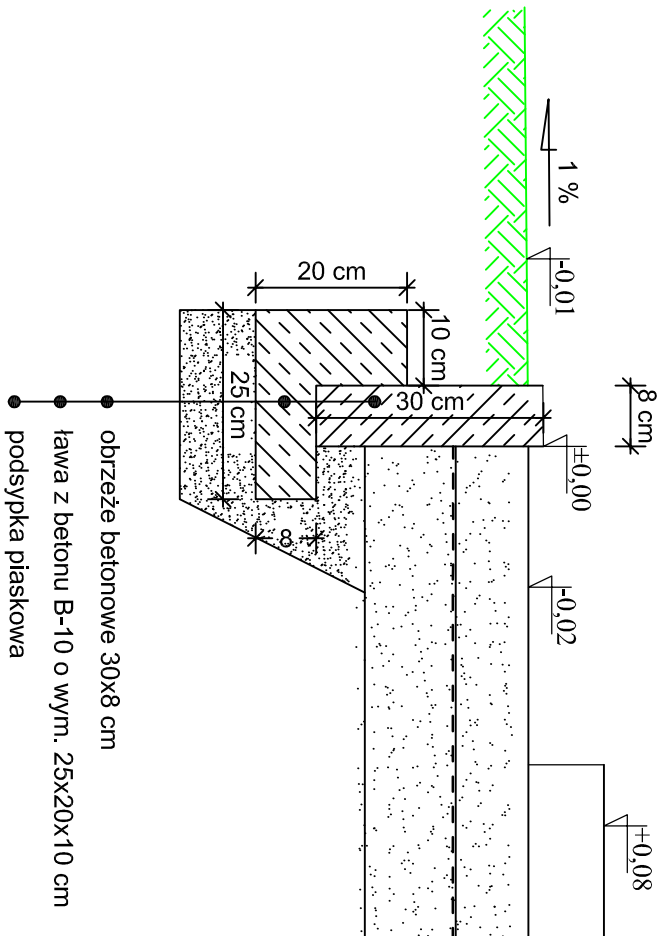


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

Skala 1:10

KOŁO DO PCHNIĘCIA KULĄ

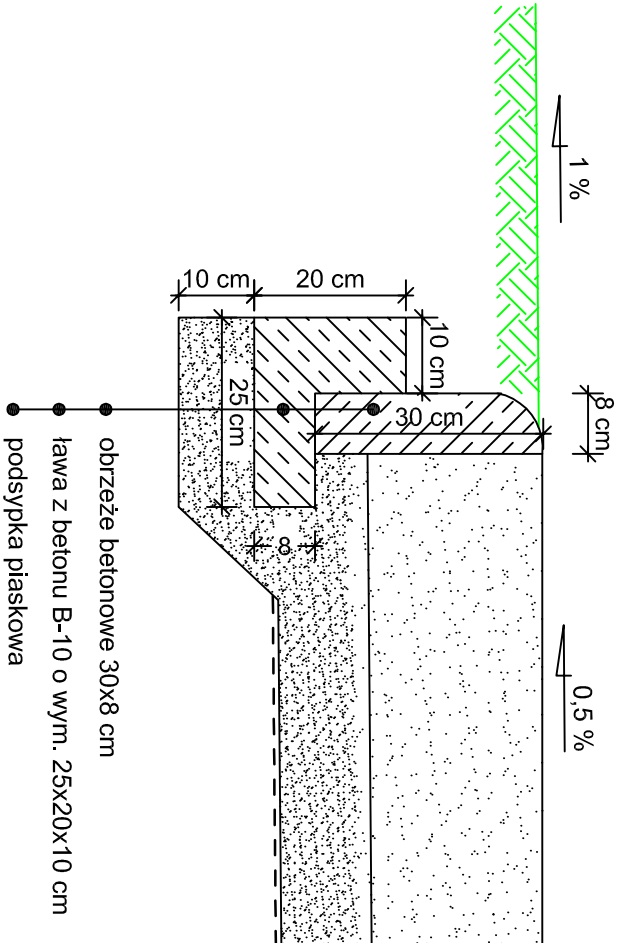
PRZEKRÓJ III-III



- próg drewniany
- beton B20 z warstwą wierzchnią zabezpieczoną przeciwwilgociowo, gr. 12cm
- folia PE gr. 0,2mm
- piasek średnioziarnisty zagęszczony $I_d=0,6$, grub. 15 cm
- sprofiłowane i zagęszczone podłoże gruntowe

SEKTOR RZUTÓW KULĄ

PRZEKRÓJ IV-IV



- maczka ceglana o grub. 20 cm
- warstwa odsączająca z piasku o grub. 10 cm
- geowłknina

JEDNOSTKA	"PROJ.-BUD" Firma Projektowo-Budowlana		
PROJEKTOWA:	ul. Kresowa 18, 05-200 Wołomin		
TEMAT:	Projekt techniczny budowy kompleksu sportowego przy Zespole szkół nr 3 w Wołominie		
INWESTOR:	Gmina Wołomin 05-200 Wołomin ul. Ogrodowa 4		
RYSU/NEK:	Przekrój konstrukcji rzutni do pchnięcia kulą		
PROJEKTOWAL:	PODPIS:	DATA:	SKALA:
Jannusz Urban Nr upr. 55/78 oraz upr. nr 96/90/WŁ.		04/2013	1:10
			6