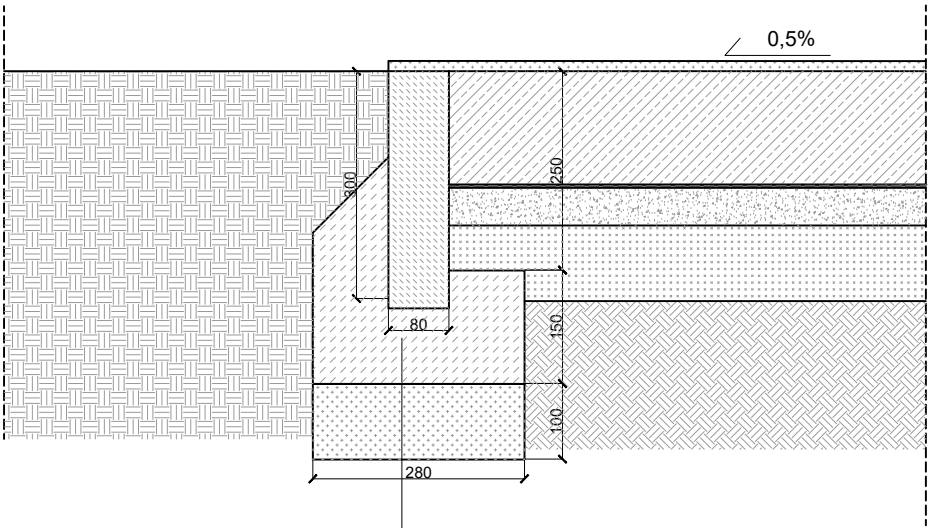


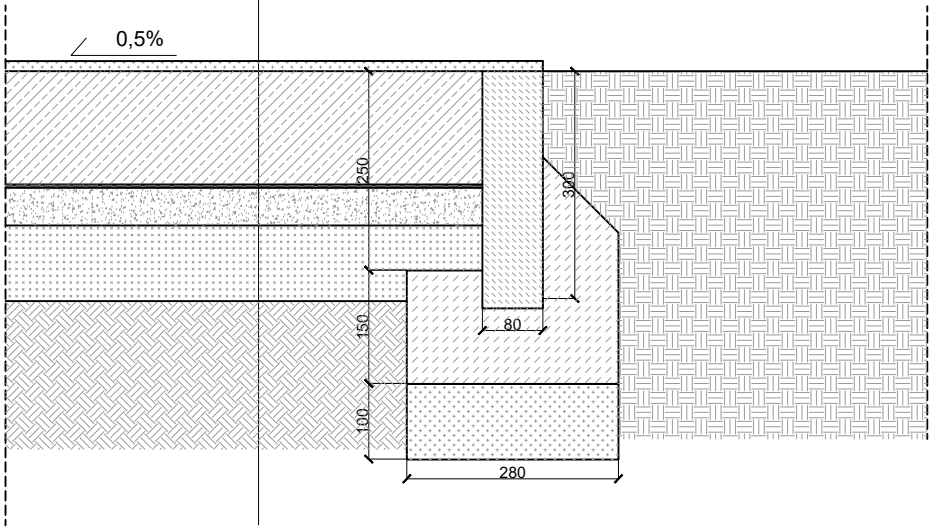
BIEŻNIA ROZGRZEWKOWA
ROZBIEG SKOCZNI DO SKOKU W DAL
PRZEKRÓJ B'—B''
SKALA 1: 10

NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA

trójwarstwowa nawierzchnia poliuretanowa FULL PUR na bazie żywic poliuretanowych i granulatu gumowego EPDM 14 mm
beton wodoszczelny C25/30 ze zbrojeniem rozproszonym zdylatowany co 5x5m 150 mm
folia PE łączona na zakład min. 50 cm 0,2 mm
warstwa wyrównawcza kruszywo kamienne o fr. 0-4 mm 50 mm
piasek zagęszczony 100 mm
grunt rodzimy



KONSTRUKCJA K1
obrzeże betonowe 8x30x100 cm
fundament - beton C12/15
podsypka cementowo - piaskowa 10 cm



- UWAGI:
- Wymiary podano w mm.
 - Wykonawca jest zobowiązany do wykonania obmiaru przed dokonaniem zamówienia materiału.
 - Wymiary należy sprawdzić w stanie rzeczywistym. Projektant zastrzega, że mogą być niewielkie rozbieżności w wymiarach stanu istniejącego.

INWESTOR	GMINA M. SOPOTU ul. Tadeusza Kościuszki 25/27 81-704 Sopot					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div></div> <div>"INDOM" Mieczysław Tkaczyk ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino</div>					
TEMAT	BUDOWA STREFY ROZGRZEWKOWEJ NA TERENIE SOPOCKIEGO KLUBU LEKKOATLETYCZNEGO. Sopot 81-842, ul. Gen. Józefa Wybickiego 48, dz. nr 12/1, 34; obręb ewidencyjny 28					
ARCHITEKTURA - ZESPÓŁ AUTORSKI:						
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Olga Zabulewicz			upr. arch. b/o nr 528/POOKK/2012 PO-1238		
	DATA		PODPIS			
Opracowała: mgr inż. arch. Magdalena Roszkowska						
RYSUNEK	BIEŻNIA ROZGRZEWKOWA, ROZBIEG SKOCZNI DO SKOKU W DAL - PRZEKRÓJ B'-B"					
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
	MAJ 2025	DOK. PROJEKT.	ARCH.	1:10	A3	A 07