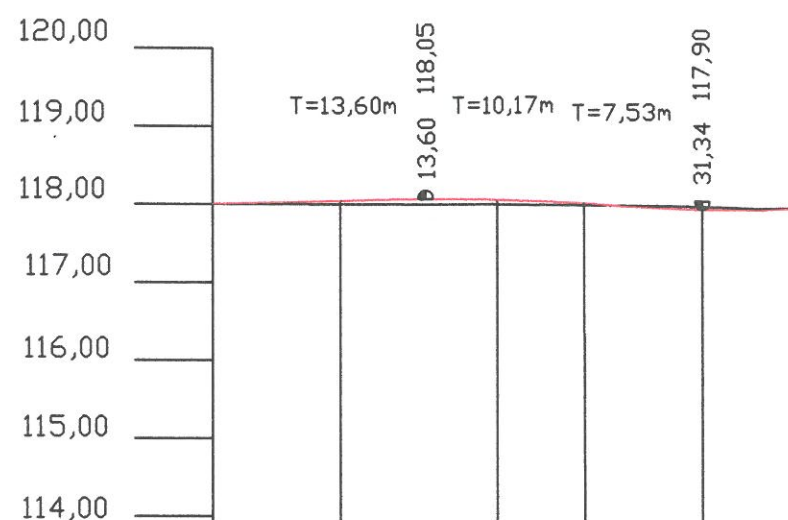


Profil podłużny

Objekt:

droga gminna - ul. Wołodyjowskiego
na działkach o nr geod. 1428/6,
1442/43 i 1442/62 w Pisz



P.P. 113,00 m n.p.m.

Rodzaj nawierzchni	Nawierzchnia bitumiczna					
Różnice rzędnych (Zn-Zt)	0,00	+0,04	+0,06	+0,02	-0,03	0,00
Rzędne niwelety Zn	118,00	118,04	118,05	117,99	117,90	117,91
Proste i łuki poziome	L=37,74 m					
Spadki i łuki pionowe	i=+0,004987	R=150m		R=100m	i=+0,003125	
Rzędne terenu Zt	118,00	118,00	117,99	117,97	117,93	117,91
Odległości (Y)	0,00	8,15	18,20	23,83	31,34	37,74


Pikietaż

0+000
PPT

KPT 0+037,74

Legenda:
 Teren (stan istniejący)
 Niweleta
 Ekstremum łuku pionowego

mgr inż. Stanisław Nowak
 Uprawnienia budowlane do projektowania i nadzoru
 robotami nr: SUW 44/93; SUW 47/85 w zakresie dróg
 i lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych
 oraz typowych mostów i przepustów

	BIURO PROJEKTOWE I NADZORU "FILAR" 12-200 Pisz, ul. K. I. Gałczyńskiego 7/15, tel. 505 11 77 26		
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Gizewiusza 5 12 - 200 Pisz	OBIEKT: Przebudowa drogi dojazdowej w Pisz na działkach o nr geod. 1428/6, 1442/43 i 1442/62		STADIUM: Projekt wykonawczy
Nazwa rysunku:	Profil podłużny		Nr rys.: 2
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Leniec	upr. proj. Nr SUW-16/91	
Opracował:	mgr inż. Paweł Wysocki		
Branża:	Drogowa	Skala 1:500:50	Data: marzec 2013 r.