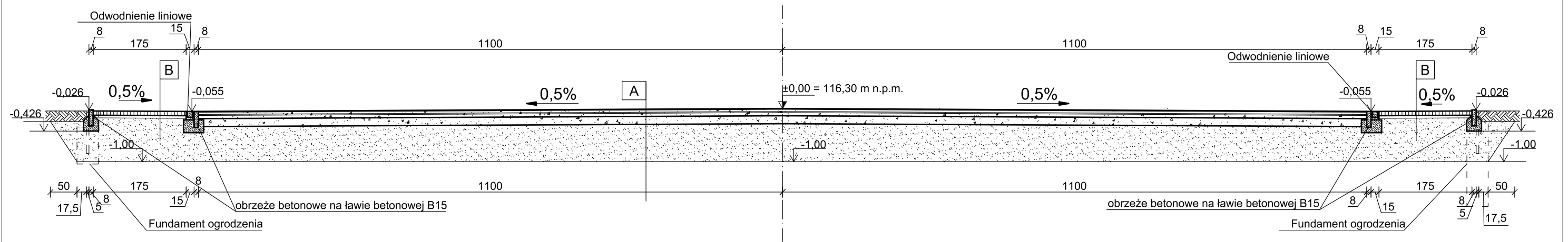


PRZEKRÓJ A-A




Uwaga.

- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
- Rozpatrywać z aktualną konstrukcją 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. 72,0 cm
	Geowłóknina
	Grunt rodzimy

B	Kostka brukowa gr. 8,0 cm
	Podsypka cementowo-piaskowa gr. 5,0 cm
	Warstwa odsączająca z piasku gr. 83,0 cm
	Geowłóknina
	Grunt rodzimy

PRZEKRÓJ A-A - BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO		SKALA 1:75 BRANŻA ARCHITEKTURA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z ELEMENTAMI ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
INWESTOR	GMINA KCYNIA ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia	
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 470/3, 470/5, 1122/1; Obręb KCYNIA gm. KCYNIA	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Tadeusz Tylka upr. NN-8345/474/81 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 28.12.2022 r.
	Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 900 262; 52 552 46 30 www.dwg.com.pl	NR RYSUNKU A8