

WYMIANA NAWIERZCHNI Z TRAWY SYNTETYCZNEJ

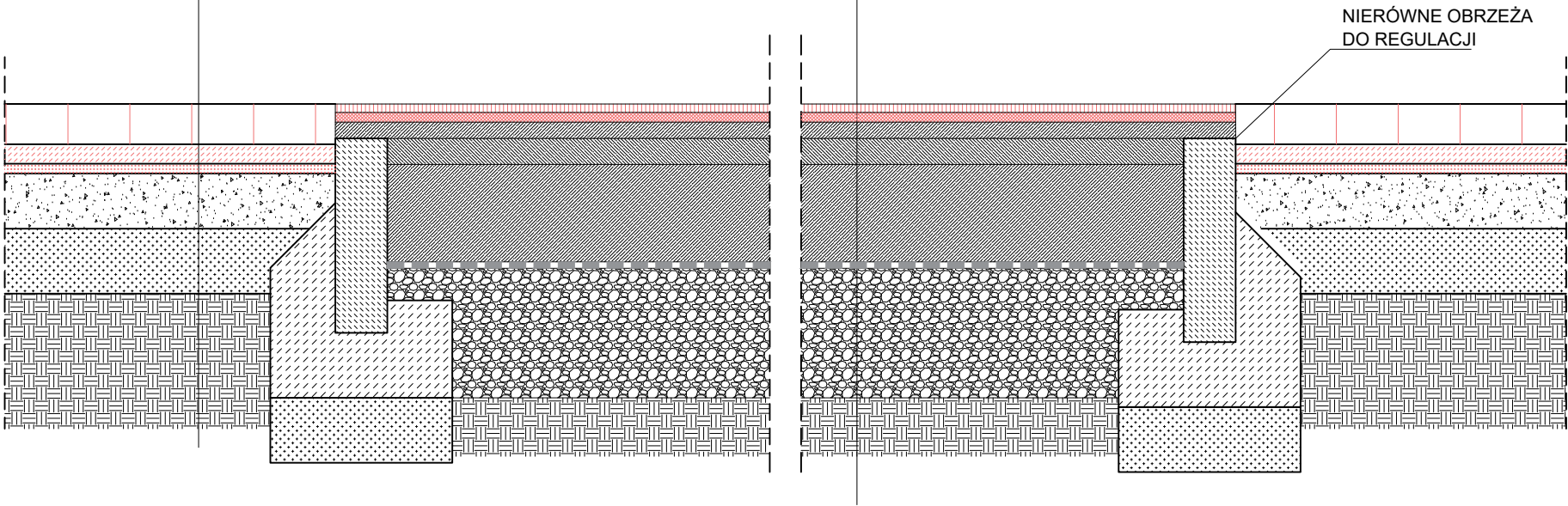
SKALA 1: 10

PRZEŁOŻENIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI

kostka betonowa 20x10 cm 60 mm
podsyпка cementowo - piaskowa 30 mm
kruszywo kamienne łamane o frakcji 0-31,5 mm 15 mm
istniejące kruszywo kamienne łamane o frakcji 0-31,5 mm
istniejąca podsyпка piaskowa
grunt rodzimy

TRAWA SYNTETYCZNA DO WYMIANY

projektowana warstwa syntetyczna ze sztucznej trawy 10-13 mm
projektowany podkład elastyczny typu EL, układany metodą in-situ na boisku min. 15 mm
istniejąca wzmocniona warstwa asfaltu o właściwościach porowatych zgodne z normą BS 4987 25mm
istniejąca wzmocniona warstwa z masy bitumicznej typu Macadam o gęstości nominalnej 20 mm zgodnie z normą BS 4987 40 mm
istniejąca warstwa mrozoodporna podbudowy typu „clouse 803 type 1” 150 mm
istniejąca membrana wykonana z geowłókniny
istniejąca zagęszczona podbudowa z materiałów sypkich z drenażem liniowym



- UWAGI:
- 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	<div></div> AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO IM. EUGENIUSZA PIASECKIEGO ul. Królowej Jadwigi 27/39 61-781 Poznań					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div></div> "INDOM" Mieczysław Tkaczyk ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino					
NAZWA ZADANIA I ADRES	WYMIANA NAWIERZCHNI BOISKA DO HOKEJA NA TRAWIE. Poznań, ul. Królowej Jadwigi 27/39, Numer działki 2/2, Identyfikator 306401_1, Obręb 0061 Wilda					
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	WYMIANA NAWIERZCHNI Z TRAWY SYNTETYCZNEJ					
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
	KWIECIEŃ 2024	DOK. PROJEKT.	ARCH.	1:10	A3	A 03