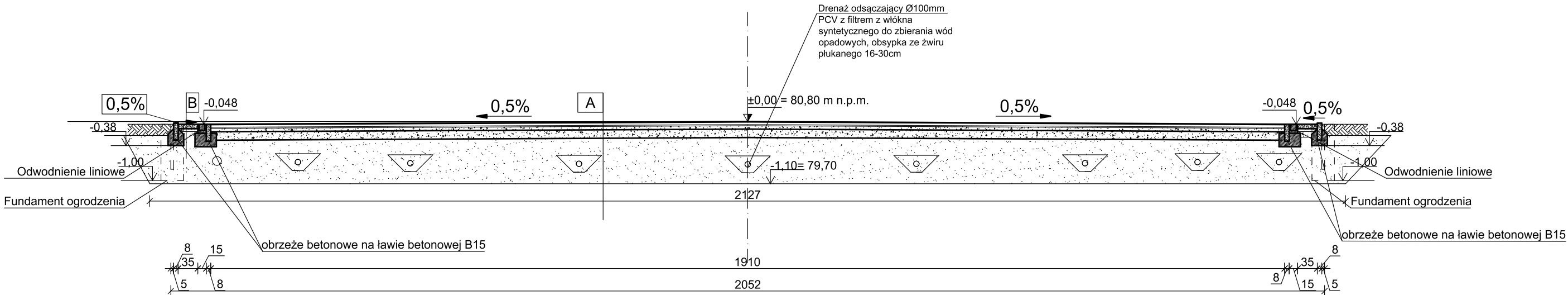


## PRZEKRÓJ A-A




Uwaga.

- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
- Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi.
- Wymiary podano w cm.

A	Warstwa nawierzchni poliuretanowej EPDM gr. 1,6 cm
	Warstwa wyrównawcza mineralno-syntetyczna ET gr. 4,0 cm
	Warstwa wyrównująca z mialu kamiennego o frakcji 1,0-4,0 mm gr. 2,0 cm
	Warstwa klinująca z kruszywa kamiennego o frakcji 4,0-31,5 mm gr. 6,0 cm
	Warstwa konstrukcyjna z kruszywa łamanego o frakcji 31,5-63 mm gr. 15,0 cm
	Warstwa odsączająca z piasku gr. 82,0 cm
	Geowłóknina
	Grunt rodzimy

B	Kostka brukowa gr. 8,0 cm
	Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 5,0 cm
	Warstwa odsączająca z piasku gr. 88,0 cm
	Geowłóknina
	Grunt rodzimy

PRZEKRÓJ A-A - BOISKA WIELO.		SKALA 1:75
		BRANŻA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO, BIEŻNI ORAZ PLACU ZABAW	
INWESTOR	GMINA ŻŃNIN ul. 700-lecia 39; 88-400 Żnin	
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 964/2, 964/4; Obręb i gm. Żnin	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Tadeusz Tylka upr. NN-8345/474/81 upr. w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 30.08.2022 r.
	<i><b>Biurowe Usługi Projektowe i Obsługi Inwestycyjne DWG</b></i> Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262; 52 552 46 30 <a href="http://www.dwg.com.pl">www.dwg.com.pl</a>	
	NR RYSUNKU	A6