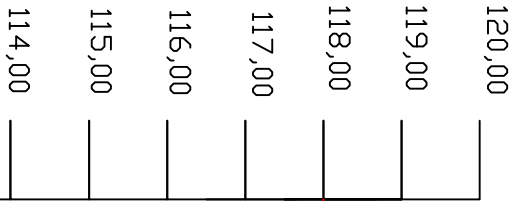


# Profil poprzeczny

Obiekt:

Remont nawierzchni chodników na działkach o nr 592/1 i 592/2 w Pieszu



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

Rodzaj nawierzchni	Nawierzchnia chodnika-kostka betonowa	
Różnice rzędnych (Zn-Zt)	0,00	+0,03
Rzędne niwelety Zn	118,00	117,81
Proste i łuki poziome	P=88,49 m	
Spadki i łuki pionowe	i=-0,0035	
Rzędne terenu Zt	118,00	117,78
Odległości (Y)	0,00	54,27
Pikietaż	0+000 PPT	88,49

KPT 0+088,49

Skala 1:50:500

## Legenda:

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

PIK		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII KOMUNALNEJ 12-200 Pisz, Młodanin 18A		
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Giszewicza 5 12-200 Pisz		OBIEKT: Remont nawierzchni chodników w Pieszu: od ul. Skrzetuskiego do ul. Bema na działkach o nr geod. 592/1 i 592/2		STADIUM: Projekt budowlano-wykonawczy
Nazwa rysunku:		Profil podłużny		
Projektant:		mgr inż. Krzysztof Leniec	upr. proj. Nr SUW-16/91	
Asystent Projektanta:		mgr inż. Paweł Wysocki		
Branża:		Drogowa	Skala 1:50:500	Data: sierpień 2011 r.