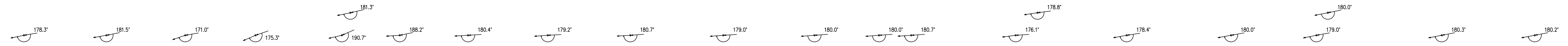
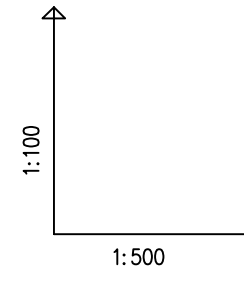


Zmiana poziomu porównawczego  
Nowy poziom : 251.00 m n.p.m.

Zmiana poziomu porównawczego  
Nowy poziom : 255.00 m n.p.m.



POZIOM PORÓWNAWCZY	248.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	260.20	260.46
RZĘDNA OSI KANAŁU	260.58	260.95
RZĘDNA DNA WYKOPU	260.20	260.46
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.08	0.08
SPADKI, DŁUGOŚCI	1%	1.5%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Dz110x10mm RC PE100 SDR11 PN16 L=418.25m	
ODLEGŁOŚCI	37.85	39.08
HEKTOMETRY	z14	z15

- UWAGA:**
- Miejsca kolizji proj. kanalizacji z istn. gazociągami należy zabezpieczyć rurą ochr. o dł. L=3,0 m zgodnie z normą PN-91 M34501
  - Miejsca kolizji proj. kanalizacji z istn. kablami podziemnymi należy zabezpieczyć rurą ochr. typu AROT Ps 110 o dł. L=2,5 m

43-300 Bielsko-Biała ul. Poniatowskiego 6 **AKTYN** Sp. z o.o.

Investycja:	"Budowa kanalizacji sanitarnej w Suszcu ul. Szkolna (do Kolonii Podlesie)"	
Projektował:	mgr inż. Anna Smyrdek	Podpis:
Opracował:	mgr inż. Maciej Szafran	
Stadunek:	Projekt budowlany	
Skala:	1:100/1:500	
Data:	01.2016r.	
Nr rys.:	3.22	