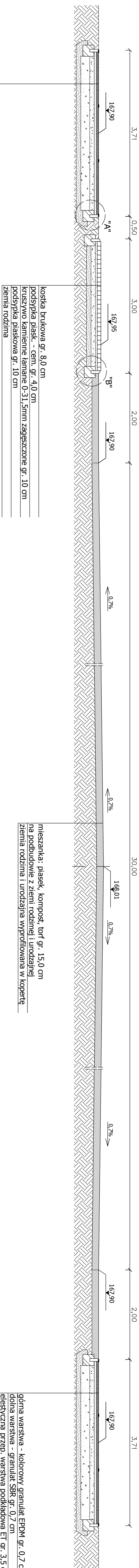


PRZEKRÓJ A-A



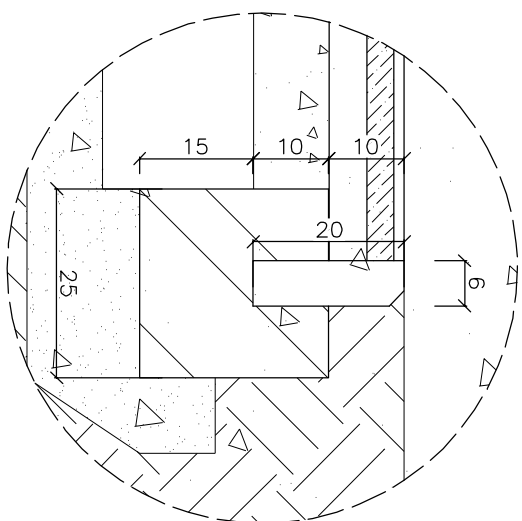
główna warstwa - kolorowy granulat EPDM
specjalny dla bieżni sportowych gr. 0,7 cm
dolna warstwa - granulat SBR gr. 1,0 cm
elastyczna przep. warstwa podkładowa ET gr. 3,5 cm
miel kamieniy 1-4mm gr. 5,0 cm
kruszywo kamienne łamane 0-31,5mm zagęszczone gr. 10,0 cm
kruszywo kamienne łamane 31,5-63mm zagęszczone gr. 20,0 cm
podstypka piaskowa gr. 10 cm
ziemia rodzima

koszka brukowa gr. 8,0 cm
podsyпка piasek - 1cm. gr. 4,0 cm
kruszywo kamienne łamane 0-31,5mm zagęszczone gr. 10 cm
podsyпка piaskowa gr. 10 cm
ziemia rodzima

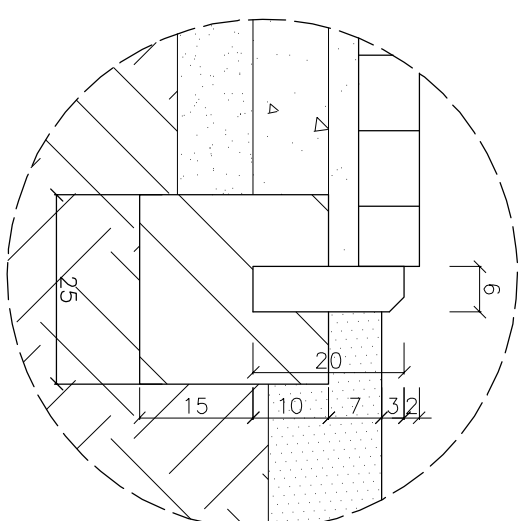
mieszanka: piasek, kompost, torf gr. 15,0 cm na podbudowie z ziemi rodzimej i urodzajnej ziemia rodzima i urodzajna wyprofilowana w kopetę

główna warstwa - kolorowy granulit EPDM gr. 0,7 cm
dolna warstwa - granulit SBR gr. 0,7 cm
elestyczna przep. warstwa podkładowa ET gr. 3,5 cm
miał kamieniny 1,4mm gr. 5,0 cm
kruszywo kamienne łamane 0-31,5mm zagęszczone gr. 10,0 cm
kruszywo kamienne łamane 31,5-63mm zagęszczone gr. 20,0 cm
podstypka piaskowa gr. 10 cm
ziemia rodzima

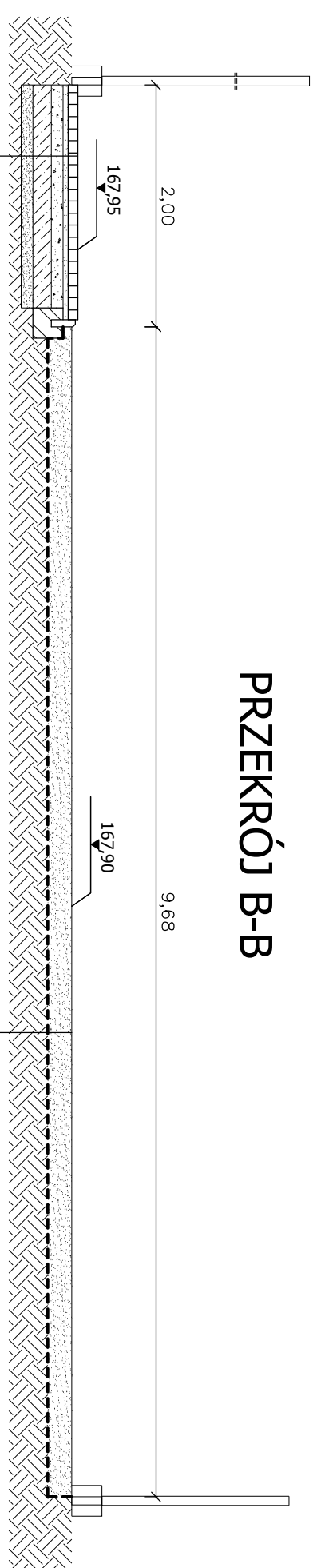
SZCZEGÓŁ "A" 1:10



SZCZEGÓŁ "B" 1:10



PRZEKRÓJ B-B



kostka brukowa gr. 8,0 cm
podsyпка piasek - cem. gr. 4,0 cm
kruszywo kamienne łamane 0-31,5mm zagęszczone gr. 15 cm
plyta betonowa z siatka stalowa z betonu klasy C16/20 gr. 15cm
podsyпка piaskowa gr. 10 cm
ziemia rodzima

piasek płukany, frakcja 0,2-2mm gr. 20,0 cm
geotórnina
ziemia rodzima

inwestycja: Budowa centrum sportowo-rekreacyjnego w Nowosielcu	inwestor: Gmina Nisko Nisko, Plac Wolności 14
adres inwestycji: Nowosielec, dz. nr 836/1	data: styczeń 2013
nazwa rysunku:	skala: 1:50
PRZEBIEG A-A, B-B	
projektant: inż. Stanisław Siek	uprawnienia: Tbq 139/94
opracował: mgr inż. Paweł Siek	uprawnienia: -
	podpis:
	nr rysunku: A2