

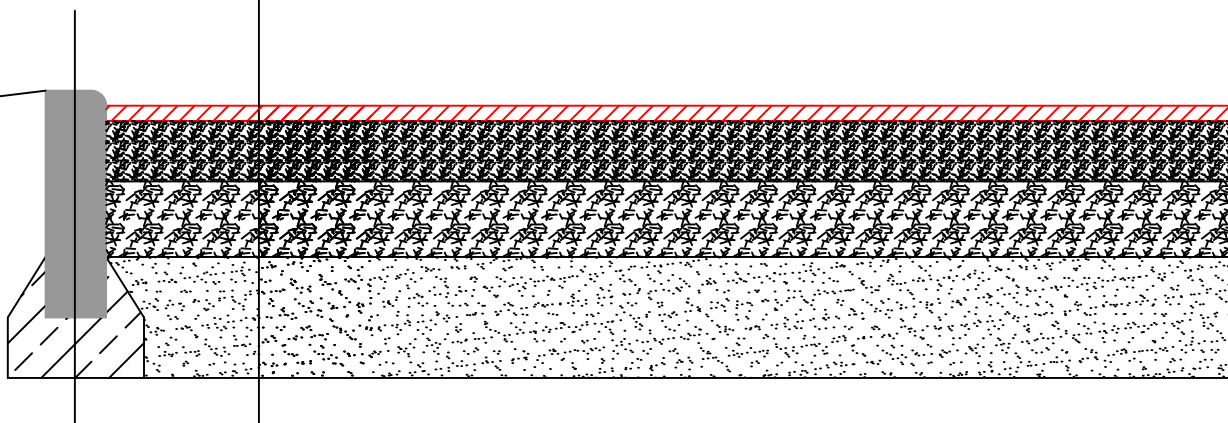
nawierzchnia ze sztucznej trawy gr. 15 mm

geowłóknina odcinająca klasy 400g/m²

górną warstwę podbudowy z odsiewek bazaltowych 0/5mm o gr. 3cm

dolną warstwę podbudowy z kruszywa łamanego bazaltowego 0/31,5mm o gr. 15cm

zagęszczone podłoże gruntowe



obrzeże betonowe 8x30x100cm

ława betonowa z B15

PRZEKRÓJ POPRZECZNY

BUDOWA BIEŻNI SPORTOWEJ przy SP w MAŁOMICACH

INWESTOR	URZĄD MIEJSKI W MAŁOMICACH		NUMER RYSUNKU 2
PROJEKTANT	mgr inż. Daniel Sadowski		
SKALA RYSUNKU		1 : 10	
DATA OPRACOWANIA		SIERPIEŃ 2008	