

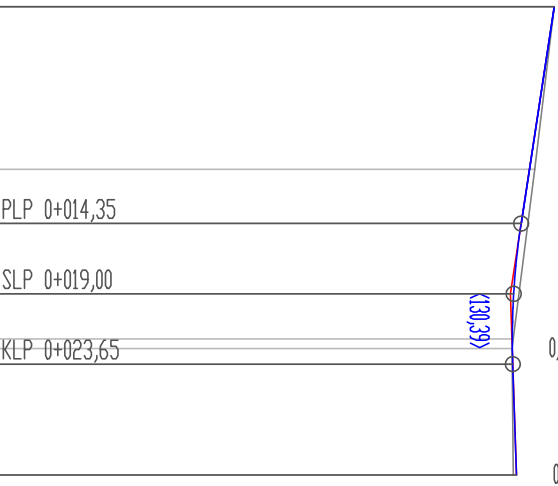
WP
Pk <sub>k</sub> = 0,00 Rze = 130,68

Pk <sub>k</sub> = 19,00; Rze = 130,39 Pk <sub>k</sub> = 30,99 PLP = 14,35; KLP = 23,65 R = 500,00 min: Pk=21,98; Rze=130,40 T = 4,65; B = 0,02
---

WK
Pk <sub>k</sub> = 19,00; Rze = 130,39 Pk <sub>k</sub> = 30,99 PLP = 14,35; KLP = 23,65 Rze = 130,43

0,00  
-0,03  
0,00  
0,02

Skala pionowa 1:50  
Skala pozioma 1:500  
P.P. = 127,00



RZĘDNE NIWELETY	130,68	130,52	130,46	130,40	130,40	130,41	130,43
ELEMENTY NIWELETY	L=14,35	i=-1,526%	R=500,00 T=4,65 B=0,02	i=0,334%	L=7,24		
RZĘDNE TERENU	130,68	130,55		130,40		130,41	
ELEMENTY TRASY	L=10,76	ZS	L=20,22	ZK			
ODLEGŁOŚCI	0,00	10,76	14,35	21,98	22,63	23,65	30,98 30,99



BIURO PROJEKTOWE I NADZORU "FILAR" Paweł Wysocki 12-200 Pisz, ul. K. I. Gałczyńskiego 7/15, tel. 505 11 77 26, pw.filar@gmail.com			
INWESTOR: Gmina Ruciane Nida Al. Wczasów 4 12 - 220 Ruciane Nida	OBIEKT: Droga gminna - ul. Żeglarska w m. Ruciane Nida	STADIUM: Projekt budowlany	
Nazwa rysunku:	Profil podłużny - odcinek II		Nr rys.: 3-2
Projektant:	mgr inż. Paweł Wysocki upr. bud. WAM/0024/PWOD/18 spec. drogowa		
Branża:	Drogowa	Skala 1:50:500	Data: czerwiec 2019 r.