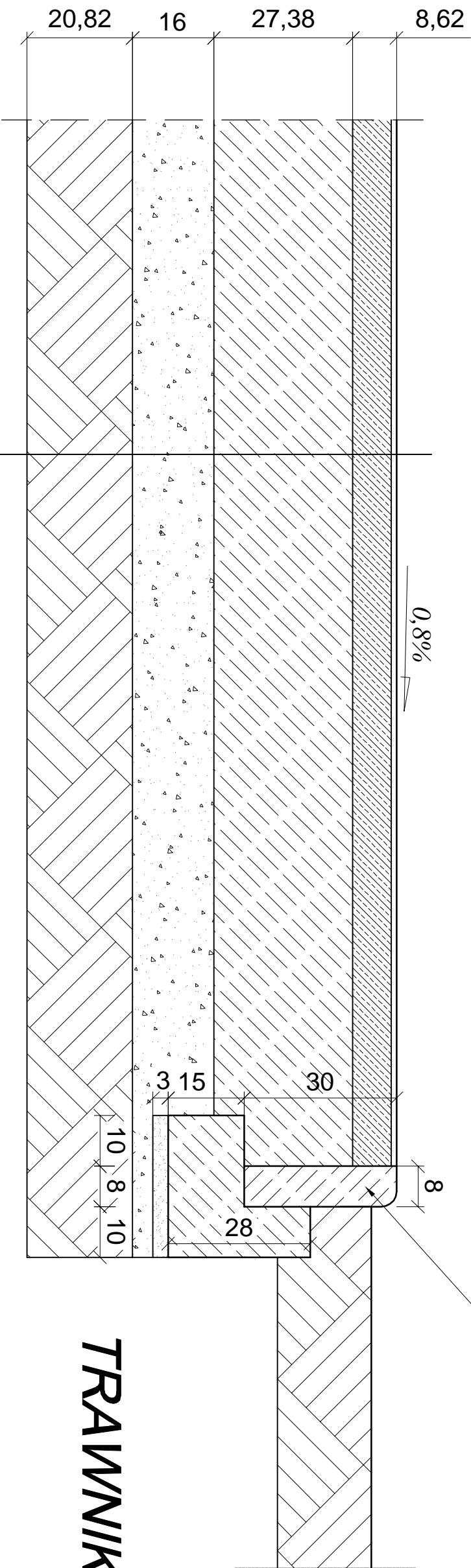


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO

Skala 1:10



Obrzeże betonowe 30x8cm
na ławie betonowej B-15

TRAWNIK

0,3 cm	Nawierzchnia poliuretanowa typu natryskowego gr.3mmCONIPUR
1,1 cm	Mata granulowana, gumowa COMIPUR SP
3.5 cm	Podkład elastyczny CONIPUR ET
15 cm	Podbudowa betonowa z betonu zwykłego B-10
10 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie
	Podłoże-Grunť rodzimy

Biuro usług projektowych Marian Daczyński				37-420 Rudnik nad Sanem ul.Wirzowska 6		Skala : 1:10
Investor :	Lokalizacja :			Nr uprawnień :	Podpis :	Data :
Gmina Jezowe	Jezowe, działka nr ewid. 1597	Projektant :	Jan Hara			
Zadanie : Boisko sportowe wielofunkcyjne	Tytuł : Konstrukcja nawierzchni boiska wielofunkcyjnego	Opracował :	Marian Daczyński	38/Tbg/91		02.2016
						6