

0.023  
0.071

ZGODNIE Z ORYGINAŁEM KERG  
6640/ 1982/ 2011 SEKCJE MAPY  
172.411.023 , 024 , 071 , 072

ZESTAWIENIE ODCINKÓW - SIĘĆ

S15 - S16	L = 20,73m	i = 9,0%
S16 - S17	L = 19,52m	i = 4,0%
S17 - S18	L = 17,57m	i = 3,5%
S18 - S19	L = 17,85m	i = 5,0%
S19 - S20	L = 50,40m	i = 3,5%
S20 - S21	L = 19,92m	i = 3,0%
S21 - S22	L = 44,70m	i = 3,5%
S22 - S23	L = 17,40m	i = 2,5%
S23 - S24	L = 40,52m	i = 7,0%
S24 - S25	L = 22,90m	i = 8,0%
S25 - S26	L = 45,51m	i = 8,0%
S26 - S27	L = 48,34m	i = 4,0%
S27 - S28	L = 49,00m	i = 4,0%
S2 - S21	L = 47,64m	i = 1,0%
S21 - S22	L = 6,07m	i = 1,0%
S22 - S23	L = 5,56m	i = 1,0%
S23 - S24	L = 29,30m	i = 1,5%
S13 - S13.1	L = 15,18m	i = 10%
S13.1 - S13.2	L = 36,60m	i = 7,5%
S13.2 - S13.3	L = 44,74m	i = 4,0%

ZESTAWIENIE ODCINKÓW - PRZYŁĄCZA

S13.2 - S13.2.3	L = 17,82m	i = 6,5%
S13.2.3 - B14	L = 1,24m	i = 6,5%
S13.3 - S13.2.1	L = 16,78m	i = 6,5%
S13.2.1 - B15	L = 3,80m	i = 6,5%
S14 - S14.1	L = 4,37m	i = 15%
S15 - S15.1	L = 7,03m	i = 10%
S15 - S15.2	L = 40,09m	i = 15%
S15.2 - S15.3	L = 5,83m	i = 3,5%
S15.3 - S15.4	L = 1,19m	i = 6,0%
S19 - S19.1	L = 9,54m	i = 2,0%
S20 - S20.1	L = 20,51m	i = 2,0%
S20.1 - B20.2	L = 1,74m	i = 12%
S22 - S22.1	L = 18,53m	i = 2,0%
S22.1 - S22.2	L = 4,74m	i = 2,0%
S22.2 - S22.3	L = 10,41m	i = 1,5%
S22.3 - B17	L = 1,24m	i = 1,5%
S23 - S23.1	L = 4,86m	i = 1,5%
S23.1 - S23.2	L = 16,49m	i = 1,5%
S23.2 - S23.3	L = 15,10m	i = 2,0%
S23.3 - S23.4	L = 6,87m	i = 2,0%
S25 - B19	L = 12,14m	i = 1,5%
S26 - S26.1	L = 16,23m	i = 7,5%
S26.1 - B20	L = 1,06m	i = 15%
S27 - S27.1	L = 10,63m	i = 2,0%
S27.1 - S27.2	L = 17,72m	i = 1,5%
S27.2 - S27.3	L = 8,82m	i = 1,5%
S27.3 - B21.4	L = 2,50m	i = 1,5%
S28 - S28.1	L = 3,73m	i = 1,5%
S28.1 - S28.2	L = 10,59m	i = 1,5%
S28.2 - S28.3	L = 4,46m	i = 1,5%
S28.3 - S28.4	L = 11,27m	i = 1,5%
S28.4 - B28.5	L = 5,75m	i = 1,5%

LEGENDA

- istn. sieć gazowa

— istn. sieć wodociągowa

— istn. sieć kanalizacyjna

— istn. sieć elektroenergetyczna

— istn. sieć telekomunikacyjna

— granice działek

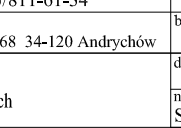
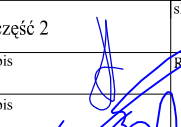

— plan podziału działki 7998/2

— granice jednostek strukturalnych
- projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej (zakres realizacji - Prywatni Inwestorzy)

— istniejące przyłącza kanalizacji do wykorzystania po problemie klientowi

— projektowana sieć kanalizacji sanitarnej (zakres realizacji - ZWIK ANDRYCHÓW)

— projektowane stęgące kanalizacji sanitarnej (zakres realizacji - ZWIK ANDRYCHÓW)

<b>SYSTEMY EKOLOGICZNE S - B</b>	
Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Andrychowie ul. Batorego 68 34-120 Andrychów Nowa cyprusowa	branża: wód-kan. data: 12.2011 r. nr proj: SE-06.04/2011/1B
Nowy tytuł: Projekt zagospodarowania terenu-część 2	skala: 1:500
Projektował: mgr inż. Tomasz Nawiejskiak SLK 0660 PWOS 04	podpis: 
Opracował: mgr inż. Jacek Iskrzycki	podpis: 
Opisano: mgr inż. Krzysztof Iskrzycki	podpis: 
Sprzedał: inż. Ewa Kobierska nr upr. proj. 169/81/BB	podpis: 