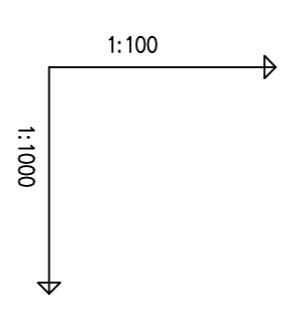


PROFIL	HEKTOMETRY	ODLEGŁOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	SPADKI, DŁUGOŚCI	ZACZĘBIENIE DŃ KANAŁU	RZĘDNA DŃ KANAŁU	RZĘDNA TERENU ISTN.	POZIOM PORÓWNAWCZY
S1st	0.00	8.40				431.71	433.11	428.00 m n.p.m.
S1	23.50	23.50		2% / 23.50m		431.88	433.90	kon. deszcz. ø500, Rz.d.=432.40
S2	51.00	51.00		6% / 27.50m		432.18	433.90	studzienko
S2	74.50	74.50		12.5% / 51.00m		435.24	437.00	studzienko
S3	100.50	100.50		4% / 29.50m		438.49	440.60	kon. san. ø160, Rz.d.=439.17
S3	104.00	104.00		4% / 27.50m		438.93	440.60	studzienko
S4	126.50	126.50		9.5% / 27.50m		439.63	441.70	droga asfalt, szer.=3.0m
S4	131.50	131.50		9.5% / 37.00m		440.03	441.70	studzienko
S5	168.50	168.50		9% / 25.00m		443.54	445.20	studzienko
S5.1	193.50	193.50		11% / 18.00m		445.79	447.40	kabel energia
S5.1	180.00	180.00		8.5% / 21.00m		447.77	449.40	studzienko
S5.2	184.50	184.50		8.5% / 21.00m		448.01	449.60	studzienko
S5.3	210.00	210.00		10.5% / 39.00m		449.80	451.40	studzienko
S6	235.50	235.50		10.5% / 39.00m		449.80	451.40	studzienko
S7	274.50	274.50		9% / 27.00m		453.89	455.50	studzienko
S8	301.50	301.50		15.5% / 14.00m		456.32	457.90	studzienko
S9	315.50	315.50		10.5% / 16.00m		458.49	460.10	studzienko
S10	331.50	331.50		14% / 17.00m		460.17	461.80	studzienko
S11	346.50	346.50		12.5% / 22.00m		462.55	464.20	studzienko
S12	370.50	370.50		12.5% / 22.00m		465.30	467.00	studzienko

Zmiana poziomu porównawczego
S4 Nowy poziom : 435,00 m n.p.m.

Zmiana poziomu porównawczego
S5.3 Nowy poziom : 445,00 m n.p.m.

Zmiana poziomu porównawczego
S9 Nowy poziom : 455,00 m n.p.m.



Investor:	Beakid-Ekosystem Sp. z o.o. Ciepina, ul. Graniczna 1, 34-350 Węglerska Górka			
Projektant:	Mgr inż. Robert Jez			
Wykonawca:	SIKOBIZPROSIA			
Wzrost:	12898 BB			
Podpis:				
Data:	03.2016 r.			
Skala:	1:100/1000			
Wzrost:	4			

Profil podłużny kanału głównego S1st-S12

Wodociąg i kanalizacja sanitarna wraz z przyłączami
w rejonie ul. Kowoli w Ciepnie