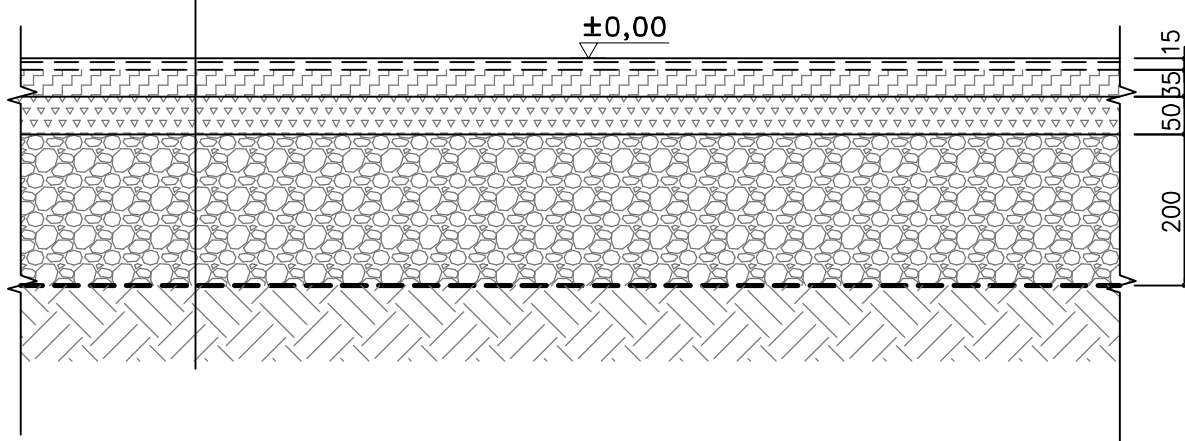


# PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ Z POLIURETANU DLA BOISKA WIOŁOFUNKCYJNEGO

1:10


1.	Wierzchnia warstwa użytkowa
2.	Warstwa nośna – podkład elastyczny
3.	Podkład stabilizacyjny z granulatu gumowego, kruszyw i lepiszcza poliuretanowego grub. ~35mm
4.	Kruszywo łamane 0–6mm grub. 50mm
5.	Kruszywo łamane 5–40mm grub. 200mm
6.	Geowłóknina separująca drogowa min. 250g/m <sup>2</sup>
7.	Grunt rodzimy



## UWAGA :

- 1– Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- 2– Wszystkie roboty budowlane winny być prowadzone zgodnie ze sztuką budowlaną.

**Poziom  $\pm 0,00$  = 45,96 m. npm**

 <p>KOSZTBUD MACIEJ ŁUBKOWSKI PROJEKTOWANIE KOSZTORYSOWANIE NADZORY</p>	<p>Temat PROJEKT ZEWNĘTRZNEGO BOISKA WIEŁOFUNKCYJNEGO O NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ I ZEWNĘTRZNYCH SIŁOWNI W RAMACH INWESTYCJI PN. POPRAWA WARUNKÓW SOCJALNO-BYTOWYCH, LECZNICZYCH ORAZ TERAPEUTYCZNYCH NA STACJONARNYM ODDZIALE DZIECI I MŁODZIEŻY W WOJEWÓDZKIM SZPITALU PSYCHIATRYCZNYM IM. PROF. TADEUSZA BILIKIEWICZA W GDAŃSKU</p>			
	Nazwa rys.	PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ Z POLIURETANU DLA BOISKA WIEŁOFUNKCYJNEGO		
	Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
	Konstrukcja	Projektował:	mgr inż. Maciej Łubkowski	230/Gd/01
		Sprawdził:		