



**OZNACZENIA STAŁE**

- GRANICA OPRACOWANIA
- DRZEWO LIŚCIASTE - ROSNĄCE
- DRZEWO IGLASTE - ROSNĄCE
- RZEKA
- SKARPA

**OZNACZENIA ELEMENTY PROJEKTOWANE**

- $+197,34\text{cm}$  wysokość n.p.m. istniejąca
- $+197,64\text{cm}$  wysokość n.p.m. projektowana
- zmiana ukształtowania terenu, wyrównanie skarpy i wybranie ziemi pod nawierzchnię piaszczystą warstwa 30 cm
- zmiana ukształtowania terenu, zmiana nachylenia skarpy, zmiana ukształtowania nabrzeża i zabezpieczenie go grodzicą winylową wybranie ziemi pod nawierzchnię piaszczystą na 30 cm

**939/4 Ls istniejące punkty wysokościowe**

- 1 = +10,5cm = +197,16
- 2 = +16,5cm = +197,22
- 3 = -4cm = +197,22
- 4 = +18 cm = +197,24
- 5 = +26 cm = +197,32
- 6 = +53,5 cm = +197,59
- 7 = +77,5 cm = +197,83
- 8 = +1,5 cm = +197,07
- 9 = +0,0 cm = +197,06
- 10 = -9,5 cm = +196,96
- 11 = +24,5 cm = +197,30
- 12 = -14,5 cm = +196,91
- 13 = -4,5 cm = +197,01
- 14 = -18 cm = +196,88
- 15 = -3 cm = +197,03
- 16 = +28,5 cm = +197,34
- 17 = +11,5 cm = +197,17
- 18 = +16 cm = +197,22
- 19 = -15,5 cm = +196,90
- 20 = -1 cm = +197,05
- 21 = +14,5 cm = +197,205
- 22 = +7,5 cm = +197,135
- 23 = -17 cm = +196,89
- 24 = -19 cm = +196,87
- 25 = +0,0 cm = +197,06- studzienka - przyjęte 0,0 dla terenu
- 26 = +16,5 cm = +197,22
- 27 = +25,5 cm = +197,315
- 28 = -5,5 cm = +197,00
- 29 = -22,5 cm = +196,83
- 30 = -14,5 cm = +196,91
- 31 = -9,5,5 cm = +196,11
- 32 = +22,5 cm = +197,28
- 33 = +14 cm = +197,20
- 34 = +62,5 cm = +197,68
- 35 = +25,5cm = +197,315
- 36 = +28,5 cm = +197,34

Przebudowa ciągu pieszo - rowerowego wraz z montażem elementów małej architektury.			
Tytuł rysunku	INWENTARYZACJA TERENU I ZIELNI - WYTTCZNE		
Investor	Wójt Gminy Popów z siedzibą w Zawadach ul. Częstochowska 6 42-110 Popów		
Adres inwestycji	Zawady, ul. Częstochowska 6, 42-110 Popów nr działek: 938/5, 939/3, 520/2		
Rodzaj opracowania	Projekt wykonawczy	Podpis	Skala
	Zespół projektowy		1:200
			Nr rys.
			1 - 4
Opracowanie	mgr inż. Agnieszka Gawlik architekt krajoznawca		Data 06.2013 r.