

Skala 1:25:250

LEGENDA:

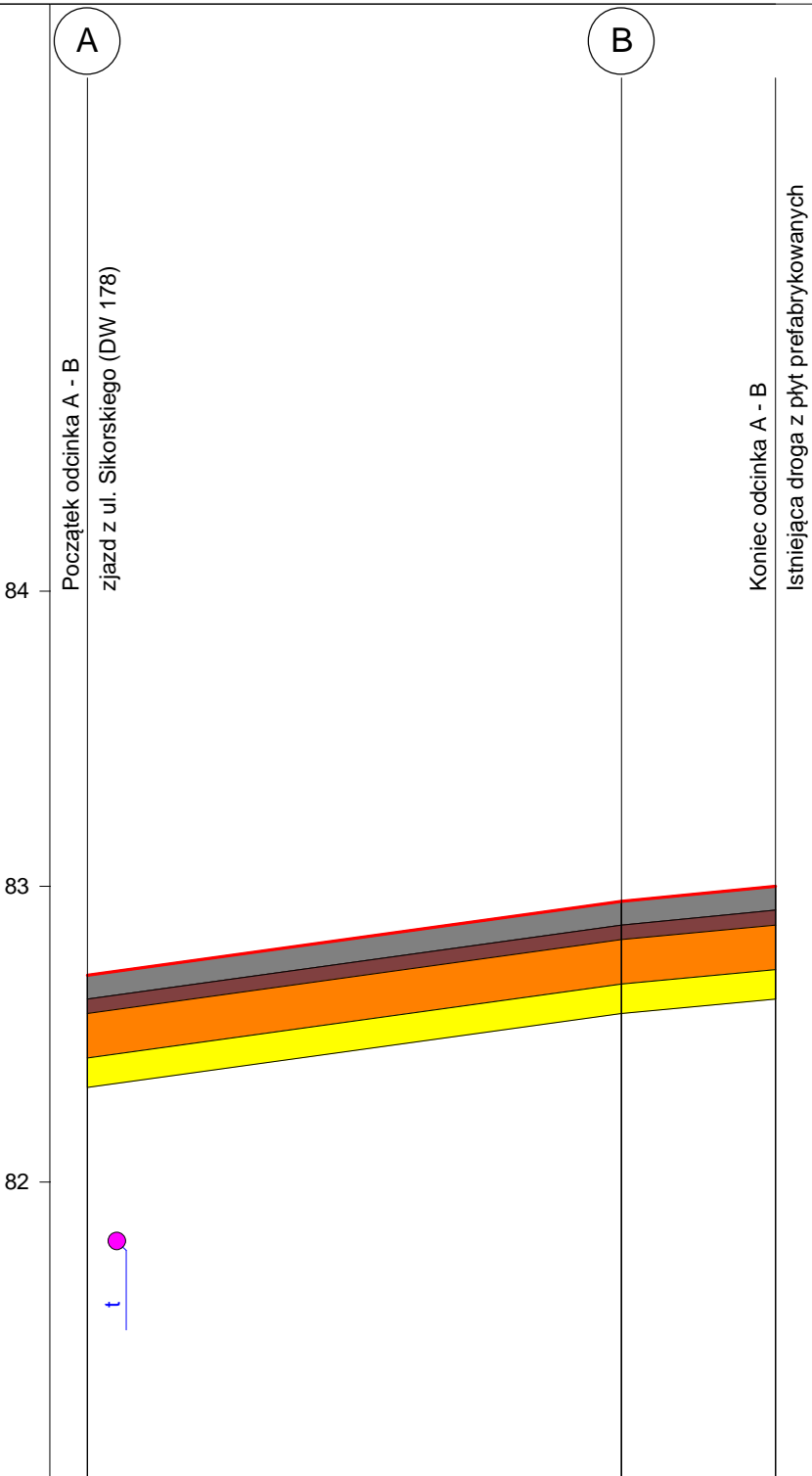
- Teren
- Niweleta

Instalacje

- Telefoniczna

Warstwy:

- Kostka POLBRUK
- Podsypka cem.-piask.
- Podbudowa z kruszywa łamanego
- Podsypka z piasku



RODZAJ NAWIERZCHNI			
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,00	+0,00	+0,00
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	82,70	82,95	83,00
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	1,38% 18,10		
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	82,70	82,95	83,00
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=23,30		
ODLEGŁOŚCI	0,00	18,10	23,30
PIKIETAŻ	0+000		

Skala: 1:25:250

PRZEBUDOWA ULICY WEWNĘTRZNEJ PRZY BUDYNKU MIES

PROFIL PODŁUŻNY ODCINEK A - B

Wykonawca:	Usługi Projektowe Aleksander Ofierzyński, ul. Mieszka I 5A, 75-124 Koszalin				
Inwestor:	GMINA TRZCIANKA, UL. SIKORSKIEGO 7, 68-980 TRZCIANKA				
Obiekt:	PRZEBUDOWA ULICY WEWNĘTRZNEJ PRZY BUDYNKU MIESZK. NR 25-27				
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY ODCINEK A - B				Załączników:
Projektował:	tech. Aleksander Ofierzyński	Uprawnienia:	GT-V-63/15/76		Rysunek nr 2
Opracował:	inż. Tomasz Ofierzyński	Uprawnienia:			Skala: 1:25:250
Sprawdził:	inż. Jerzy Bakalarski	Uprawnienia:	GT-V-63/15/76		Data maj 2010