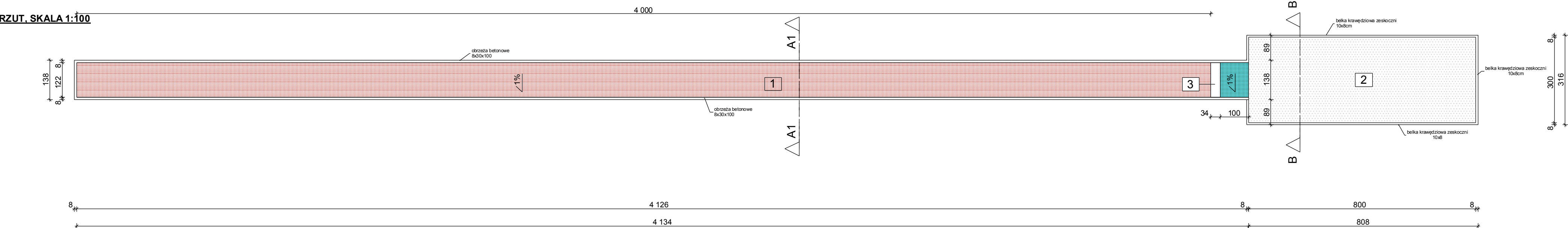
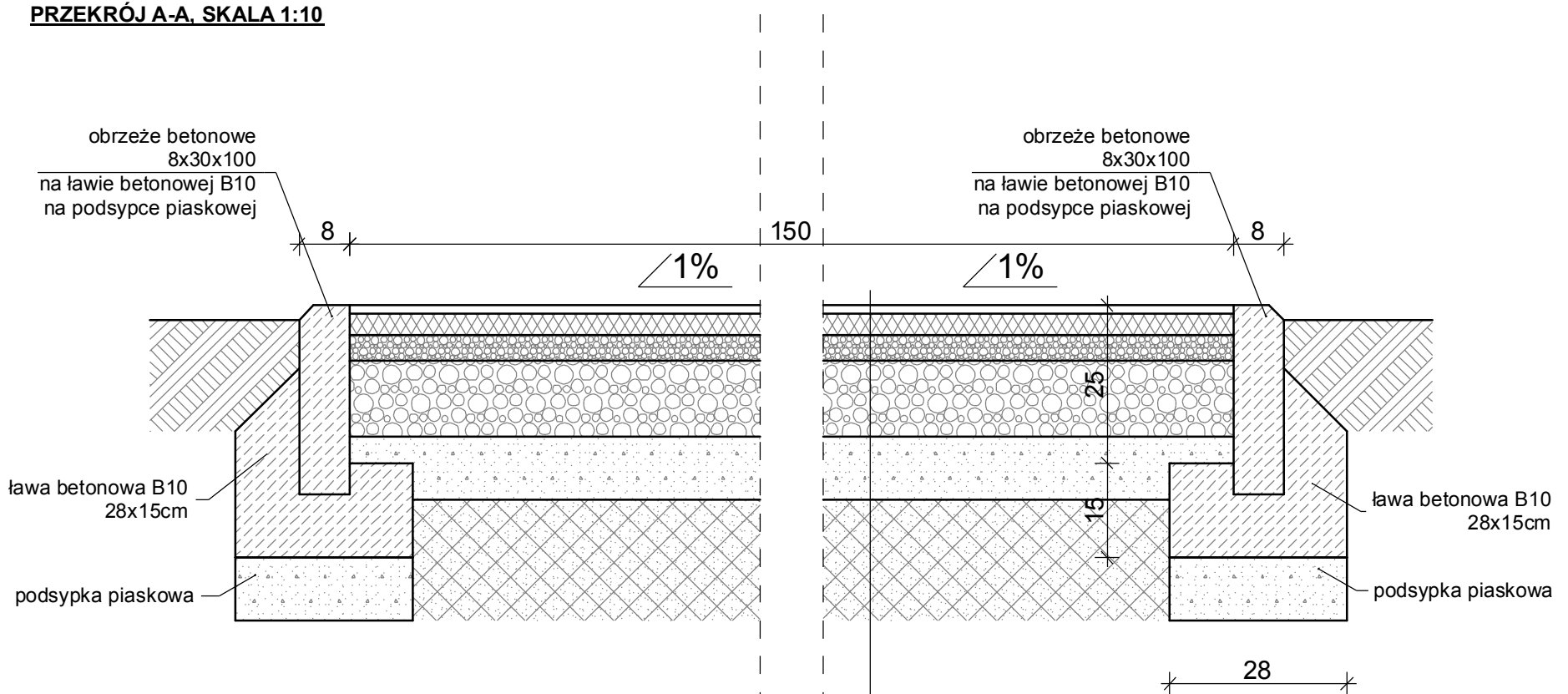


