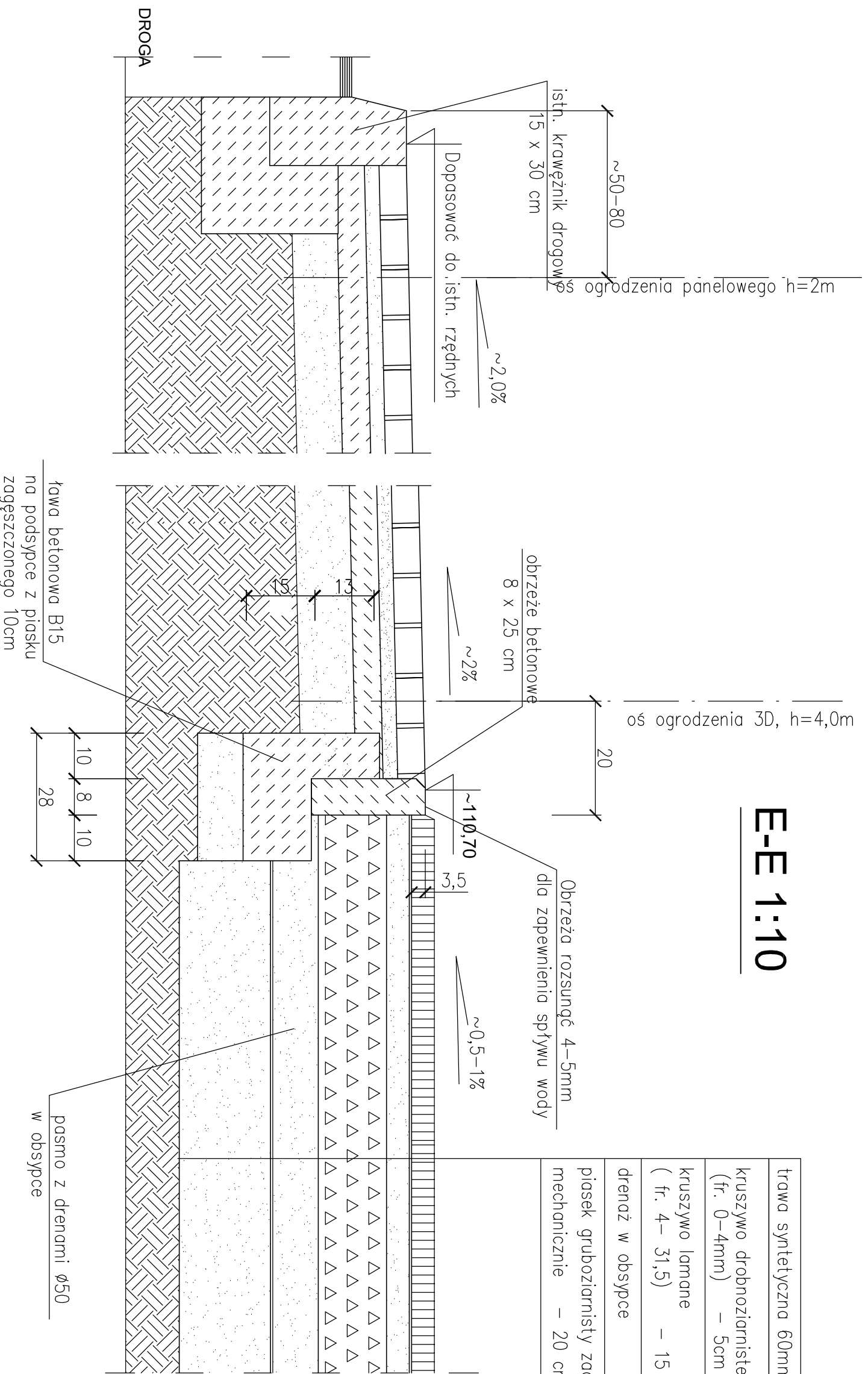


# E-E 1:10



trawa syntetyczna 60mm
kruszywo drobnziarniste 5 cm (fr. 0-4mm) - 5cm
kruszywo lamane (fr. 4-31,5) - 15 cm
drenaż w obsypce
piasek gruboziarnisty zagęszczony mechanicznie - 20 cm

## UWAGI!

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

<b>PAMAR ROJEKT</b> Projektowanie, nadzór, doradztwo ul. Kukuleza 4, 96-061 Brzoza	<b>TEMAT:</b> BUDOWA BOISK SPORTOWYCH W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012	
	<b>NAZWA RYSUNKU:</b> KONSTRUKCJA CHODNIKA "E-E"	<b>SKALA:</b> 1:10
<b>ADRES:</b> Tuchola, ul. Poczłowa 8a, dz.nr 1389/1	<b>INWESTOR:</b> POWIAT TUCHOLSKI	<b>NR RYS:</b> B-07
<b>BRANŻA:</b> BUDOWLANA	<b>DATA:</b> 04.06.2008	
<b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. Jacek Gruba nr upr. bud. UAN-KZ-7210/271/89		
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b> mgr inż. Henryka Gruba nr upr. bud. GP-KZ-7342/410/94		