

#1
Pk = 5450,00
Rze = 124,65

#1
----

Pk = 5450,00
Rze = 124,51

#2
Pk = 5506,98
Rze = 123,30

#3
Pk = 5606,53
Rze = 122,25

#4
Pk = 5641,08
Rze = 122,25

#5
Pk = 5671,30
Rze = 121,89

#7
Pk = 5723,98
Rze = 121,35

#6
Pk = 5723,91
Rze = 121,33

#8
Pk = 5769,16
Rze = 120,73

#9
Pk = 5806,23
Rze = 120,80

#10
Pk = 5866,00
Rze = 120,69

#11
Pk = 5866,00
Rze = 121,00

#12
Pk = 5875,00
Rze = 120,87

#13
Pk = 5886,00
Rze = 121,11

#14
Pk = 5906,91
Rze = 121,38

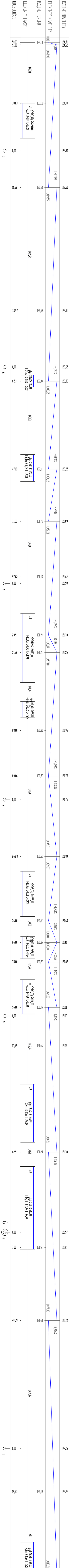
#15
Pk = 6040,79
Rze = 121,78

#K
Pk = 6160,00
Rze = 122,38

#16
Pk = 6169,00
Rze = 122,32

Stoła pionowa: 1:50  
Stoła pozioma: 1:500

P.P. = 118,00



BIURO PROJEKTOWE I NADZORU "FILAR" Paweł Wysocki 12-200 Pisz, ul. K. I. Gałczyńskiego 7/15, tel. 505 11 77 36		
INWESTOR: Powiat Piski ul. Wyszewska 1 12 - 200 Pisz	OBJEKT: Chodnik w ciągu drogi powiatowej nr 1646 N w m. Wójcisz	STADIUM: Projekt wykonawczy
		Projekt podłużny
Nazwa rysunku:		Nr rys.: 3
Projektant:		mgr inż. Bartosz Kamił Huryn upr. bud. PDL-0122-POOD/09
Opracował:		mgr inż. Paweł Wysocki upr. bud. WAM.0024.PWOD/18
Branża:		Drogowa
		Skala 1:50:500
		Data: sierpień 2018 r.