

P.P. 215,00				
RZ. PROJEKT.	213,71	213,69	213,66	213,64
RZ. TERENU		213,62	213,62	
ODLEGŁOŚCI	1,27	0,00	0,99 1,23	1,43
				6,03

P.P. 215,00	
RZ. PROJEKT.	216,04 216,02 215,99 215,97 215,89 215,75
RZ. TERENU	215,97 216,00 216,00 215,92 215,89 215,75
ODLEGŁOŚCI	1,75 1,25 0,00 0,20 1,25 1,45 4,15 5,53

P.P. 214,00											
RZ. PROJEKT.		215,99		215,95	215,93	215,91		215,88			
RZ. TERENU	215,87		215,92			215,90	215,89		215,88		215,86 215,72
ODLEGŁOŚCI	4,56	3,25		1,86 1,45	1,25	0,00	0,42		1,25 1,29		3,22

P.P. 211,00	
RZ. PROJEKT.	<div> <div>212,35</div> <div>212,47</div> <div>212,65</div> <div>212,61</div> <div>212,59</div> <div>212,56</div> <div>212,52</div> <div>212,58</div> </div>
RZ. TERENU	<div> <div>212,35</div> <div>212,32</div> <div>212,45</div> <div>212,60</div> <div>212,56</div> <div>212,52</div> <div>212,58</div> </div>
ODLEGŁOŚCI	<div> <div>5,20</div> <div>4,00</div> <div>2,65</div> <div>1,70</div> <div>1,50</div> <div>1,42</div> <div>0,00</div> <div>1,50</div> </div>

P.P. 215,00					
RZ. PROJEKT.	216,29	216,27	216,24	216,22	216,16
RZ. TERENU		213,17	213,20	213,19	213,16
ODLEGŁOŚCI	1,25	0,06	1,03	1,25	4,55
		0,00		1,45	

P.P. 214,00						
RZ. PROJEKT.	215,73	215,71	215,69	215,63		
RZ. TERENU	215,71	215,71	215,71	215,63	215,65	215,51
ODLEGŁOŚCI	1,25	0,00 0,20	0,70	1,25	3,45	4,38

P.P. 211,00										
RZ. PROJEKT.	212,02	212,14	212,92	212,87	212,65	212,62	212,79	212,65		
RZ. TERENU										
ODLEGŁOŚCI	5,20	4,00	2,87	1,98	1,70	1,50	0,00	1,50		

P.P. 215,00					
RZ. PROJEKT.	215,75	216,00		215,96	215,93
RZ. TERENU	215,75	215,74	215,86	215,94	215,93
ODLEGŁOŚCI	3,05	2,25	1,29	0,00	1,25

P.P. 214,00						
RZ. PROJEKT.	216,10		216,07		216,03	
RZ. TERENU		215,93	215,97	215,97	216,03	215,89
ODLEGŁOŚCI	1,80	1,14	0,00	1,58	1,80	3,49

P.P.	RZ. PROJEKT.	RZ. TERENU	ODLEGŁOŚCI
212,00	213,35 213,38 213,40	213,32 213,38 213,41	3,49 1,25 0,00 1,25 1,87

		ul. Łagiewnicka 39, 30-417 Kraków tel./fax +48 12 264 30 63 mail: biuro@bpd-krakow.pl	
INWESTOR		 Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu w Krakowie	
NAZWA I ADRES OBIEKTU		ŚCIEŻKA ROWEROWA WZDŁUŻ UL. 29 LISTOPADA	
NAZWA INWESTYCJI		KONCEPCJA BUDOWY ŚCIEŻKI ROWEROWEJ NA ODCINKU WZDŁUŻ ALEI 29 LISTOPADA OD UL. ŻELAZNEJ DO UL. OPOLSKIEJ	
TYTUŁ RYSUNKU		PRZEKROJE POPRZECZNE - STRONA ZACHODNIA	
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIE, NAZWISKO, UPRAWNIENIA		PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Matusik nr upraw. 14A/P2020/PROJ005 w specjalności drogowej		
DATA	FAZA	SKALA	NR. RYS.
03.2018	KONCEPCJA	1:100	D/5.2