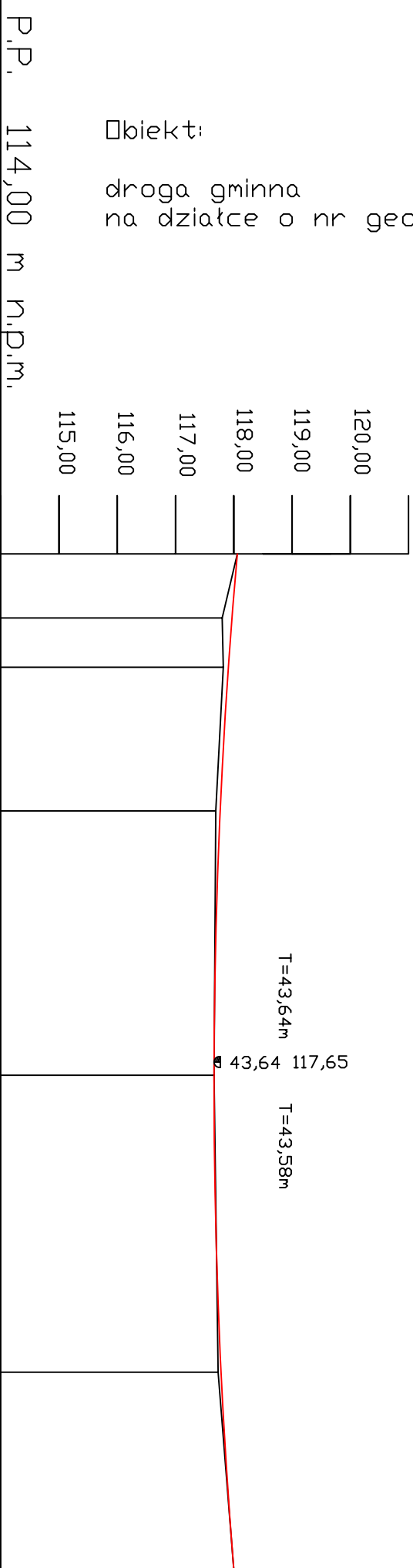


Profil podłużny

Obiekt:
droga gminna
na działce o nr geod. 1139/1



P.P. 114,00 m n.p.m.	Rodzaj nawierzchni				Nawierzchnia bitumiczna			
Różnice rzędnych (Zn-Zt)				0,00	+0,17	+0,09	+0,08	0,00
Rzędne niwelety Zn				144,95	117,97	117,91	117,77	117,66
Proste i łuki poziome				L=87,22 m				
Spadki i łuki pionowe				R=500m				
Rzędne terenu Zt				118,03	117,80	117,82	117,69	117,73
Odległości (Y)				0,00	5,50	9,74	22,08	44,78
Pikietaż				0+000				87,22



KPT 0+087,22

Skala 1:50:500

Legenda:

- Teren (stan istniejący)
- Niweleta
- Ekstremum łuku pionowego

PIK		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII KOMUNALNEJ		
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Giszowieca 5 12-200 Pisz		OBIEKT: Remont nawierzchni drogi na działce o nr geod. 1139/1 w Pisz		STADIUM: Projekt budowlano-wykonawczy
Nazwa rysunku		Profil podłużny		Nr rys. 2
Projektant:		mgr inż. Krzysztof Leniec		upr. proj. Nr SUW-16/91
Asystent Projektanta:		mgr inż. Paweł Wysocki		
Branża:		Drogowa	Skala 1:50:500	Data: czerwiec 2010 r.