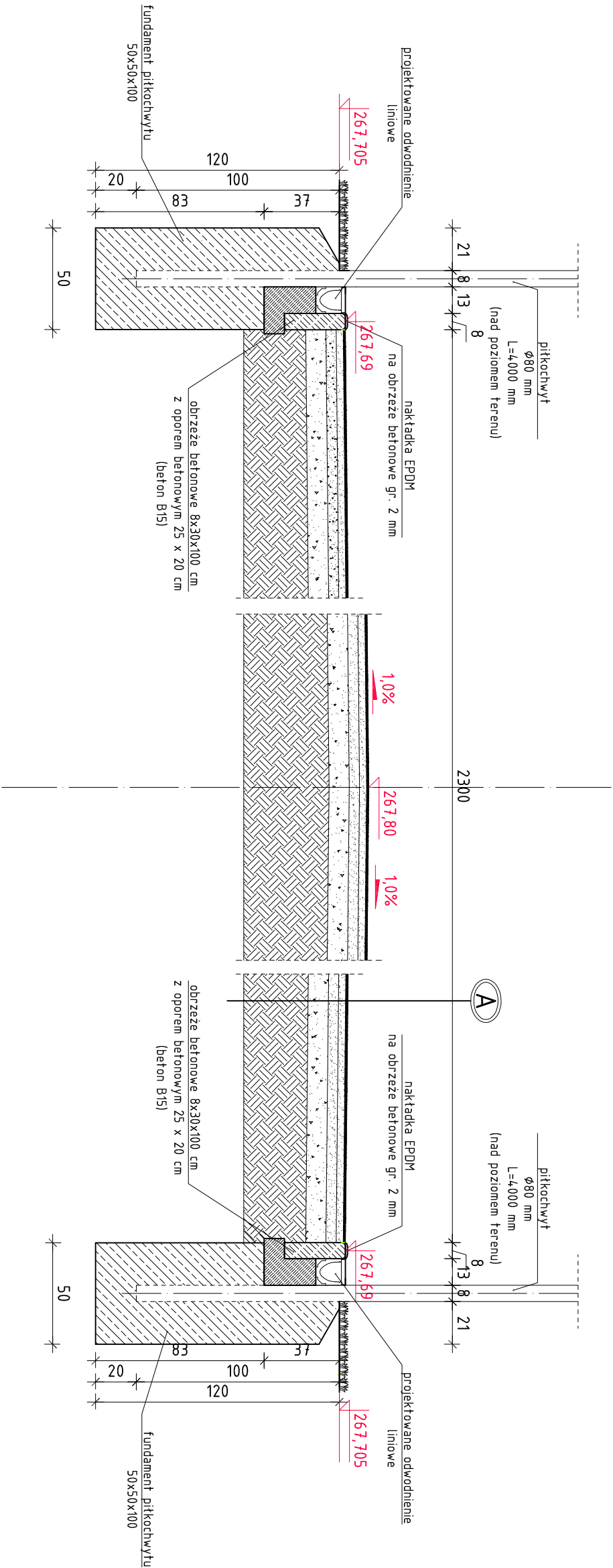



PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A
za fundamentem piłkochwytu
skala 1 : 25

OBZAR PROJEKTOWANEGO BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO



A	NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA - boisko wielofunkcyjne	
	nawierzchnia poliuretanowa EPDM - natrysk z wymalowanymi liniami pól gry	2,5 mm
	warstwa gruntująca poliuretanowa SBR	11 mm
	warstwa szpachlowa poliuretanowa zabezpieczająca środkami btonotwórczymi - uszczelnienie podbudowy ET	35 mm
	warstwa podbudowy ET	50 mm
	warstwa klinująca z kruszywa kamiennego o frakcji 0÷31,5 mm, zagęszczona do ld=0,97	100 mm
	warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego o frakcji 31,5÷63 mm, zagęszczona do ld=0,97	
	grunt rodzimy zagęszczony ls = 0,90	

		Biuo Realizacji Inwestycji inż. Sławomir Sobusiak ul. Plac Zwycięstwa 6/1 58-330 Jedlina-Zdrój	
Projektant:	mgr inż. arch. Agnieszka Kwośnik	U.N.V-7324/6/3/80/92	
Projektant:	mgr inż. Piotr Rojca	NBP.V.734/3/75/98	Data: 09.09.2016
Asystent:	inż. Sławomir Sobusiak	26/DOŚ/03	
Asystent:	Piotr Namysło		
Temat:	Budowa boiska wielofunkcyjnego przy Gimnazjum w Witoszowie Dolnym w ramach zadania "Poprawa warunków nauczania poprzez zakup wyposażenia oraz rozbudowę infrastruktury edukacyjnej przy Gimnazjum w Witoszowie Dolnym"		
Adres:	WITOSZÓW DOLNY 59-60; 58-100 ŚMIDNICA Dz. nr 578, 579, 581, 587, 588/1, 590, 591, 1165, 1166; obręb 0029, WITOSZÓW DOLNY		
Investor:	GMINA ŚMIDNICA UL. GŁOWACKIEGO 4, 58-100 ŚMIDNICA		
Tytuł rys.:	PRZEKRÓJ A-A		
Zastrzegam się wszelkie prawa autorskie i udzielenie oświadczenia, że niniejszy projekt jest moją własnością i nie może być wykorzystany do celów innych niż określone w projekcie.			Nr rys.: 3