RZUT, SKALA 1:100

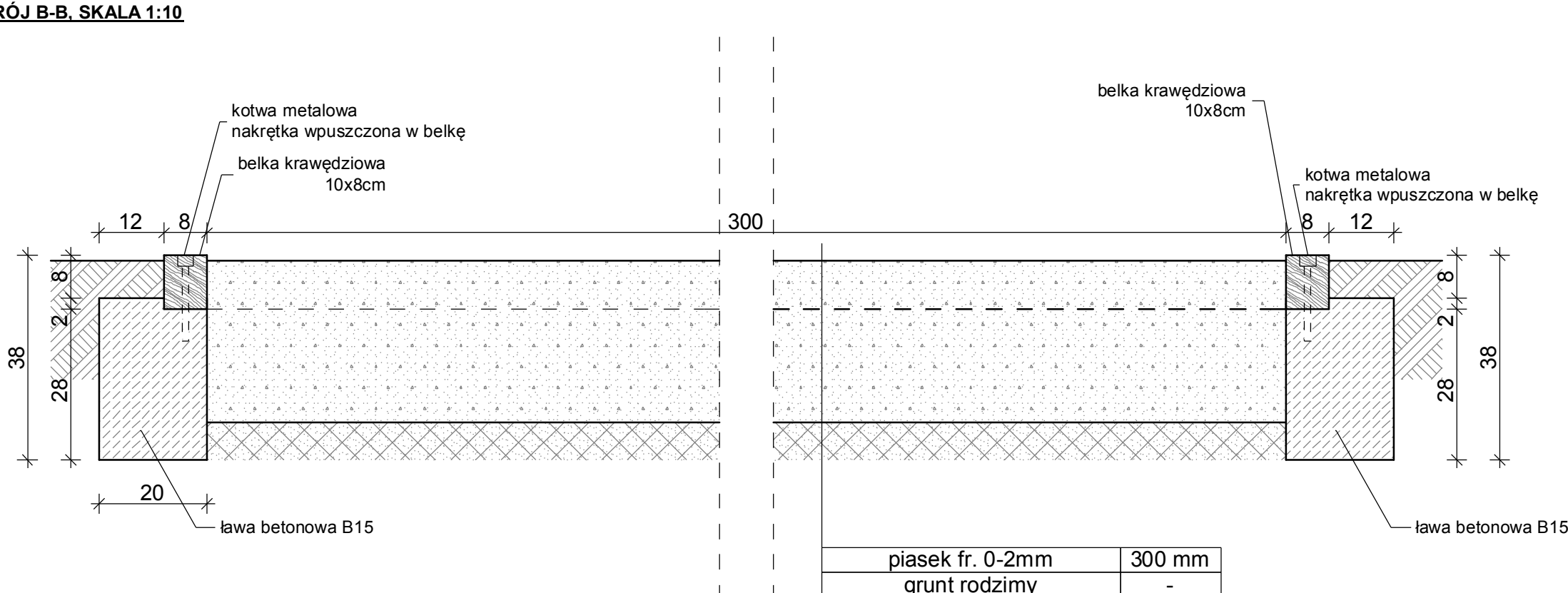


PRZEKRÓJ A-A, SKALA 1:10



nawierzchnia poliuretanowa przepuszczalna	13 mm
szpachla poliuretanowa	-
przepuszczalna podkładowa mata poliuretanowa	35 mm
kruszywo kamienne, łamane, fr. 0-31,5mm	40 mm
kruszywo kamienne, łamane, fr. 31,5-63mm	120 mm
podsypka piaskowa	100 mm
grunt rodzimy	-

PRZEKRÓJ B-B, SKALA 1:10



piasek fr. 0-2mm	300 mm
grunt rodzimy	-

LEGENDA	
1	Bieżnia poliuretanowa
2	Zeskok/ skrzyżnia do skoku w dal
3	Belka odbicia

<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div><div>VIOLET-ARCH</div></div>	RYSUNEK	BIEŻNIA DO SKOKU W DAL		RYS. NR
	BRANŻA	P.W. ARCHITEKTURA		3
	TEMAT	BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO ORAZ BIEŻNI DO SKOKU W DAL PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 11 W STARGARDZIE		SKALA
	ADRES	dz. nr geod. 14/8, 625, obr. 9, Stargard		1:100
	PROJEKTOWAŁA	mgr inż. arch. Wioletta Kmita	upr. nr 3/SZ/2001	DATA
04.2023				