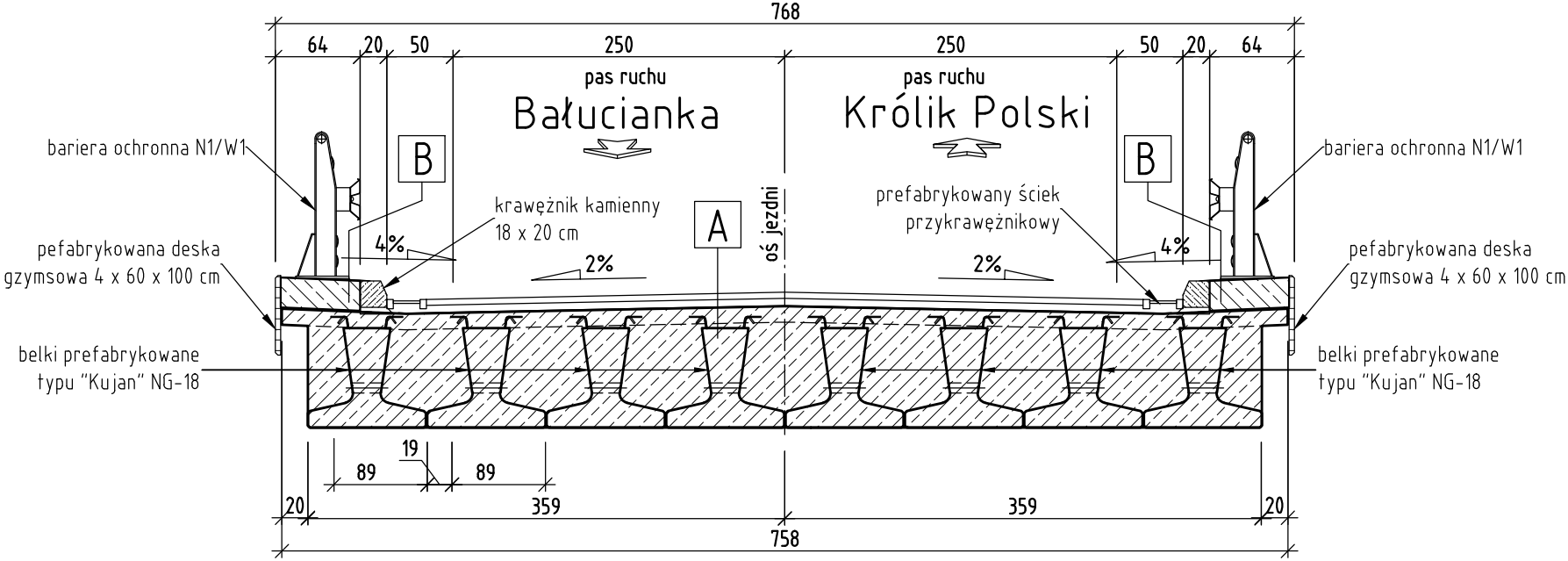



PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A, SKALA 1:50



A	4,5 cm	w-wa wiążąca - asfalt twardolany
	5 cm	w-wa ścieralna - asfalt twardolany
	0,5 cm	izolacja - papa termozgrzewalna
	12 cm	żelbetowa płyta pomostu - beton C30/37
B	6 mm	nawierzchnia - powłoka poliuret.-epoks.
	22 cm	kapa chodnikowa - beton C30/37
	1 cm	izolacja - papa termozgrzewalna
	12 cm	żelbetowa płyta pomostu - beton C30/37

<div></div> <div><div>Firma Handlowo-Usługowa MATEUSZ KALISZ NIP 684-245-96-47; REGON 361101900</div><div>ul. Dworska 23/3 38-480 Rymanów</div></div>				
Inwestor: Powiat Krośnieński ul. Bieszczadzka 1 38-400 Krosno		Przedsięwzięcie budowlane: REMONT MOSTÓW NA RZ. BAŁUCIANKA W KM 0+311,05; 0+465,88; 0+855,09 DROGI POWIATOWEJ NR 2112R KRÓLIK POLSKI - BAŁUCIANKA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ DOJAZDÓW		
Faza opracowania: ROJEKT WYKONAWCZY		Faza: Most na rzece Bałucianka: M1 w km 0+311,05		
		Część: CZĘŚĆ RYSUNKOWA		
Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn., specjalność	Data	
Projektant	mgr inż. Henryk Kalisz	ANB -7342-259/94	06.2020	
Opracował	Robert Kalisz	-	06.2020	
Skala:	Tytuł rysunku:			Numer rysunku:
1:50	RYSUNEK OGÓLNY - MOST M1 - PRZEKRÓJ Z WIDOKIEM NA PODPORĘ			M1-3.3