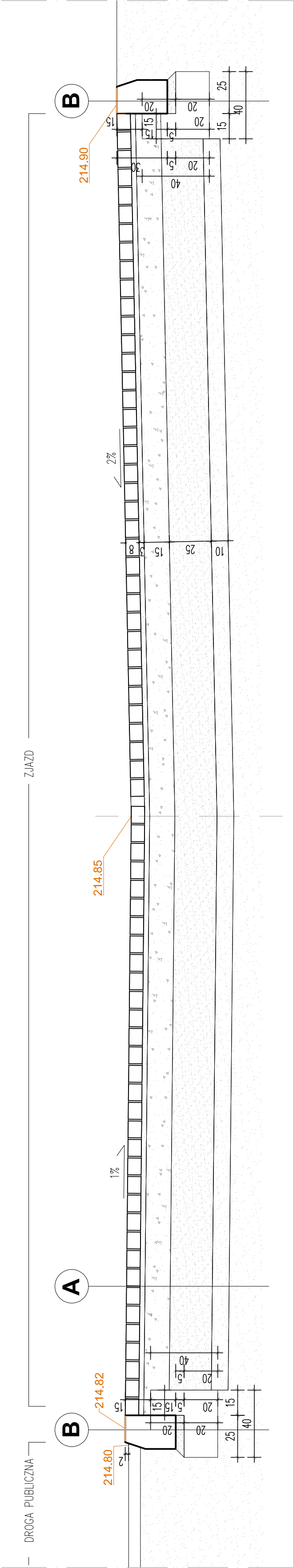


03 PRZĘKRÓJ PRZĘZ NAWIERZCHNIĘ ZJAZDU

SKALA 1:20




A

- płyta ażurowa betonowa
- podsypka cem. – piaskowa (1:4)
- podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 wbudowana na ulepszonym podłożu z gruntu stabilizowanego cementem klasy C 0,4/0,5 o wytrzymałości Rm=2.5 MPa
- warstwa odcinająca – piasek
- istn. podłoże sprofilowane i zagęszczone do $l_s=0,97$

B

- krawężnik betonowy 20x30 cm
- podsypka cementowo–piaskowa gr.5cm
- ława betonowa B15 z oporem

AUTOR PROJEKTU		
	ARCONBUD PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WYKONAWCZE Rok założenia 1992 91-425 Łódź, ul. Piłsnecka 36a, 42 633-27-38, arconbud@arconbud.com.pl, www.arconbud.com.pl, NIP: 726-012-73-10, REGON: 470590055.	
INWESTOR		
Gmina Brójce 95-006 Brójce 39		
TYTUŁ OPRACOWANIA		
Budowa kompleksu sportowego typu orlik w ramach inwestycji pn.: "Infrastruktura sportowa w gminie Brójce" - projekt zjazdu zwykłego z drogi gminnej nr 106210E ul. Kościelna w m. Wola Rakowa dz.nr ew. 109/2 do działki nr ewid.208 i 209/1		
ADRES OBIEKTU		
95-006 Wola Rakowa - frag. działki nr 208, 209/1 - obręb 0015 Wola Rakowa		
PROJEKTOWAŁ	SPECJALNOŚĆ	PODPI
inż. Zbigniew Piętroń	upr. 193/86/Wł	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA
OPRACOWAŁ	PODPI	
mgr inż. arch. Patryk Piętroń		
NAZWA RYSUNKU		
SKALA		
PRZĘKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ ZJAZDU 1:20		
FAZA PROJEKTU		
PROJEKT ZJAZDU ZWYKŁEGO		
ZLECENIE	BRANŻA	NR RYSUNKU
1/P/02/2025	A	03