

PROFILE PODŁUŻNE
SIECI WODOCIĄGOWEJ
SKALA 1: 500/100
ul. S.Skarżyńskiego

Oznaczenia:

- W1 numer wężła
- Ho=1.90 zagłębienie dna kanału
- E1 numer kolejny przeszkody
- NN kable energetyczne niskiego napięcia
- SN kable energetyczne średniego napięcia
- t kable i kanalizacja telefoniczna
- g przewody gazowe
- kd kanalizacja deszczowa
- ks kanalizacja sanitarna
- ko kanał ogólnospławny
- w przewody wodociągowe

Jednostka projektowa:	Pracownia projektowa budownictwa komunikacyjnego		
	Tomasz Borowik ul. św. Jana Chrzczaste 47 15-571 Bielżyce tel.: 066 6743662; 0660 604 333; e-mail: biuro@strada.bielzyce.pl		
Obiekt:	Rozbudowa ulicy S.Skarżyńskiego wraz z rozbiórką i budową niezbędnej infrastruktury uzbrojenia terenu w miejscowości Sokółka	Data:	20.03.2017
		Stadium:	PW
Adres:	S.Skarżyńskiego w Sokółce	Skala:	1:500/100
Nazwa rysunku:	Profil podłużny sieci wodociągowej	Numer rysunku:	2
Funkcja	Imię i Nazwisko / nr Upr. Bud.	Podpis	
BRANŻA SANITARNA			
PROJEKTANT	mgr inż. Bogusław Kłuk BZ/198/01		
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. Łukasz Malinowski ---		

