

Technical drawing showing a cross-section of a road structure. The drawing includes a concrete slab (fundament prefabrykowany typu F-150V) and a polyurethane structure (KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ wg. rysunku R.6). The ground level is marked as  $\pm 0,00 = 5,70$ . The structure is shown with a height of  $+2,00$  and a total height of  $+4,10$ . The drawing is labeled B and B'.

PROJEKTANT:   <b>GRIMA</b> ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ	GRIMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ Sp z o.o. ul. Ciołka 17 lok 415 01-445 Warszawa kom: 503-123-553 e-mail: projekt@grima.com.pl, www.grima.com.pl		
INWESTOR:  ADRES:	Politechnika Gdańska Ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk		
PROJEKT: "REMONT BOISK NA TERENIE CENTRUM SPORTU AKADEMICKIEGO POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ" DZIAŁKA NUMER 267/16, OBRĘB 0056			
TYTUŁ: <b>PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY TERENU A-A' oraz B-B'</b>			
ARCHITEKTURA                      TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:                      NR. UPRAWNIEN:                      PODPIS:			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Andrzej Małek	SI-502/84	
PROJEKTANT	inż. arch. kraj. Mariusz Naumienko  inż. arch. kraj. Milena Wojdyła	-  -	
FAZA:	NR PROJEKTU:	DATA:	SKALA:
PW	210	07/2020	1:100; 1:20
			R.4
			0
WŚSĘTNE WYMIARY PODANE SĄ W MIAŚCIE 1 CM = 1 CM WYKAZUJĄCE WSKAZUJĄCE WYMIARY W ZĘD RYSUNKU OBOWIAZUJĄCE WYKONAWCZY RYSUNEK JEST SPRAWDZONY WSKAZUJĄCE WYMIARY W NATURE: PRZESŁAĆ INFORMACJE O ZMIANACH W WYMIARACH DO BIURA ARCHITEKTOWNICZNEGO.			
PRAMA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ GRIMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ. BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY LUB REPRODUKOWANY			